



PE655.641v01-00

14.7.2020

ÄNDERUNGSANTRÄGE

1 - 359

Entwurf eines Entschließungsantrags

**Christophe Hansen, Sara Cerdas, Nicolae Ștefănuță, Marco Dreosto,
Martin Häusling, Joanna Kopcińska, Malin Björk, Eleonora Evi**
(PE652.391v01-00)

Umsetzung der Wassergesetzgebung der EU

Änderungsantrag 1
Jessica Polfjärd

Entwurf eines Entschließungsantrags
Bezugsvermerk - 1 (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

- *gestützt auf den Vertrag über die Arbeitsweise der Europäischen Union, insbesondere auf Artikel 191,*

Or. en

Änderungsantrag 2
Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

Entwurf eines Entschließungsantrags
Bezugsvermerk -1 (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

- *gestützt auf Artikel 191 des Vertrags über die Arbeitsweise der Europäischen Union,*

Or. en

Änderungsantrag 3
Christophe Hansen, Pernille Weiss, Michal Wiezik, Stanislav Polčák, Adam Jarubas, Mairead McGuinness

Entwurf eines Entschließungsantrags
Bezugsvermerk 1 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

- *gestützt auf Artikel 191 AEUV,*

Or. en

Änderungsantrag 4
Catherine Chabaud

Entwurf eines Entschließungsantrags
Bezugsvermerk 1 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

– *unter Hinweis auf die Richtlinie 2008/56/EG des Europäischen Parlaments und des Rates zur Schaffung eines Ordnungsrahmens für Maßnahmen der Gemeinschaft im Bereich der Meeresumwelt (Meeresstrategie-Rahmenrichtlinie),*

Or. fr

Änderungsantrag 5
Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

Entwurf eines Entschließungsantrags
Bezugsvermerk 9 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

– *unter Hinweis auf die Richtlinie 91/676/EWG des Rates vom 12. Dezember 1991 zum Schutz der Gewässer vor Verunreinigung durch Nitrat aus landwirtschaftlichen Quellen,*

Or. en

Änderungsantrag 6
Eleonora Evi, Daniela Rondinelli, Piernicola Pedicini, Antoni Comín i Oliveres

Entwurf eines Entschließungsantrags
Bezugsvermerk 9 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

– *unter Hinweis auf die Resolution 64/292 der Vereinten Nationen vom 28. Juli 2010, in der das Menschenrecht*

*auf Wasser und Sanitärversorgung
anerkannt wurde,*

Or. en

Änderungsantrag 7

**Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo
Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro**

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Bezugsvermerk 9 b (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

– *unter Hinweis auf den Vorschlag
für eine Verordnung des Europäischen
Parlaments und des Rates über ein
Aktionsprogramm der Union im Bereich
der Gesundheit (2021–2027) und zur
Aufhebung der Verordnung (EU)
Nr. 282/2014 („Programm
EU4Health“)^{1a},*

^{1a}COM(2020)0405.

Or. en

Änderungsantrag 8

Jessica Polfjärd

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Bezugsvermerk 12 a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

– *unter Hinweis auf die Mitteilung
der Kommission an das Europäische
Parlament, den Europäischen Rat, den
Rat, den Europäischen Wirtschafts- und
Sozialausschuss und den Ausschuss der
Regionen mit dem Titel „Eine neue
Industriestrategie für Europa“ und
insbesondere Abschnitt 2.2 „Eine
Industrie, die den Weg zur
Klimaneutralität bereitet“,*

Änderungsantrag 9

Claudia Gamon, Nils Torvalds, Ulrike Müller, Andreas Glück, Jan Huitema

Entwurf eines Entschließungsantrags Bezugsvermerk 12 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

– **unter Hinweis auf das
Übereinkommen von Paris,**

Änderungsantrag 10

Catherine Chabaud

Entwurf eines Entschließungsantrags Bezugsvermerk 21

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

– unter Hinweis auf die UN-Nachhaltigkeitsziele und insbesondere das Nachhaltigkeitsziel 6 zu sauberem Wasser und Sanitäreinrichtungen²¹,

– unter Hinweis auf die UN-Nachhaltigkeitsziele und insbesondere das Nachhaltigkeitsziel 6 zu sauberem Wasser und Sanitäreinrichtungen²¹ **und das Nachhaltigkeitsziel 14 zur Bewahrung und nachhaltigen Nutzung der Ozeane, Meere und Meeresressourcen,**

²¹ unter Hinweis auf die am 25. September 2015 von der Generalversammlung der Vereinten Nationen verabschiedete Resolution 70/1 mit dem Titel „Transformation unserer Welt: die Agenda 2030 für nachhaltige Entwicklung“.

²¹ unter Hinweis auf die am 25. September 2015 von der Generalversammlung der Vereinten Nationen verabschiedete Resolution 70/1 mit dem Titel „Transformation unserer Welt: die Agenda 2030 für nachhaltige Entwicklung“.

Änderungsantrag 11

Martin Häusling

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Bezugsvermerk 22 a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

- *unter Hinweis auf die Studie zur Unterstützung der Bewertung der Auswirkungen der GAP auf das Wasser vom November 2019^{1a},*

1a

https://ec.europa.eu/info/sites/info/files/food-farming-fisheries/key_policies/documents/ext-eval-water-final-report_2020_en.pdf

Or. en

**Änderungsantrag 12
Nicolae Ștefănuță, Martin Hojsík, Catherine Chabaud**

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Bezugsvermerk 22 a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

- *unter Hinweis auf die Studie zur Unterstützung der Bewertung der Auswirkungen der GAP auf das Wasser vom November 2019,*

Or. en

**Änderungsantrag 13
Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro**

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Bezugsvermerk 22 a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

- *unter Hinweis auf die Studie zur Unterstützung der Bewertung der*

^{1a} https://ec.europa.eu/info/food-farming-fisheries/key-policies/common-agricultural-policy/cmef/sustainability/impact-cap-water_en

Or. en

Änderungsantrag 14
Clare Daly, Mick Wallace

Entwurf eines Entschließungsantrags
Bezugsvermerk 23

Entwurf eines Entschließungsantrags

– unter Hinweis auf die Europäische Bürgerinitiative „Right2Water“²³,

²³ www.right2water.eu

Geänderter Text

– unter Hinweis auf die Europäische Bürgerinitiative **zum Recht auf Wasser** („Right2Water“)²³ **und den Bericht des Parlaments über die Folgemaßnahmen zu der Europäischen Bürgerinitiative zum Recht auf Wasser (2014/2239(INI))**,

²³ www.right2water.eu

Or. en

Änderungsantrag 15
Eleonora Evi, Daniela Rondinelli, Piernicola Pedicini, Antoni Comín i Oliveres

Entwurf eines Entschließungsantrags
Bezugsvermerk 23 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

– **unter Hinweis auf seine Entschließung vom 8. September 2015 zu den Folgemaßnahmen zu der Europäischen Bürgerinitiative zum Recht auf Wasser,**

Änderungsantrag 16
Antoni Comín i Oliveres, Eleonora Evi

Entwurf eines Entschließungsantrags
Bezugsvermerk 23 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

- *unter Hinweis auf den Bericht des Parlaments über die Erschließung des Potenzials von Forschung und Innovation in der blauen Wirtschaft zur Schaffung von Arbeitsplätzen und Wachstum vom Juni 2015 und den Bericht der Kommission über die blaue Wirtschaft der EU vom Mai 2019,*

Or. en

Änderungsantrag 17
Martin Hojsik, Nicolae Ștefănuță

Entwurf eines Entschließungsantrags
Bezugsvermerk 23 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

- *unter Hinweis auf das Urteil des EuGH vom 28. Mai 2020 in der Rechtssache C-535/18, IL und andere/Land Nordrhein-Westfalen,^{1a}*

^{1a}<http://curia.europa.eu/juris/document/document.jsf?text=&docid=226864&pageIndex=0&doclang=DE&mode=lst&dir=&occ=first%E2%88%82=1&cid=7341969>

Or. en

Änderungsantrag 18
Jessica Polfjärd

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Bezugsvermerk 25 a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

- *unter Hinweis auf das Urteil des Gerichtshofs der Europäischen Union aus dem Jahr 2015 in der Rechtssache C-461/13, Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland e. V./Bundesrepublik Deutschland (der Fall „Weser“),*

Or. en

**Änderungsantrag 19
Tiemo Wölken**

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Bezugsvermerk 28 a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

- *unter Hinweis auf die Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe (REACH),*

Or. en

**Änderungsantrag 20
Tiemo Wölken**

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Bezugsvermerk 28 b (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

- *unter Hinweis auf die Richtlinie 2010/75/EU über Industrieemissionen (integrierte Vermeidung und Verminderung der Umweltverschmutzung),*

Änderungsantrag 21

Anja Hazekamp

Entwurf eines Entschließungsantrags

Erwägung A

Entwurf eines Entschließungsantrags

A. in der Erwägung, dass Wasser ein unveräußerliches öffentliches Gut ist, das für das Leben unerlässlich ist, und dass die Wasserbewirtschaftung eine entscheidende Rolle bei der Erhaltung der Ökosystemleistungen der EU sowie bei der Ressourcennutzung und der wirtschaftlichen Produktion spielt; in der Erwägung, dass Europa wirksame Antworten auf die aktuellen Herausforderungen in Bezug auf Wasser finden und die vorhandenen Wasserressourcen effizient verwalten muss, da sie sich direkt auf die menschliche Gesundheit, die Energieerzeugung, die Landwirtschaft und die Ernährungssicherheit auswirken;

Geänderter Text

A. in der Erwägung, dass Wasser ein unveräußerliches öffentliches Gut ist, das für das Leben unerlässlich ist, und dass die Wasserbewirtschaftung eine entscheidende Rolle bei der Erhaltung der Ökosystemleistungen der EU sowie bei der Ressourcennutzung und der wirtschaftlichen Produktion spielt; in der Erwägung, dass Europa wirksame Antworten auf die aktuellen Herausforderungen in Bezug auf Wasser finden und die vorhandenen Wasserressourcen effizient verwalten muss, da sie sich direkt auf **die Umweltqualität**, die menschliche Gesundheit, die Energieerzeugung, die Landwirtschaft und die Ernährungssicherheit auswirken;

Änderungsantrag 22

Clare Daly, Mick Wallace, Malin Björk

Entwurf eines Entschließungsantrags

Erwägung A

Entwurf eines Entschließungsantrags

A. in der Erwägung, dass Wasser ein unveräußerliches öffentliches Gut ist, das für das Leben unerlässlich ist, und dass die Wasserbewirtschaftung eine entscheidende Rolle bei der Erhaltung der Ökosystemleistungen der EU sowie bei der Ressourcennutzung und der

Geänderter Text

A. in der Erwägung, dass Wasser ein unveräußerliches öffentliches Gut ist, das für das Leben unerlässlich ist, und dass die Wasserbewirtschaftung eine entscheidende Rolle bei der Erhaltung der Ökosystemleistungen der EU sowie bei der Ressourcennutzung und der

wirtschaftlichen Produktion spielt; in der Erwägung, dass Europa wirksame Antworten auf die aktuellen Herausforderungen in Bezug auf Wasser finden und die vorhandenen Wasserressourcen effizient verwalten muss, da sie sich direkt auf die menschliche Gesundheit, die Energieerzeugung, die Landwirtschaft und die Ernährungssicherheit auswirken;

wirtschaftlichen Produktion spielt; in der Erwägung, dass Europa wirksame Antworten auf die aktuellen Herausforderungen in Bezug auf Wasser finden und die vorhandenen Wasserressourcen effizient verwalten muss, da sie sich direkt auf die menschliche Gesundheit, **die Umwelt**, die Energieerzeugung, die Landwirtschaft und die Ernährungssicherheit auswirken;

Or. en

Änderungsantrag 23

Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

Entwurf eines Entschließungsantrags Erwägung A

Entwurf eines Entschließungsantrags

A. in der Erwägung, dass Wasser ein unveräußerliches öffentliches Gut ist, das für das Leben unerlässlich ist, und dass die Wasserbewirtschaftung eine entscheidende Rolle bei der Erhaltung der Ökosystemleistungen der EU sowie bei der Ressourcennutzung und der wirtschaftlichen Produktion spielt; in der Erwägung, dass Europa wirksame Antworten auf die aktuellen Herausforderungen in Bezug auf Wasser finden und die vorhandenen Wasserressourcen effizient verwalten muss, da sie sich direkt auf die menschliche Gesundheit, die Energieerzeugung, die Landwirtschaft und die Ernährungssicherheit auswirken;

Geänderter Text

A. in der Erwägung, dass Wasser ein unveräußerliches öffentliches Gut ist, das für das Leben unerlässlich ist, und dass die Wasserbewirtschaftung eine entscheidende Rolle bei der Erhaltung der Ökosystemleistungen der EU sowie bei der Ressourcennutzung und der wirtschaftlichen Produktion spielt; in der Erwägung, dass Europa wirksame Antworten auf die aktuellen Herausforderungen in Bezug auf Wasser finden und die vorhandenen Wasserressourcen effizient verwalten muss, da sie sich direkt auf die menschliche Gesundheit, **die Ökosysteme**, die Energieerzeugung, die Landwirtschaft und die Ernährungssicherheit auswirken;

Or. en

Änderungsantrag 24

Mick Wallace, Clare Daly, Malin Björk

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung A a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

Aa. in der Erwägung, dass das Menschenrecht auf Wasser und Sanitärversorgung am 28. Juli 2010 von der Generalversammlung der Vereinten Nationen als solches anerkannt wurde;

Or. en

**Änderungsantrag 25
Mick Wallace, Clare Daly, Malin Björk**

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung A b (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

Ab. in der Erwägung, dass neben anderen internationalen Übereinkommen und Abkommen auch im Übereinkommen zur Beseitigung jeder Form von Diskriminierung der Frau (CEDAW) und im Übereinkommen über die Rechte des Kindes (CRC) ausdrücklich das Recht auf Wasser und Sanitärversorgung anerkannt wurde und die Vertragsstaaten verpflichtet wurden, diesbezüglich geeignete Maßnahmen zu ergreifen;

Or. en

**Änderungsantrag 26
Michal Wiezik**

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung B**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

B. in der Erwägung, dass *die* Wasserrahmenrichtlinie *einen* Rahmen zum Schutz von 110 000

B. in der Erwägung, dass *mit der* Wasserrahmenrichtlinie *ein* Rahmen zum Schutz von 110 000

Oberflächenwasserkörpern in der EU geschaffen **hat** mit dem Ziel, bis 2015 einen guten ökologischen und chemischen Zustand zu erreichen; in der Erwägung, dass **die** Eignungsprüfung erhebliche Mängel bei der Umsetzung der EU-Wassergesetzgebung festgestellt **hat**, sodass der genannte Zustand bis 2027 kaum erreicht werden kann;

Oberflächenwasserkörpern in der EU geschaffen **wurde** mit dem Ziel, bis 2015 einen guten ökologischen und chemischen Zustand zu erreichen, **sowie zum Schutz von 13 400 Grundwasserkörpern in der EU mit dem Ziel, innerhalb derselben Frist einen guten mengenmäßigen und chemischen Zustand zu erreichen**; in der Erwägung, dass **im Rahmen der** Eignungsprüfung erhebliche Mängel bei der Umsetzung der EU-Wassergesetzgebung festgestellt **wurden**, sodass der genannte Zustand bis 2027 kaum erreicht werden kann, **es sei denn, alle erforderlichen Umsetzungsmaßnahmen werden in den EU-Mitgliedstaaten unverzüglich eingeleitet und beschleunigt und alle derzeitigen Unzulänglichkeiten in der wasserrelevanten sektorbezogenen Politik (insbesondere in der Agrar-, Verkehrs- und Energiepolitik der EU und der Mitgliedstaaten) werden in einer Weise angegangen, die mit den Anforderungen der Wasserrahmenrichtlinie im Einklang steht**;

Or. en

Änderungsantrag 27 Martin Häusling

Entwurf eines Entschließungsantrags Erwägung B

Entwurf eines Entschließungsantrags

B. in der Erwägung, dass **die** Wasserrahmenrichtlinie **einen** Rahmen **zum** Schutz von 110 000 Oberflächenwasserkörpern in der EU **geschaffen hat** mit dem Ziel, bis **2015** einen guten ökologischen und chemischen Zustand zu erreichen; in der Erwägung, dass **die** Eignungsprüfung erhebliche Mängel bei der Umsetzung der EU-Wassergesetzgebung festgestellt **hat**, sodass der **genannte Zustand** bis 2027

Geänderter Text

B. in der Erwägung, dass **mit der** Wasserrahmenrichtlinie **ein** Rahmen **für** den Schutz von 110 000 Oberflächenwasserkörpern in der EU **sowie von Grundwasserkörpern** mit dem Ziel **geschaffen wurde**, bis **2025** einen guten ökologischen und chemischen Zustand **für Oberflächengewässer und einen guten chemischen und mengenmäßigen Zustand für Grundwasserkörper** zu erreichen; in der Erwägung, dass **im Rahmen der**

kaum erreicht werden kann;

Eignungsprüfung erhebliche Mängel bei der Umsetzung der EU-Wassergesetzgebung festgestellt **wurden**; **in der Erwägung, dass die Ziele der Wasserrahmenrichtlinie nur dann bis zum Ablauf der Frist im Jahr 2027 verwirklicht werden können, wenn umgehend erhebliche zusätzliche Anstrengungen unternommen werden;**

Or. en

Änderungsantrag 28

Christophe Hansen, Pernille Weiss, Adam Jarubas, Mairead McGuinness, Alexander Bernhuber

Entwurf eines Entschließungsantrags Erwägung B

Entwurf eines Entschließungsantrags

B. in der Erwägung, dass **die** Wasserrahmenrichtlinie **einen** Rahmen zum Schutz von 110 000 Oberflächenwasserkörpern in der EU **geschaffen hat** mit dem Ziel, bis 2015 einen guten **ökologischen** und **chemischen** Zustand zu erreichen; in der Erwägung, dass **die** Eignungsprüfung erhebliche Mängel bei der Umsetzung der EU-Wassergesetzgebung festgestellt **hat**, sodass der genannte Zustand bis 2027 kaum erreicht werden kann;

Geänderter Text

B. in der Erwägung, dass **mit der** Wasserrahmenrichtlinie **ein** Rahmen zum Schutz von 110 000 Oberflächenwasserkörpern in der EU **und zum Schutz von Grundwasserkörpern** mit dem Ziel **geschaffen wurde**, bis 2015 einen guten **chemischen** und **mengenmäßigen** Zustand zu erreichen; in der Erwägung, dass **im Rahmen der** Eignungsprüfung erhebliche Mängel bei der Umsetzung der EU-Wassergesetzgebung festgestellt **wurden**, sodass der genannte Zustand bis 2027 kaum erreicht werden kann; **in der Erwägung, dass die Planungen im Bereich der Wasserbewirtschaftung und die Maßnahmenprogramme über die Frist von 2027 hinaus fortgesetzt werden;**

Or. en

Änderungsantrag 29

Nicolae Ștefănuță, Catherine Chabaud

Entwurf eines Entschließungsantrags Erwägung B

Entwurf eines Entschließungsantrags

B. in der Erwägung, dass **die** Wasserrahmenrichtlinie **einen** Rahmen zum Schutz von 110 000 Oberflächenwasserkörpern in der EU geschaffen **hat** mit dem Ziel, bis 2015 einen guten ökologischen und chemischen Zustand zu erreichen; in der Erwägung, dass **die** Eignungsprüfung erhebliche Mängel bei der Umsetzung der EU-Wassergesetzgebung festgestellt **hat**, sodass **der genannte Zustand** bis 2027 kaum **erreicht** werden kann;

Geänderter Text

B. in der Erwägung, dass **mit der** Wasserrahmenrichtlinie **ein** Rahmen zum Schutz von 110 000 Oberflächenwasserkörpern in der EU geschaffen **wurde** mit dem Ziel, bis 2015 einen guten ökologischen und chemischen Zustand zu erreichen, **sowie von 13 400 Grundwasserkörpern in der EU mit dem Ziel, innerhalb derselben Frist einen guten mengenmäßigen und chemischen Zustand zu erreichen**; in der Erwägung, dass **im Rahmen der** Eignungsprüfung erhebliche Mängel bei der Umsetzung der EU-Wassergesetzgebung festgestellt **wurden**, sodass **diese** bis 2027 kaum **vollendet** werden kann;

Or. en

Änderungsantrag 30
Anja Hazekamp

Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung B

Entwurf eines Entschließungsantrags

B. in der Erwägung, dass **die** Wasserrahmenrichtlinie **einen** Rahmen zum Schutz von 110 000 Oberflächenwasserkörpern in der EU **geschaffen hat** mit dem Ziel, bis 2015 einen guten ökologischen und chemischen Zustand zu erreichen; in der Erwägung, dass **die** Eignungsprüfung erhebliche Mängel bei der Umsetzung der EU-Wassergesetzgebung festgestellt **hat**, sodass der genannte Zustand bis 2027 kaum erreicht werden kann;

Geänderter Text

B. in der Erwägung, dass **mit der** Wasserrahmenrichtlinie **ein** Rahmen zum Schutz von 110 000 Oberflächenwasserkörpern in der EU mit dem Ziel **geschaffen wurde**, bis 2015 einen guten ökologischen und chemischen Zustand **für Oberflächengewässer und einen guten chemischen und mengenmäßigen Zustand für Grundwasserkörper** zu erreichen; in der Erwägung, dass **im Rahmen der** Eignungsprüfung erhebliche Mängel bei der Umsetzung der EU-Wassergesetzgebung festgestellt **wurden**, sodass der genannte Zustand bis **zum Ablauf der endgültigen Frist** 2027 kaum erreicht werden kann;

Änderungsantrag 31

Ulrike Müller, Claudia Gamon, Nicolae Ștefănuță, Martin Hojsik

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung B***Entwurf eines Entschließungsantrags*

B. in der Erwägung, dass **die** Wasserrahmenrichtlinie einen Rahmen zum Schutz **von 110 000 Oberflächenwasserkörpern** in der EU **geschaffen hat** mit dem Ziel, bis 2015 einen guten ökologischen und chemischen Zustand zu erreichen; in der Erwägung, dass **die** Eignungsprüfung erhebliche Mängel bei der Umsetzung der EU-Wassergesetzgebung festgestellt **hat**, sodass der genannte Zustand bis 2027 kaum erreicht werden kann;

Geänderter Text

B. in der Erwägung, dass **mit der** Wasserrahmenrichtlinie ein Rahmen zum Schutz **aller Oberflächen- und Grundwasserkörper** in der EU mit dem Ziel **geschaffen wurde**, bis 2015 einen guten ökologischen und chemischen Zustand zu erreichen, **sowie zum Schutz der Ressourcen für Trinkwasser gemäß Artikel 7 Absatz 2**; in der Erwägung, dass im Rahmen der Eignungsprüfung erhebliche Mängel bei der Umsetzung der EU-Wassergesetzgebung festgestellt wurden, sodass der genannte Zustand bis 2027 kaum erreicht werden kann;

Änderungsantrag 32

Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung B***Entwurf eines Entschließungsantrags*

B. in der Erwägung, dass **die** Wasserrahmenrichtlinie **einen** Rahmen zum Schutz von 110 000 Oberflächenwasserkörpern in der EU **geschaffen hat** mit dem Ziel, bis 2015 einen guten **ökologischen** und **chemischen** Zustand zu erreichen; in der Erwägung, dass **die** Eignungsprüfung erhebliche Mängel bei der Umsetzung der EU-Wassergesetzgebung festgestellt **hat**,

Geänderter Text

B. in der Erwägung, dass **mit der** Wasserrahmenrichtlinie **ein** Rahmen **geschaffen wurde** zum Schutz von 110 000 Oberflächenwasserkörpern in der EU **mit dem Ziel, bis 2015 einen guten ökologischen und chemischen Zustand zu erreichen, und zum Schutz von Grundwasserkörpern** mit dem Ziel, bis 2015 einen guten **chemischen** und **mengenmäßigen** Zustand zu erreichen; in

sodass der genannte Zustand bis 2027 kaum erreicht werden kann;

der Erwägung, dass *im Rahmen der* Eignungsprüfung erhebliche Mängel bei der Umsetzung der EU-Wassergesetzgebung festgestellt *wurden*;

Or. en

Änderungsantrag 33 **Stanislav Polčák**

Entwurf eines Entschließungsantrags **Erwägung B**

Entwurf eines Entschließungsantrags

B. in der Erwägung, dass *die* Wasserrahmenrichtlinie *einen* Rahmen zum Schutz von *110 000* *Oberflächenwasserkörpern* in der EU geschaffen *hat* mit dem Ziel, bis 2015 einen guten *ökologischen und chemischen* Zustand zu erreichen; in der Erwägung, dass *die* Eignungsprüfung erhebliche Mängel bei der Umsetzung der EU-Wassergesetzgebung festgestellt *hat*, sodass *der genannte Zustand* bis 2027 kaum erreicht werden *kann*;

Geänderter Text

B. in der Erwägung, dass *mit der* Wasserrahmenrichtlinie *ein* Rahmen zum Schutz von *Oberflächengewässern und des Grundwassers* in der EU geschaffen *wurde* mit dem Ziel, bis 2015 einen guten Zustand zu erreichen; in der Erwägung, dass *im Rahmen der* Eignungsprüfung erhebliche Mängel bei der Umsetzung der EU-Wassergesetzgebung festgestellt *wurden*, sodass *ihre Ziele* bis 2027 kaum erreicht werden *werden*;

Or. en

Änderungsantrag 34 **Antoni Comín i Oliveres, Eleonora Evi**

Entwurf eines Entschließungsantrags **Erwägung B a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

Ba. in der Erwägung, dass im Rahmen der Europäischen Bürgerinitiative zum Recht auf Wasser („Right2Water“) vorgeschlagen wurde, dass die EU und ihre Mitgliedstaaten für die Achtung des Menschenrechts auf Wasser sorgen, die Wasserversorgung nicht liberalisieren und sich weltweit für den Zugang zu

Wasser und Sanitärversorgung einsetzen; in der Erwägung, dass die Bürgerinitiative seit September 2013 in sieben Mitgliedstaaten 1 857 605 Unterschriften gesammelt hat; in der Erwägung, dass diese Bürgerinitiative der Kommission im Dezember 2013 vorgelegt wurde und dass am 17. Februar 2014 eine Anhörung im Ausschuss für Umweltfragen, Gesundheit und Lebensmittelsicherheit (ENVI) des Parlaments stattfand; in der Erwägung, dass die Kommission im März 2014 eine Mitteilung in Reaktion auf die Bürgerinitiative zum Recht auf Wasser angenommen hat; in der Erwägung, dass am 1. Juli 2015 von der Kommission auch der „Fahrplan für die Bewertung der Trinkwasserrichtlinie“ veröffentlicht wurde; in der Erwägung, dass das Parlament die Kommission im September 2015 dafür kritisierte, dass sie den Forderungen der Initiative nicht nachgekommen ist, und die Kommission aufforderte, anzuerkennen, dass der erschwingliche Zugang zu Wasser ein grundlegendes Menschenrecht ist;

Or. en

Änderungsantrag 35

Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

Entwurf eines Entschließungsantrags

Erwägung B a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

Ba. in der Erwägung, dass die Wasserbewirtschaftungsplanung und die Maßnahmenprogramme über die Frist 2027 hinaus fortgesetzt werden sollten, um die Wasserqualität und -quantität weiter zu verbessern;

Or. en

Änderungsantrag 36
Antoni Comín i Oliveres, Eleonora Evi

Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung B b (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

Bb. in der Erwägung, dass die Union festlegt, dass im Rahmen der blauen Wirtschaft alle Wirtschaftstätigkeiten, die im Zusammenhang mit Ozeanen, Meeren und Küsten stehen, berücksichtigt werden, und dass diese somit ein breites Spektrum miteinander verbundener, etablierter und aufstrebender Sektoren umfasst; in der Erwägung, dass die blaue Wirtschaft mit der Wassergesetzgebung im Zusammenhang steht;

Or. en

Änderungsantrag 37
Joanna Kopcińska

Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung C

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

C. in der Erwägung, dass ein guter chemischer Zustand bei nur 38 % der Oberflächengewässer erreicht wurde und sich gerade mal 40 % in einem guten ökologischen Zustand befinden oder ein gutes ökologisches Potential erreicht haben;

C. in der Erwägung, dass ein guter chemischer Zustand bei nur 38 % der Oberflächengewässer erreicht wurde und sich gerade mal 40 % in einem guten ökologischen Zustand befinden oder ein gutes ökologisches Potential erreicht haben; ***in der Erwägung, dass der Wasserzustand gemäß dem Grundsatz „One out, all out“ jedoch nur dann als gut angesehen wird, wenn alle Elemente der Bewertung als gut angesehen werden, was keine wirkliche Bewertung einer teilweisen Verbesserung der Wasserqualität ermöglicht;***

Or. pl

Änderungsantrag 38

Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

Entwurf eines Entschließungsantrags Erwägung C

Entwurf eines Entschließungsantrags

C. in der Erwägung, dass ein guter chemischer Zustand bei nur 38 % der Oberflächengewässer erreicht wurde und sich gerade mal 40 % in einem guten ökologischen Zustand befinden oder ein gutes ökologisches Potential erreicht haben;

Geänderter Text

C. in der Erwägung, dass ein guter chemischer Zustand bei nur 38 % der Oberflächengewässer erreicht wurde und sich gerade mal 40 % in einem guten ökologischen Zustand befinden oder ein gutes ökologisches Potential erreicht haben, **und der Zustand von 16 % aufgrund fehlender Daten noch unbekannt ist; in der Erwägung, dass 81 % der Oberflächengewässer einen guten chemischen Zustand erreichen würden, wenn sie nicht durch ubiquitäre, persistente bioakkumulierbare und toxische Stoffe (uPBT) wie Quecksilber verschmutzt würden;**

Or. en

Änderungsantrag 39

César Luena

Entwurf eines Entschließungsantrags Erwägung C

Entwurf eines Entschließungsantrags

C. in der Erwägung, dass ein guter chemischer Zustand bei nur 38 % der Oberflächengewässer erreicht wurde und sich gerade mal 40 % in einem guten ökologischen Zustand befinden oder ein gutes ökologisches Potential erreicht haben;

Geänderter Text

C. in der Erwägung, dass ein guter chemischer Zustand bei nur 38 % der Oberflächengewässer erreicht wurde und sich gerade mal 40 % in einem guten ökologischen Zustand befinden oder ein gutes ökologisches Potential erreicht haben; **in der Erwägung, dass nur bei einer der vier von der EUA analysierten Süßwasserindikatoren in den letzten zehn bis 15 Jahren Fortschritte zu beobachten^{1 a};**

Änderungsantrag 40
Ulrike Müller, Jan Huitema, Andreas Glück

Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung C

Entwurf eines Entschließungsantrags

C. in der Erwägung, dass ein guter chemischer Zustand bei nur 38 % der Oberflächengewässer erreicht wurde und sich gerade mal 40 % in einem guten ökologischen Zustand befinden oder ein gutes ökologisches Potential erreicht haben;

Geänderter Text

C. in der Erwägung, dass ein guter chemischer Zustand bei nur 38 % der Oberflächengewässer erreicht wurde und sich gerade mal 40 % in einem guten ökologischen Zustand befinden oder ein gutes ökologisches Potential erreicht haben; **in der Erwägung, dass diese Zahlen die beim chemischen oder ökologischen Zustand erzielten Fortschritte aufgrund des Grundsatzes „One out, all out“ nicht widerspiegeln;**

Änderungsantrag 41
Stanislav Polčák

Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung C

Entwurf eines Entschließungsantrags

C. in der Erwägung, dass ein guter chemischer Zustand bei nur 38 % der Oberflächengewässer erreicht wurde und sich gerade mal 40 % in einem guten ökologischen Zustand befinden oder ein gutes ökologisches Potential erreicht haben;

Geänderter Text

C. in der Erwägung, dass sich **74% des Bereichs der Grundwasserkörper 74 % in einem guten chemischen Zustand und 89 % in einem guten mengenmäßigen Zustand befinden, während** ein guter chemischer Zustand bei nur 38 % der Oberflächengewässer erreicht wurde und sich gerade mal 40 % in einem guten

ökologischen Zustand befinden oder ein gutes ökologisches Potential erreicht haben;

Or. en

Änderungsantrag 42
Martin Hojsik, Nicolae Ștefănuță, Catherine Chabaud

Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung C a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

Ca. in der Erwägung, dass ein guter Zustand nicht nur von Maßnahmen zur Eindämmung der derzeitigen Belastungen, sondern auch von Wiederherstellungsmaßnahmen zur Beseitigung von in der Vergangenheit entstandenen Belastungen und von rechtzeitigen Maßnahmen zum Schutz vor neu auftretenden Bedrohungen abhängig ist;^{1a}

1a

https://ec.europa.eu/environment/water/fitness_check_of_the_eu_water_legislation/documents/SWD_2019_440_F1_SWD_FITNESS_CHECK_EXECUTIVE_SUMMARY_DE_V4_P1_1058675.pdf

Or. en

Änderungsantrag 43
Martin Hojsik, Nicolae Ștefănuță, Frédérique Ries, Catherine Chabaud

Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung D

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

D. in der Erwägung, dass die Wirksamkeit der Wasserrahmenrichtlinie von ihrer Umsetzung durch die

D. in der Erwägung, dass die Wirksamkeit der Wasserrahmenrichtlinie von ihrer Umsetzung durch die

Mitgliedstaaten abhängt;

Mitgliedstaaten, **aber auch von der Umsetzung anderer EU-Rechtsvorschriften wie der Nitratrichtlinie und der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser sowie von der besseren Integration von Wasser betreffenden Zielvorgaben in andere Politikbereiche** abhängt;

Or. en

Änderungsantrag 44 **Antoni Comín i Oliveres**

Entwurf eines Entschließungsantrags **Erwägung D**

Entwurf eines Entschließungsantrags

D. in der Erwägung, dass die Wirksamkeit der Wasserrahmenrichtlinie von ihrer Umsetzung durch die Mitgliedstaaten abhängt;

Geänderter Text

D. in der Erwägung, dass die Wirksamkeit der Wasserrahmenrichtlinie von ihrer Umsetzung durch die Mitgliedstaaten abhängt; **in der Erwägung, dass auch die regionalen Behörden für die Umsetzung der Wasserrahmenrichtlinie zuständig sind; in der Erwägung, dass die Mitgliedstaaten Wasserstrategien entwickeln können, die dem Willen der betroffenen Regionen zuwiderlaufen;**

Or. en

Änderungsantrag 45 **Joanna Kopcińska**

Entwurf eines Entschließungsantrags **Erwägung D**

Entwurf eines Entschließungsantrags

D. in der Erwägung, dass die Wirksamkeit der Wasserrahmenrichtlinie von ihrer Umsetzung durch die Mitgliedstaaten abhängt;

Geänderter Text

D. in der Erwägung, dass die Wirksamkeit der Wasserrahmenrichtlinie von ihrer Umsetzung durch die Mitgliedstaaten **sowie von der Sicherstellung einer angemessenen**

*Finanzierung, auch im Rahmen der
Finanzierungsinstrumente der EU,
abhängt;*

Or. pl

Änderungsantrag 46
Ulrike Müller, Nicolae Ștefănuță, Martin Hojsik

Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung D

Entwurf eines Entschließungsantrags

D. in der Erwägung, dass die
Wirksamkeit der Wasserrahmenrichtlinie
von ihrer Umsetzung durch die
Mitgliedstaaten abhängt;

Geänderter Text

D. in der Erwägung, dass die
Wirksamkeit der Wasserrahmenrichtlinie
von ihrer Umsetzung durch die
Mitgliedstaaten abhängt; **in der Erwägung,**
dass für ihre wirksame Umsetzung die
Einbeziehung der Interessenträger von
entscheidender Bedeutung ist;

Or. en

Änderungsantrag 47
Adam Jarubas

Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung D

Entwurf eines Entschließungsantrags

D. in der Erwägung, dass die
Wirksamkeit der Wasserrahmenrichtlinie
von ihrer Umsetzung durch die
Mitgliedstaaten abhängt;

Geänderter Text

D. in der Erwägung, dass die
Wirksamkeit der Wasserrahmenrichtlinie
von ihrer Umsetzung **und der**
Durchsetzung ihrer Bestimmungen durch
die Mitgliedstaaten abhängt;

Or. en

Änderungsantrag 48
Martin Häusling

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung D**

Entwurf eines Entschließungsantrags

D. in der Erwägung, dass die Wirksamkeit der Wasserrahmenrichtlinie von ihrer Umsetzung durch die Mitgliedstaaten abhängt;

Geänderter Text

D. in der Erwägung, dass die Wirksamkeit der Wasserrahmenrichtlinie von ihrer Umsetzung **und Durchsetzung** durch die Mitgliedstaaten abhängt;

Or. en

**Änderungsantrag 49
Nicolae Ștefănuță, Catherine Chabaud, Martin Hojsík**

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung D**

Entwurf eines Entschließungsantrags

D. in der Erwägung, dass die Wirksamkeit der Wasserrahmenrichtlinie von ihrer Umsetzung durch die Mitgliedstaaten abhängt;

Geänderter Text

D. in der Erwägung, dass die Wirksamkeit der Wasserrahmenrichtlinie von ihrer Umsetzung **und Durchsetzung** durch die Mitgliedstaaten abhängt;

Or. en

**Änderungsantrag 50
Christophe Hansen, Pernille Weiss, Michal Wiezik, Inese Vaidere, Stanislav Polčák,
Adam Jarubas, Mairead McGuinness**

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung D a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

Da. in der Erwägung, dass 60 % der Flusseinzugsgebiete in transnationalen Regionen liegen, so dass die Verschlechterung der Wasserqualität in einem Mitgliedstaat Auswirkungen auf die Wasserqualität in anderen Ländern haben kann; in der Erwägung, dass 20 europäische Länder hinsichtlich von mehr als 10 % ihrer Wasserressourcen von anderen Ländern abhängig sind und

5 Länder für mehr als 75 % ihrer Ressourcen auf den Zufluss über Flüsse aus dem Ausland angewiesen sind;

Or. en

**Änderungsantrag 51
Anja Hazekamp**

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung D a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

Da. in der Erwägung, dass die Tatsache, dass die Ziele der Wasserrahmenrichtlinie noch nicht verwirklicht wurden, im Wesentlichen auf eine unzureichende Finanzierung, eine schleppende Umsetzung und die unzureichende Einbeziehung umweltpolitischer Ziele in die sektorbezogene Politik und nicht auf etwaige Mängel der Rechtsvorschriften zurückzuführen ist;

Or. en

**Änderungsantrag 52
Joanna Kopcińska**

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung D a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

Da. in der Erwägung, dass die Kommission im Rahmen ihrer öffentlichen Konsultation zur Wasserrahmenrichtlinie 387 057 Antworten erhalten hat, von denen 383 987 im Rahmen einer einzigen Aktion übermittelt wurden, die von einer Umweltorganisation durchgeführt wurde;

Or. pl

Änderungsantrag 53
Anja Hazekamp

Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung D a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

Da. in der Erwägung, dass die Mitgliedstaaten gemäß Artikel 7 Absatz 3 der Wasserrahmenrichtlinie dafür sorgen müssen, dass die Wasserkörper, die für die Trinkwassergewinnung verwendet werden, geschützt werden, damit sich ihre Qualität für die Trinkwassergewinnung nicht verschlechtert; in der Erwägung, dass aus der Eignungsprüfung eindeutig hervorgeht, dass im Hinblick auf Trinkwasserschutzgebiete nur geringe Fortschritte erzielt wurden;

Or. en

Änderungsantrag 54
Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung D a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

Da. in der Erwägung, dass 60 % des Gebiets der EU in Flusseinzugsgebieten liegen, die mindestens eine nationale Grenze überschreiten, weshalb eine wirksame grenzüberschreitende Zusammenarbeit von entscheidender Bedeutung ist;

Or. en

Änderungsantrag 55
Adam Jarubas

Entwurf eines Entschließungsantrags Erwägung E

Entwurf eines Entschließungsantrags

E. in der Erwägung, dass die Wasserentnahme einen erheblichen Druck auf die EU-Gewässer ausübt; in der Erwägung, dass ein Viertel des Wassers, das aus der natürlichen Umwelt umgeleitet wird, in der EU für Landwirtschaft verwendet wird; in der Erwägung, dass eine Einigung über die neue Verordnung über Wasserwiederverwendung erzielt wurde, die die Verwendung von **gereinigtem kommunalem Abwasser** für **landwirtschaftliche** Bewässerung erleichtern wird;

Geänderter Text

E. in der Erwägung, dass die Wasserentnahme einen erheblichen Druck auf die EU-Gewässer ausübt; in der Erwägung, dass ein Viertel des Wassers, das aus der natürlichen Umwelt umgeleitet wird, in der EU für Landwirtschaft verwendet wird; in der Erwägung, dass eine Einigung über die neue Verordnung über Wasserwiederverwendung erzielt wurde, die die Verwendung von **aufbereitetem Wasser** für **die** Bewässerung erleichtern wird;

Or. en

Änderungsantrag 56 Dolors Montserrat

Entwurf eines Entschließungsantrags Erwägung E

Entwurf eines Entschließungsantrags

E. in der Erwägung, dass die Wasserentnahme einen erheblichen Druck auf die EU-Gewässer ausübt; in der Erwägung, dass ein Viertel des Wassers, das aus der natürlichen Umwelt umgeleitet wird, in der EU für Landwirtschaft verwendet wird; in der Erwägung, dass eine Einigung über die neue Verordnung über Wasserwiederverwendung erzielt wurde, die die Verwendung von gereinigtem kommunalem Abwasser für landwirtschaftliche Bewässerung erleichtern wird;

Geänderter Text

E. in der Erwägung, dass die Wasserentnahme einen erheblichen Druck auf die EU-Gewässer ausübt; in der Erwägung, dass ein Viertel des Wassers, das aus der natürlichen Umwelt umgeleitet wird, in der EU für Landwirtschaft verwendet wird; in der Erwägung, dass eine Einigung über die neue Verordnung über Wasserwiederverwendung erzielt wurde, die die Verwendung von gereinigtem kommunalem Abwasser für landwirtschaftliche Bewässerung **insbesondere in den am Mittelmeer gelegenen Regionen der EU erleichtern wird, die unter Wassermangel, Dürre und Wüstenbildung leiden**;

Or. en

Änderungsantrag 57
Marlene Mortler

Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung F

Entwurf eines Entschließungsantrags

F. in der Erwägung, dass die Ursache der Wasserverschmutzung in der EU die Einleitung von ungereinigtem oder unzureichend gereinigtem kommunalem und/oder industriellem Abwasser ist; in der Erwägung, dass **die wichtigste** diffuse Quelle der Wasserverschmutzung die Landwirtschaft ist, **wobei Nährstoffe, Pestizide und andere Schadstoffe freigesetzt werden;**

Geänderter Text

F. in der Erwägung, dass die Ursache der Wasserverschmutzung in der EU die Einleitung von ungereinigtem oder unzureichend gereinigtem kommunalem und/oder industriellem Abwasser ist; in der Erwägung, dass **eine weitere** diffuse Quelle der Wasserverschmutzung die Landwirtschaft ist;

Or. de

Änderungsantrag 58
Christophe Hansen, Pernille Weiss, Adam Jarubas, Mairead McGuinness, Alexander Bernhuber

Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung F

Entwurf eines Entschließungsantrags

F. in der Erwägung, dass **die Ursache** der Wasserverschmutzung in der EU die Einleitung von ungereinigtem oder unzureichend gereinigtem kommunalem **und/oder industriellem** Abwasser ist; in der Erwägung, dass die **wichtigste** diffuse Quelle der Wasserverschmutzung **die Landwirtschaft** ist, **wobei** Nährstoffe, Pestizide und andere Schadstoffe **freigesetzt werden;**

Geänderter Text

F. in der Erwägung, dass **eine noch nicht ausreichend regulierte Punktquelle** der Wasserverschmutzung in der EU die Einleitung von ungereinigtem oder unzureichend gereinigtem kommunalem Abwasser ist; **in der Erwägung, dass industrielles Abwasser eine weitere wichtige Punktquelle ist;** in der Erwägung, dass die **Landwirtschaft eine** diffuse Quelle der Wasserverschmutzung ist, **die** Nährstoffe, Pestizide und andere Schadstoffe **freisetzt;**

Or. en

Änderungsantrag 59
Ulrike Müller

Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung F

Entwurf eines Entschließungsantrags

F. in der Erwägung, dass die **Ursache** der Wasserverschmutzung in der EU die Einleitung von ungereinigtem oder unzureichend gereinigtem kommunalem und/oder industriellem Abwasser ist; in der Erwägung, dass die wichtigste diffuse Quelle der Wasserverschmutzung die Landwirtschaft ist, **wobei** Nährstoffe, Pestizide und andere Schadstoffe **freigesetzt werden**;

Geänderter Text

F. in der Erwägung, dass die **wichtigste Punktquelle** der Wasserverschmutzung in der EU die Einleitung von ungereinigtem oder unzureichend gereinigtem kommunalem und/oder industriellem Abwasser **infolge der Nichteinhaltung der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser ist, was die Freisetzung von beispielsweise chemischen Stoffen, Arzneimittelrückständen oder Mikroplastik zur Folge hat**; in der Erwägung, dass die wichtigste diffuse Quelle der Wasserverschmutzung **und gleichzeitig der größte Landnutzer** die Landwirtschaft ist, **die** Nährstoffe, Pestizide und andere Schadstoffe **freisetzt**; **in der Erwägung, dass diffuse Verschmutzung die Anwendung des Verursacherprinzips behindert**;

Or. en

Änderungsantrag 60
Catherine Chabaud

Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung F

Entwurf eines Entschließungsantrags

F. in der Erwägung, dass die Ursache der Wasserverschmutzung in der EU die Einleitung von ungereinigtem oder unzureichend gereinigtem kommunalem und/oder industriellem Abwasser ist; in der Erwägung, dass die wichtigste diffuse Quelle der Wasserverschmutzung die Landwirtschaft ist, wobei Nährstoffe, Pestizide und andere Schadstoffe

Geänderter Text

F. in der Erwägung, dass die Ursache der Wasserverschmutzung in der EU die Einleitung von ungereinigtem oder unzureichend gereinigtem kommunalem und/oder industriellem Abwasser ist; in der Erwägung, dass die wichtigste diffuse Quelle der Wasserverschmutzung die Landwirtschaft ist, wobei Nährstoffe, Pestizide und andere Schadstoffe **in**

freigesetzt werden;

Wassereinzugsgebieten und Flüssen
freigesetzt werden, **was langfristig zur**
Verunreinigung der Küstengewässer und
Ozeane führen kann;

Or. fr

Änderungsantrag 61

Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo
Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

Entwurf eines Entschließungsantrags **Erwägung F**

Entwurf eines Entschließungsantrags

F. in der Erwägung, dass die **Ursache** der Wasserverschmutzung in der EU die Einleitung von ungereinigtem oder unzureichend gereinigtem kommunalem und/oder industriellem Abwasser ist; in der Erwägung, dass die wichtigste diffuse Quelle der Wasserverschmutzung die Landwirtschaft ist, wobei Nährstoffe, Pestizide und andere Schadstoffe freigesetzt werden;

Geänderter Text

F. in der Erwägung, dass die **wichtigste Punktquelle** der Wasserverschmutzung in der EU die Einleitung von ungereinigtem oder unzureichend gereinigtem kommunalem und/oder industriellem Abwasser ist; in der Erwägung, dass die wichtigste diffuse Quelle der Wasserverschmutzung die Landwirtschaft ist, wobei Nährstoffe, Pestizide, **Antibiotika** und andere Schadstoffe freigesetzt werden;

Or. en

Änderungsantrag 62

Pernille Weiss, Christophe Hansen

Entwurf eines Entschließungsantrags **Erwägung F a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

Fa. in der Erwägung, dass der Gesamtenergieverbrauch im Wassersektor in der EU erheblich ist und die Energienutzung effizienter werden muss, damit ein Beitrag zur Verwirklichung der Ziele des Übereinkommens von Paris und der Klimaziele der EU bis 2030 und zur

Änderungsantrag 63

Martin Häusling

Entwurf eines Entschließungsantrags

Erwägung F a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

Fa. in der Erwägung, dass die wasserbezogenen Bestimmungen der GAP bislang eindeutig nicht ausreichen, um zur Verwirklichung der Ziele der Wasserrahmenrichtlinie beizutragen;

Änderungsantrag 64

Christophe Hansen, Pernille Weiss, Michal Wiezik, Inese Vaidere, Stanislav Polčák, Adam Jarubas, Mairead McGuinness

Entwurf eines Entschließungsantrags

Erwägung G

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

G. in der Erwägung, dass es von entscheidender Bedeutung ist, die chemische Verschmutzung von Oberflächen- und Grundwasser, *wo immer möglich, als* kostenwirksamste Maßnahme an der Quelle zu bekämpfen;

G. in der Erwägung, dass es von entscheidender Bedeutung ist, die chemische Verschmutzung von Oberflächen- und Grundwasser *als nachhaltigste und* kostenwirksamste Maßnahme *vorrangig* an der Quelle zu bekämpfen;

Änderungsantrag 65

Martin Häusling

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung G**

Entwurf eines Entschließungsantrags

G. in der Erwägung, dass es von entscheidender Bedeutung ist, die chemische Verschmutzung von Oberflächen- und Grundwasser, wo immer möglich, als **kostenwirksamste** Maßnahme an der Quelle zu bekämpfen;

Geänderter Text

G. in der Erwägung, dass es von entscheidender Bedeutung ist, die chemische Verschmutzung von Oberflächen- und Grundwasser, wo immer möglich, als **wirksamste und kosteneffizienteste** Maßnahme **vor allem** an der Quelle zu bekämpfen;

Or. en

**Änderungsantrag 66
Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro**

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung G**

Entwurf eines Entschließungsantrags

G. in der Erwägung, dass es von entscheidender Bedeutung ist, die chemische Verschmutzung von Oberflächen- und Grundwasser, **wo immer möglich, als** kostenwirksamste Maßnahme an der Quelle zu bekämpfen;

Geänderter Text

G. in der Erwägung, dass es von entscheidender Bedeutung ist, die chemische Verschmutzung **sowie sonstige Ursachen der Verschmutzung** von Oberflächen- und Grundwasser **als nachhaltigste und** kostenwirksamste Maßnahme **vorrangig** an der Quelle zu bekämpfen **und dabei das Verursacherprinzip anzuwenden**;

Or. en

**Änderungsantrag 67
Nicolae Ștefănuță, Martin Hojsik, Catherine Chabaud**

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung G**

Entwurf eines Entschließungsantrags

G. in der Erwägung, dass es von entscheidender Bedeutung ist, die

Geänderter Text

G. in der Erwägung, dass es von entscheidender Bedeutung ist, die

chemische Verschmutzung von Oberflächen- und Grundwasser, wo immer möglich, als kostenwirksamste Maßnahme an der Quelle zu bekämpfen;

chemische Verschmutzung von Oberflächen- und Grundwasser, wo immer möglich, als kostenwirksamste Maßnahme an der Quelle zu bekämpfen **und dabei das Verursacherprinzip anzuwenden;**

Or. en

Änderungsantrag 68 **Ulrike Müller**

Entwurf eines Entschließungsantrags **Erwägung G**

Entwurf eines Entschließungsantrags

G. in der Erwägung, dass es von entscheidender Bedeutung ist, die chemische Verschmutzung von Oberflächen- und Grundwasser, wo immer möglich, **als kostenwirksamste Maßnahme an der Quelle zu bekämpfen;**

Geänderter Text

G. in der Erwägung, dass es von entscheidender Bedeutung ist, die chemische Verschmutzung von Oberflächen- und Grundwasser, wo immer möglich, **an der Quelle zu bekämpfen, wobei die relative Kostenwirksamkeit der Maßnahmen zu berücksichtigen ist;**

Or. en

Änderungsantrag 69 **Christophe Hansen, Pernille Weiss, Stanislav Polčák, Adam Jarubas, Mairead McGuinness**

Entwurf eines Entschließungsantrags **Erwägung H**

Entwurf eines Entschließungsantrags

H. in der Erwägung, dass die Eignungsprüfung festgestellt **hat**, „dass die Wasserrahmenrichtlinie in Bezug auf die zu verringernden Belastungen streng genug ist und gleichzeitig genügend Flexibilität bietet, um sie im Zusammenhang mit neuen Herausforderungen wie Klimawandel, Wasserknappheit und Schadstoffen, die zunehmend Anlass zu Besorgnis geben [...] gegebenenfalls

Geänderter Text

H. **in der Erwägung, dass die Wasserrahmenrichtlinie keine spezifischen Bestimmungen zur Bewältigung der Auswirkungen des Klimawandels enthält; in der Erwägung, dass die Kommission in ihrer Mitteilung über den europäischen Grünen Deal dennoch anerkennt, dass die natürlichen Funktionen des Grund- und Oberflächenwassers wiederhergestellt werden müssen; in der Erwägung, dass**

konsequenter umzusetzen“;

bei der Eignungsprüfung festgestellt *wurde*, „dass die Wasserrahmenrichtlinie in Bezug auf die zu verringernden Belastungen streng genug ist und gleichzeitig genügend Flexibilität bietet, um sie im Zusammenhang mit neuen Herausforderungen wie Klimawandel, Wasserknappheit und Schadstoffen, die zunehmend Anlass zu Besorgnis geben [...] gegebenenfalls konsequenter umzusetzen“;

Or. en

Änderungsantrag 70 Joanna Kopcińska

Entwurf eines Entschließungsantrags Erwägung H

Entwurf eines Entschließungsantrags

H. in der Erwägung, dass *die* Eignungsprüfung festgestellt *hat*, „dass die Wasserrahmenrichtlinie in Bezug auf die zu verringernden Belastungen streng genug ist und gleichzeitig genügend Flexibilität bietet, um sie im Zusammenhang mit neuen Herausforderungen wie Klimawandel, Wasserknappheit und Schadstoffen, die zunehmend Anlass zu Besorgnis geben [...] gegebenenfalls konsequenter umzusetzen“;

Geänderter Text

H. in der Erwägung, dass *im Rahmen der* Eignungsprüfung festgestellt *wurde*, „dass die Wasserrahmenrichtlinie in Bezug auf die zu verringernden Belastungen streng genug ist und gleichzeitig genügend Flexibilität bietet, um sie im Zusammenhang mit neuen Herausforderungen wie Klimawandel, Wasserknappheit und Schadstoffen, die zunehmend Anlass zu Besorgnis geben [...] gegebenenfalls konsequenter umzusetzen“; *in der Erwägung, dass jedoch viele der an der öffentlichen Konsultation teilnehmenden Interessenträger der Auffassung nicht zustimmten, dass ihre Flexibilität ausreichend ist;*

Or. pl

Änderungsantrag 71 Jessica Polfjärd

Entwurf eines Entschließungsantrags Erwägung H a (neu)

Ha. in der Erwägung, dass bei der Eignungsprüfung nicht alle ökologischen, wirtschaftlichen und sozialen Auswirkungen der derzeitigen und tatsächlichen Anwendung der Wasserrahmenrichtlinie, insbesondere im Hinblick auf den Fall Weser, bewertet wurden;

Or. en

Änderungsantrag 72

Christophe Hansen, Pernille Weiss, Michal Wiezik, Inese Vaidere, Stanislav Polčák, Adam Jarubas, Mairead McGuinness, Agnès Evren, Alexander Bernhuber

Entwurf eines Entschließungsantrags Erwägung I

I. in der Erwägung, dass die **Süßwasserdiversität** in Europa bedroht ist; in der Erwägung, dass gesunde und resiliente Süßwasserökosysteme besser dazu in der Lage sind, die Auswirkungen des Klimawandels abzumildern und sich daran anzupassen;

I. in der Erwägung, dass **im Bericht der Vereinten Nationen aus dem Jahr 2019 über die biologische Vielfalt die Wasserverschmutzung als ein Faktor genannt wird, der die biologische Vielfalt weltweit erheblich bedroht, und in der Erwägung, dass die biologische Vielfalt im Süßwasser** in Europa bedroht ist **und sich dies negativ auf die Flora und Fauna auswirken kann**; in der Erwägung, dass gesunde und resiliente Süßwasserökosysteme besser dazu in der Lage sind, die Auswirkungen des Klimawandels abzumildern und sich daran anzupassen; **in der Erwägung, dass die europäischen Feuchtgebiete, die als natürliche Kohlenstoffspeicher dienen, seit 1970 um 50 % und die Süßwasserarten seitdem um 83 % zurückgegangen sind**;

Or. en

Änderungsantrag 73
Michal Wiezik

Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung I

Entwurf eines Entschließungsantrags

I. in der Erwägung, dass die **Süßwasserdiversität** in Europa **bedroht** ist; in der Erwägung, dass gesunde und resiliente Süßwasserökosysteme besser dazu in der Lage sind, die Auswirkungen des Klimawandels abzumildern und sich daran anzupassen;

Geänderter Text

I. in der Erwägung, dass die **biologische Vielfalt im Süßwasser zu den bedrohtesten** in Europa **gehört und dass in den Süßwasserökosystemen der EU der Stör zu Hause ist, der von allen Artengruppen weltweit am stärksten gefährdet** ist; in der Erwägung, dass gesunde und resiliente Süßwasserökosysteme besser dazu in der Lage sind, die Auswirkungen des Klimawandels abzumildern und sich daran anzupassen;

Or. en

Änderungsantrag 74
Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung I

Entwurf eines Entschließungsantrags

I. in der Erwägung, dass die **Süßwasserdiversität** in Europa **bedroht ist**; in der Erwägung, dass gesunde und resiliente Süßwasserökosysteme besser dazu in der Lage sind, die Auswirkungen des Klimawandels abzumildern und sich daran anzupassen;

Geänderter Text

I. in der Erwägung, dass die **biologische Vielfalt im Süßwasser zu den bedrohtesten** in Europa **gehört**; in der Erwägung, dass gesunde und resiliente Süßwasserökosysteme besser dazu in der Lage sind, die Auswirkungen des Klimawandels abzumildern und sich daran anzupassen;

Or. en

Änderungsantrag 75
Martin Häusling

Entwurf eines Entschließungsantrags Erwägung I

Entwurf eines Entschließungsantrags

I. in der Erwägung, dass die Süßwasserdiversität in Europa **bedroht ist**; in der Erwägung, dass gesunde und resiliente Süßwasserökosysteme besser dazu in der Lage sind, die Auswirkungen des Klimawandels abzumildern und sich daran anzupassen;

Geänderter Text

I. in der Erwägung, dass die biologische Vielfalt im Süßwasser **zu den bedrohtesten in Europa gehört**; in der Erwägung, dass gesunde und resiliente Süßwasserökosysteme besser dazu in der Lage sind, die Auswirkungen des Klimawandels abzumildern und sich daran anzupassen;

Or. en

Änderungsantrag 76 Antoni Comín i Oliveres, Eleonora Evi

Entwurf eines Entschließungsantrags Erwägung I a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

Ia. in der Erwägung, dass der Klimawandel die größte Bedrohung für die Wasserressourcen in der Welt darstellt, und zwar je nach der geografischen Region auf der Erde in Bezug sowohl auf hohe als auch auf niedrige Wassermengen; in der Erwägung, dass mit dem europäischen Grünen Deal darauf abgezielt wird, die Veränderungen der Wasserstände einzudämmen und die Union und ihre Bürger daran anzupassen;

Or. en

Änderungsantrag 77 Michal Wiezik

Entwurf eines Entschließungsantrags Erwägung I a (neu)

Ia. in der Erwägung, dass die Flusskonnektivität – von kleinen Fließgewässern über Ästuar bis hin zu Deltas – von zentraler Bedeutung für wandernde Fischarten ist, deren Lebensstadien ein zentrales Element der jeweiligen Ökosysteme und der Nahrungskette sind und die für Fischergemeinden zunehmend an soziokulturellem Wert gewinnen;

Or. en

Änderungsantrag 78 **César Luena**

Entwurf eines Entschließungsantrags **Erwägung J**

Entwurf eines Entschließungsantrags

J. in der Erwägung, dass ein Drittel der europäischen Länder unter Wasserknappheit leiden, d. h. sie haben weniger als 5 000 m³ Wasser pro Kopf jährlich²⁷;

27

<https://www.eea.europa.eu/publications/92-9167-025-1/page003.html>

Geänderter Text

J. in der Erwägung, dass ein Drittel der europäischen Länder unter Wasserknappheit leiden, d. h. sie haben weniger als 5 000 m³ Wasser pro Kopf jährlich²⁷ **und dass 13 Mitgliedstaaten im Rahmen des Übereinkommens der Vereinten Nationen zur Bekämpfung der Wüstenbildung erklärt haben, dass sie von Wüstenbildung bedroht sind^{2 a};**

2 a

https://www.eea.europa.eu/Lists/ECADocuments/BP_DESERTIFICATION/BP_DESERTIFICATION_EN.pdf

27

<https://www.eea.europa.eu/publications/92-9167-025-1/page003.html>

Or. es

Änderungsantrag 79

Adam Jarubas

Entwurf eines Entschließungsantrags

Erwägung J

Entwurf eines Entschließungsantrags

J. in der Erwägung, dass ein Drittel der europäischen Länder unter Wasserknappheit **leiden**, d. h. sie haben weniger als 5 000 m³ Wasser pro Kopf jährlich²⁷;

27

<https://www.eea.europa.eu/publications/92-9167-025-1/page003.html>

Geänderter Text

J. in der Erwägung, dass ein Drittel der europäischen Länder unter Wasserknappheit **leidet**, d. h., sie haben weniger als 5 000 m³ Wasser pro Kopf jährlich²⁷; **in der Erwägung, dass im Fall von Konflikten im Zusammenhang mit der Aufteilung von Wasserressourcen der Verwirklichung des Menschenrechts auf Wasser Vorrang eingeräumt werden muss**;

27

<https://www.eea.europa.eu/publications/92-9167-025-1/page003.html>

Or. en

Änderungsantrag 80

Joanna Kopcińska

Entwurf eines Entschließungsantrags

Erwägung J

Entwurf eines Entschließungsantrags

J. in der Erwägung, dass ein Drittel der europäischen Länder unter Wasserknappheit **leiden**, d. h. sie haben weniger als 5 000 m³ Wasser pro Kopf jährlich²⁷;

27

<https://www.eea.europa.eu/publications/92-9167-025-1/page003.html>

Geänderter Text

J. in der Erwägung, dass ein Drittel der europäischen Länder unter Wasserknappheit **leiden**, d. h. sie haben weniger als 5 000 m³ Wasser pro Kopf jährlich²⁷, **und dass die Dürren in diesem Jahr diese Bedrohung auf dramatische Weise deutlich gemacht haben**;

27

<https://www.eea.europa.eu/publications/92-9167-025-1/page003.html>

Or. pl

Änderungsantrag 81
Nicolae Ștefănuță

Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung J a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

Ja. *in der Erwägung, dass die Stellen, die Wasserkörper bewirtschaften, mitunter aus Tätigkeiten finanziert werden, durch die der chemische und ökologische Zustand der Wasserkörper beeinträchtigt wird, weshalb die Zielvorgaben der Wasserrahmenrichtlinie nicht erreicht werden können; in der Erwägung, dass Interessenkonflikte in solchen Situationen kaum vermieden werden können und sich die Stellen, die Wasserkörper bewirtschaften, in einem Teufelskreis befinden, da sie von Tätigkeiten, durch die die Wasserkörper beeinträchtigt werden, abhängig sind;*

Or. en

Änderungsantrag 82
Esther de Lange

Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung K

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

K. *in der Erwägung, dass Wasser ein wesentlicher Bestandteil des Nahrungskreislaufs ist; in der Erwägung, dass **eine gute Qualität des Grund- und Oberflächenwassers** erforderlich ist, um ein faires, gesundes und umweltfreundliches Lebensmittelsystem, wie in der Strategie „Vom Hof auf den Tisch“ beschrieben, zu erreichen;*

K. *in der Erwägung, dass Wasser ein wesentlicher Bestandteil des Nahrungskreislaufs ist; in der Erwägung, dass **Grund- und Oberflächenwasser von guter Qualität und in ausreichender Menge** erforderlich ist, um ein faires, gesundes und umweltfreundliches Lebensmittelsystem, wie in der Strategie „Vom Hof auf den Tisch“ beschrieben, zu erreichen; **in der Erwägung, dass Wasser bei der Verwirklichung einer echten Kreislaufwirtschaft in der EU eine***

zentrale Rolle spielen wird;

Or. en

Änderungsantrag 83

Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

Entwurf eines Entschließungsantrags Erwägung K

Entwurf eines Entschließungsantrags

K. in der Erwägung, dass Wasser ein wesentlicher Bestandteil des Nahrungskreislaufs ist; in der Erwägung, dass **eine gute Qualität des Grund- und Oberflächenwassers** erforderlich ist, um ein faires, gesundes und umweltfreundliches Lebensmittelsystem, wie in der Strategie „Vom Hof auf den Tisch“ beschrieben, zu erreichen;

Geänderter Text

K. in der Erwägung, dass Wasser ein wesentlicher Bestandteil des Nahrungskreislaufs ist; in der Erwägung, dass **Grund- und Oberflächenwasser von guter Qualität und in ausreichender Menge** erforderlich ist, um ein faires, gesundes und umweltfreundliches Lebensmittelsystem, wie in der Strategie „Vom Hof auf den Tisch“ beschrieben, zu erreichen; **in der Erwägung, dass Wasser bei der Verwirklichung der Kreislaufwirtschaft in der EU eine zentrale Rolle spielt;**

Or. en

Änderungsantrag 84

Anja Hazekamp

Entwurf eines Entschließungsantrags Erwägung K

Entwurf eines Entschließungsantrags

K. in der Erwägung, dass Wasser ein wesentlicher Bestandteil des Nahrungskreislaufs ist; in der Erwägung, dass **eine gute Qualität des Grund- und Oberflächenwassers** erforderlich ist, um ein faires, gesundes und umweltfreundliches Lebensmittelsystem, wie in der Strategie „Vom Hof auf den

Geänderter Text

K. in der Erwägung, dass Wasser ein wesentlicher Bestandteil des Nahrungskreislaufs ist; in der Erwägung, dass **Grund- und Oberflächenwasser von guter Qualität und in ausreichender Menge** erforderlich ist, um ein faires, gesundes und umweltfreundliches Lebensmittelsystem, wie in der Strategie „Vom Hof auf den Tisch“ beschrieben, zu

Tisch“ beschrieben, zu erreichen;

erreichen;

Or. en

Änderungsantrag 85

Ulrike Müller, Claudia Gamon, Nicolae Ștefănuță, Martin Hojsik

Entwurf eines Entschließungsantrags Erwägung K

Entwurf eines Entschließungsantrags

K. in der Erwägung, dass Wasser ein wesentlicher Bestandteil des Nahrungskreislaufs ist; in der Erwägung, dass **eine gute Qualität des Grund- und Oberflächenwassers** erforderlich ist, um ein faires, gesundes und umweltfreundliches Lebensmittelsystem, wie in der Strategie „Vom Hof auf den Tisch“ beschrieben, zu erreichen;

Geänderter Text

K. in der Erwägung, dass Wasser ein wesentlicher Bestandteil des Nahrungskreislaufs ist; in der Erwägung, dass **Grund- und Oberflächenwasser von guter Qualität** und **in ausreichender Menge** erforderlich ist, um ein faires, gesundes und umweltfreundliches Lebensmittelsystem, wie in der Strategie „Vom Hof auf den Tisch“ beschrieben, zu erreichen;

Or. en

Änderungsantrag 86

Christophe Hansen, Pernille Weiss, Michal Wiezik, Inese Vaidere, Stanislav Polčák, Adam Jarubas, Mairead McGuinness, Alexander Bernhuber

Entwurf eines Entschließungsantrags Erwägung K

Entwurf eines Entschließungsantrags

K. in der Erwägung, dass Wasser ein wesentlicher Bestandteil des Nahrungskreislaufs ist; in der Erwägung, dass **eine gute Qualität des Grund- und Oberflächenwassers** erforderlich ist, um ein faires, gesundes und umweltfreundliches Lebensmittelsystem, wie in der Strategie „Vom Hof auf den Tisch“ beschrieben, zu erreichen;

Geänderter Text

K. in der Erwägung, dass Wasser ein wesentlicher Bestandteil des Nahrungskreislaufs ist; in der Erwägung, dass **Grund- und Oberflächenwasser von guter Qualität** und **in angemessener Menge** erforderlich ist, um ein faires, gesundes und umweltfreundliches Lebensmittelsystem, wie in der Strategie „Vom Hof auf den Tisch“ beschrieben, zu erreichen;

Or. en

Änderungsantrag 87
Martin Häusling

Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung K

Entwurf eines Entschließungsantrags

K. in der Erwägung, dass Wasser ein wesentlicher Bestandteil des Nahrungskreislaufs ist; in der Erwägung, dass *eine gute Qualität des Grund- und Oberflächenwassers* erforderlich ist, um ein faires, gesundes und umweltfreundliches Lebensmittelsystem, wie in der Strategie „Vom Hof auf den Tisch“ beschrieben, zu erreichen;

Geänderter Text

K. in der Erwägung, dass Wasser ein wesentlicher Bestandteil des Nahrungskreislaufs ist; in der Erwägung, dass *Grund- und Oberflächenwasser von guter Qualität und in angemessener Menge* erforderlich ist, um ein faires, gesundes und umweltfreundliches Lebensmittelsystem, wie in der Strategie „Vom Hof auf den Tisch“ beschrieben, zu erreichen;

Or. en

Änderungsantrag 88
Marlene Mortler

Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung K

Entwurf eines Entschließungsantrags

K. in der Erwägung, dass Wasser ein wesentlicher Bestandteil des Nahrungskreislaufs ist; in der Erwägung, dass eine gute Qualität des Grund- und Oberflächenwassers erforderlich ist, um ein faires, gesundes *und* umweltfreundliches Lebensmittelsystem, wie in der Strategie „Vom Hof auf den Tisch“ beschrieben, zu erreichen;

Geänderter Text

K. in der Erwägung, dass Wasser ein wesentlicher Bestandteil des Nahrungskreislaufs ist; in der Erwägung, dass eine gute Qualität des Grund- und Oberflächenwassers erforderlich ist, um ein faires, gesundes, umweltfreundliches *und nachhaltiges* Lebensmittelsystem, wie in der Strategie „Vom Hof auf den Tisch“ beschrieben, zu erreichen;

Or. de

Änderungsantrag 89
Christophe Hansen, Pernille Weiss, Michal Wiezik, Inese Vaidere, Adam Jarubas, Alexander Bernhuber

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung K a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

Ka. in der Erwägung, dass die Wasserrahmenrichtlinie vorsieht, dass Gewässer, aus denen Trinkwasser entnommen wird, geschützt werden müssen; in der Erwägung, dass sich Trinkwasserproduzenten auf Wasserressourcen hoher Qualität verlassen können sollten, damit die Bürger nicht für eine teure Wasseraufbereitung aufkommen müssen; in der Erwägung, dass Verunreinigungen daher an der Quelle reduziert werden müssen;

Or. en

**Änderungsantrag 90
Anja Hazekamp**

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung K a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

Ka. in der Erwägung, dass ausreichend sauberes Wasser bei der Verwirklichung einer echten Kreislaufwirtschaft eine zentrale Rolle spielt;

Or. en

**Änderungsantrag 91
Christophe Hansen, Pernille Weiss, Inese Vaidere, Adam Jarubas, Mairead McGuinness, Alexander Bernhuber**

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung L**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

L. in der Erwägung, dass es derzeit mehr als 21 000 Wasserkraftwerke in Europa gibt; in der Erwägung, dass es kein umfassendes Vorgehen der EU für den Abbau von Dämmen gibt;

entfällt

Or. en

**Änderungsantrag 92
Joanna Kopcińska**

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung L**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

L. in der Erwägung, dass es derzeit mehr als 21 000 Wasserkraftwerke in Europa gibt; **in der Erwägung, dass es kein umfassendes Vorgehen der EU für den Abbau von Dämmen gibt;**

L. in der Erwägung, dass es derzeit mehr als 21 000 Wasserkraftwerke in Europa gibt;

Or. pl

**Änderungsantrag 93
Stanislav Polčák**

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung L**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

L. in der Erwägung, dass es derzeit mehr als 21 000 Wasserkraftwerke in Europa gibt; in der Erwägung, dass es kein umfassendes Vorgehen der EU für den Abbau von Dämmen gibt;

L. in der Erwägung, dass es derzeit mehr als 21 000 Wasserkraftwerke in Europa gibt; in der Erwägung, dass es kein umfassendes Vorgehen der EU für den Abbau von **veralteten Dämmen und Wehren** gibt;

Or. en

Änderungsantrag 94
Catherine Chabaud

Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung L

Entwurf eines Entschließungsantrags

L. in der Erwägung, dass es derzeit mehr als 21 000 Wasserkraftwerke in Europa gibt; in der Erwägung, dass es kein umfassendes Vorgehen der EU für den Abbau von Dämmen gibt;

Geänderter Text

L. in der Erwägung, dass es derzeit mehr als 21 000 Wasserkraftwerke in Europa gibt; in der Erwägung, dass es kein umfassendes Vorgehen der EU für den Abbau von Dämmen gibt; ***in der Erwägung, dass die Europäische Union sich an umweltfreundlichen Wasserprojekten wie beispielsweise Flusskraftwerken, kleinen Wasserkraftwerken und Niederdruckkraftwerken beteiligen und die Nutzung von Wasserkraft im hydraulischen Kreis fördern sollte;***

Or. fr

Änderungsantrag 95
Antoni Comín i Oliveres

Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung L

Entwurf eines Entschließungsantrags

L. in der Erwägung, dass es derzeit mehr als 21 000 Wasserkraftwerke in Europa gibt; in der Erwägung, dass es kein umfassendes Vorgehen der EU für den Abbau von Dämmen gibt;

Geänderter Text

L. in der Erwägung, dass es derzeit mehr als 21 000 Wasserkraftwerke in Europa gibt; in der Erwägung, dass es kein umfassendes Vorgehen der EU für den Abbau von Dämmen gibt; ***in der Erwägung, dass das Schwammverputzen großer wasserdichter Flächen die Lösung zur Sicherstellung einer größeren Aufnahmekapazität städtischer Entwässerungsnetze darstellen könnte;***

Or. en

Änderungsantrag 96
Michal Wiezik

Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung L

Entwurf eines Entschließungsantrags

L. in der Erwägung, dass es derzeit mehr als 21 000 Wasserkraftwerke in Europa gibt; in der Erwägung, dass es kein umfassendes Vorgehen der EU für den Abbau von Dämmen gibt;

Geänderter Text

L. in der Erwägung, dass es derzeit mehr als 21 000 Wasserkraftwerke in Europa gibt; in der Erwägung, dass es kein umfassendes Vorgehen der EU für den Abbau von Dämmen gibt, ***obwohl erwiesen ist, dass eine EU-weite Koordinierung in diesem Bereich einen Mehrwert erbringen würde;***

Or. en

Änderungsantrag 97
Martin Häusling

Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung L

Entwurf eines Entschließungsantrags

L. in der Erwägung, dass es derzeit mehr als 21 000 Wasserkraftwerke in Europa gibt; in der Erwägung, dass es kein umfassendes Vorgehen der EU für den Abbau von Dämmen gibt;

Geänderter Text

L. in der Erwägung, dass es derzeit mehr als 21 000 Wasserkraftwerke in Europa gibt; in der Erwägung, dass es ***an den europäischen Flüssen mehr als genug Wasserkraftwerke gibt; in der Erwägung, dass es*** kein umfassendes Vorgehen der EU für den Abbau von Dämmen gibt;

Or. en

Änderungsantrag 98
Martin Hojsik

Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung L a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

La. in der Erwägung, dass strukturelle

***Veränderungen an Wasserkörpern
(Dämme, Aufstauungen,
Ausbaggerungen, Veränderungen der
Wasserstände) im Hinblick auf den
Zustand der Wasserkörper zu den
wichtigsten Belastungen zählen^{1a};***

1a

https://ec.europa.eu/info/news/implementation-report-water-framework-directive-and-floods-directive-questions-and-answers-2019-feb-26_en

Or. en

Änderungsantrag 99

Claudia Gamon, Nils Torvalds, Ulrike Müller, Andreas Glück, Jan Huitema

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung L a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

***La. in der Erwägung, dass die
Wasserkraft ein großes Potenzial für die
Dekarbonisierung der Stromerzeugung
birgt und daher zur Verwirklichung der
Klima- und Energieziele der EU gemäß
dem Übereinkommen von Paris beiträgt;
in der Erwägung, dass aus Studien der
Kommission hervorgeht, dass sich der
Stromanteil am Energiebedarf bis 2050
mehr als verdoppeln wird;***

Or. en

Änderungsantrag 100

Eleonora Evi

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung L a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

La. in der Erwägung, dass der Bau

bestimmter Projekte zur Verringerung der Überschwemmungsgefahr erhebliche Risiken für die Gesundheit lokaler Gemeinschaften, die Qualität des Grundwassers und die Umwelt bergen kann;

Or. en

**Änderungsantrag 101
Martin Häusling**

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung L a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

La. in der Erwägung, dass die Ziele der Wasserrahmenrichtlinie nur dann bis zum Ablauf der Frist im Jahr 2027 verwirklicht werden können, wenn umgehend erhebliche, zusätzliche Anstrengungen unternommen werden;

Or. en

**Änderungsantrag 102
Claudia Gamon, Nils Torvalds, Ulrike Müller, Andreas Glück, Jan Huitema**

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung L b (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

Lb. in der Erwägung, dass Wasserkraft im Vergleich zur Stromerzeugung aus Wind- und Solarenergie eine niedrigere Volatilität hat und daher zu einer konstanten Energieversorgung und zur Netzstabilität beiträgt;

Or. en

Änderungsantrag 103

Claudia Gamon, Nils Torvalds, Ulrike Müller, Andreas Glück, Jan Huitema

Entwurf eines Entschließungsantrags

Erwägung L c (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

Lc. in der Erwägung, dass die Pumpspeicherung mehr als 90 % der Energiespeicherkapazität der EU ausmacht; in der Erwägung, dass die Energiespeicherung aufgrund eines höheren Anteils an erneuerbaren Energiequellen, deren Volatilität höher ist, massiv erhöht werden wird, um die Netzstabilität und die Energieversorgung sicherzustellen;

Or. en

Änderungsantrag 104

Martin Hojsik, Nicolae Ștefănuță, Frédérique Ries, Catherine Chabaud

Entwurf eines Entschließungsantrags

Erwägung M

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

M. in der Erwägung, dass die Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser bei der Reduzierung ***der Verschmutzung von*** Wasserkörpern durch die Verringerung der Belastung mit einem biochemischen Sauerstoffbedarf, Stickstoff und Phosphor in gereinigtem Abwasser in der gesamten EU effektiv gewesen ist;

M. in der Erwägung, dass die Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser bei der Reduzierung ***bestimmter Schadstoffe in den*** Wasserkörpern durch die Verringerung der Belastung mit einem biochemischen Sauerstoffbedarf, Stickstoff und Phosphor in gereinigtem Abwasser in der gesamten EU effektiv gewesen ist; ***in der Erwägung, dass nichtsdestotrotz ein größeres Augenmerk sowohl auf bestehende als auch auf neu auftretende Verschmutzungsquellen gelegt werden sollte;***

Or. en

Änderungsantrag 105

Christophe Hansen, Pernille Weiss, Michal Wiezik, Adam Jarubas, Mairead McGuinness, Alexander Bernhuber

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung M a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

Ma. in der Erwägung, dass Abwasseruntersuchungen Studien zufolge als Frühwarnsystem für die Vorhersage oder Lokalisierung eines COVID-19-Ausbruchs fungieren können und somit einen wichtigen Beitrag zur Bekämpfung der Pandemie leisten;

Or. en

Änderungsantrag 106

Anja Hazekamp

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung M a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

Ma. in der Erwägung, dass Verstöße gegen die Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser in Grenzregionen eine Verschlechterung grenzüberschreitender Wasserkörper gemäß der Wasserrahmenrichtlinie bewirken, wodurch die Verwirklichung der Ziele der Wasserrahmenrichtlinie im unterstützten Mitgliedstaat unmöglich wird;

Or. en

Änderungsantrag 107

Esther de Lange

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung M a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

Ma. *in der Erwägung, dass Verstöße gegen die Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser in Grenzregionen eine Verschlechterung grenzüberschreitender Wasserkörper gemäß der Wasserrahmenrichtlinie bewirken, wodurch die Verwirklichung der Ziele der Wasserrahmenrichtlinie im unterstützten Mitgliedstaat unmöglich wird;*

Or. en

Änderungsantrag 108
Ulrike Müller, Claudia Gamon

Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung M a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

Ma. *in der Erwägung, dass die Bruttostickstoffbilanz in der EU zwischen 2004 und 2015 um 10 % verringert wurde^{1a};*

^{1a} https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/Agri-environmental_indicator_-_gross_nitrogen_balance

Or. en

Änderungsantrag 109
Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung M a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

Ma. *in der Erwägung, dass die städtischen Gebiete stetig wachsen und Abwasserbehandlungsanlagen dadurch immer mehr unter Druck geraten;*

Or. en

Änderungsantrag 110

Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Erwägung M b (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

Mb. *in der Erwägung, dass Wasser in der EU-Wirtschaft einen großen Wert hat und die wasserabhängigen Sektoren der EU 26 % der jährlichen Bruttowertschöpfung erwirtschaften, weshalb es von wesentlicher Bedeutung ist, eine kontinuierliche Verfügbarkeit von ausreichend Wasser von guter Qualität für sämtliche Einsatzbereiche sicherzustellen;*

Or. en

Änderungsantrag 111

Ulrike Müller, Claudia Gamon

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 1**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

1. begrüßt den Erfolg der Wasserrahmenrichtlinie bei der **Erstellung** eines angemessenen Governance-Rahmens für integrierte Wasserbewirtschaftung **und** der Verlangsamung der Verschlechterung der Wasserqualität;

1. begrüßt den Erfolg der Wasserrahmenrichtlinie bei der **Schaffung** eines angemessenen Governance-Rahmens für integrierte Wasserbewirtschaftung **sowie deren Erfolg bei der Verbesserung der Wasserqualität bzw. in einigen Fällen**

wenigstens bei der Verlangsamung der Verschlechterung der Wasserqualität;

Or. en

Änderungsantrag 112

Ulrike Müller, Nils Torvalds

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 2

Entwurf eines Entschließungsantrags

2. begrüßt die Bewertung der Kommission, dass die Wasserrahmenrichtlinie zweckdienlich ist, ihre Umsetzung jedoch verbessert und beschleunigt werden muss;

Geänderter Text

2. begrüßt die Bewertung der Kommission, dass die Wasserrahmenrichtlinie zweckdienlich ist, ihre Umsetzung jedoch verbessert und beschleunigt werden muss; **betont, dass es aufgrund der Wahrscheinlichkeit, dass die im Jahr 2027 ablaufende Frist nicht eingehalten werden kann, notwendig ist, die Richtlinie danach weiterhin anzuwenden; fordert die Kommission auf, gegebenenfalls Aktualisierungen an den Anhängen vorzunehmen, eine Lösung im Hinblick darauf vorzuschlagen, dass die Fristen nach 2027 weiterlaufen, und klare Leitlinien für die Anwendung der Ausnahmeregelungen vorzulegen;**

Or. en

Änderungsantrag 113

Sara Cerdas, Maria Arena, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 2

Entwurf eines Entschließungsantrags

2. begrüßt die Bewertung der Kommission, dass die Wasserrahmenrichtlinie zweckdienlich ist, ihre Umsetzung jedoch verbessert und

Geänderter Text

2. begrüßt die Bewertung der Kommission, dass die Wasserrahmenrichtlinie zweckdienlich ist, ihre Umsetzung jedoch verbessert und beschleunigt werden muss; **betont daher,**

beschleunigt werden muss;

dass keine Überarbeitung der Wasserrahmenrichtlinie erforderlich ist; hebt hervor, dass eine Überarbeitung die dritten Bewirtschaftungspläne für die Einzugsgebiete und die Verwirklichung der Ziele der Wasserrahmenrichtlinie verzögern sowie die Wasserqualität in der EU gefährden könnte;

Or. en

Änderungsantrag 114

Antoni Comín i Oliveres, Eleonora Evi

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 2

Entwurf eines Entschließungsantrags

2. begrüßt die Bewertung der Kommission, dass die Wasserrahmenrichtlinie zweckdienlich ist, ihre Umsetzung jedoch verbessert und beschleunigt werden muss;

Geänderter Text

2. begrüßt die Bewertung der Kommission, dass die Wasserrahmenrichtlinie zweckdienlich ist, ihre Umsetzung jedoch verbessert und beschleunigt werden muss, **wobei zu berücksichtigen ist, dass regionale Behörden in die korrekte und ordnungsgemäße Umsetzung der Wasserrahmenrichtlinie einbezogen werden müssen, damit ihre Ziele verwirklicht werden können;**

Or. en

Änderungsantrag 115

Michal Wiezik, Christophe Hansen

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 2

Entwurf eines Entschließungsantrags

2. begrüßt die Bewertung der Kommission, dass die Wasserrahmenrichtlinie zweckdienlich ist, ihre Umsetzung jedoch verbessert und

Geänderter Text

2. begrüßt die Bewertung der Kommission, dass die Wasserrahmenrichtlinie zweckdienlich ist, ihre Umsetzung jedoch verbessert und beschleunigt werden muss **und ihre Ziele**

beschleunigt werden muss;

in bereichsspezifische politische Maßnahmen, insbesondere in den Bereichen Landwirtschaft, Verkehr und Energiepolitik, integriert werden müssen;

Or. en

Änderungsantrag 116
Nicolae Ștefănuță, Martin Hojsík

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 2

Entwurf eines Entschließungsantrags

2. begrüßt die Bewertung der Kommission, dass die Wasserrahmenrichtlinie zweckdienlich ist, ihre Umsetzung jedoch verbessert und beschleunigt werden muss;

Geänderter Text

2. begrüßt die Bewertung der Kommission, dass die Wasserrahmenrichtlinie zweckdienlich ist, ihre Umsetzung jedoch verbessert und beschleunigt werden muss; **fordert die Europäische Kommission auf, zu erklären, dass die Wasserrahmenrichtlinie nicht überarbeitet wird, und so der Rechtsunsicherheit ein Ende zu setzen;**

Or. en

Änderungsantrag 117
Christophe Hansen, Pernille Weiss, Adam Jarubas, Mairead McGuinness

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 2

Entwurf eines Entschließungsantrags

2. begrüßt die Bewertung der Kommission, dass die Wasserrahmenrichtlinie zweckdienlich ist, ihre Umsetzung jedoch verbessert und beschleunigt werden muss;

Geänderter Text

2. begrüßt die Bewertung der Kommission, dass die Wasserrahmenrichtlinie zweckdienlich ist, ihre Umsetzung jedoch verbessert und beschleunigt werden muss; **bedauert, dass die Auswirkungen der Entscheidungen des EuGH auf die Richtlinie nicht Gegenstand der Bewertung sind;**

Or. en

Änderungsantrag 118
Dolors Montserrat

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 2

Entwurf eines Entschließungsantrags

2. begrüßt die Bewertung der Kommission, dass die Wasserrahmenrichtlinie zweckdienlich ist, ihre Umsetzung jedoch verbessert und beschleunigt werden muss;

Geänderter Text

2. begrüßt die Bewertung der Kommission, dass die Wasserrahmenrichtlinie zweckdienlich ist, ihre Umsetzung jedoch verbessert und beschleunigt werden muss, **damit bis 2027 ein guter Umweltzustand des gesamten Oberflächen- und Grundwassers erreicht werden kann;**

Or. en

Änderungsantrag 119
Malin Björk

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 2

Entwurf eines Entschließungsantrags

2. begrüßt die Bewertung der Kommission, dass die Wasserrahmenrichtlinie zweckdienlich ist, ihre Umsetzung jedoch verbessert und beschleunigt werden muss;

Geänderter Text

2. begrüßt die Bewertung der Kommission, dass die Wasserrahmenrichtlinie zweckdienlich ist, **und betont, dass es zum gegenwärtigen Zeitpunkt nicht erforderlich ist, Änderungen daran vorzunehmen, dass** ihre Umsetzung jedoch verbessert und beschleunigt werden muss;

Or. en

Änderungsantrag 120
Joanna Kopcińska

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 2

Entwurf eines Entschließungsantrags

2. begrüßt die Bewertung der Kommission, dass die Wasserrahmenrichtlinie zweckdienlich ist, ihre Umsetzung jedoch verbessert und beschleunigt werden muss;

Geänderter Text

2. begrüßt die Bewertung der Kommission, dass die Wasserrahmenrichtlinie zweckdienlich ist, ihre Umsetzung jedoch **unter Berücksichtigung der finanziellen Herausforderungen, die mit ihrer Umsetzung einhergehen**, verbessert und beschleunigt werden muss;

Or. pl

Änderungsantrag 121
Jessica Polfjärd

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 2

Entwurf eines Entschließungsantrags

2. begrüßt die Bewertung der Kommission, dass die Wasserrahmenrichtlinie zweckdienlich ist, ihre Umsetzung jedoch verbessert und beschleunigt werden muss;

Geänderter Text

2. begrüßt die Bewertung der Kommission, dass die Wasserrahmenrichtlinie **weitgehend** zweckdienlich ist, ihre Umsetzung **in bestimmten Bereichen** jedoch verbessert und beschleunigt werden muss;

Or. en

Änderungsantrag 122
Jessica Polfjärd

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 2 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

2a. bedauert, dass bei der Bewertung der Kommission die Auswirkungen der Entscheidung in der Rechtssache Weser nicht umfassend berücksichtigt worden sind;

Geänderter Text

Or. en

Änderungsantrag 123
Tiemo Wölken

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 3

Entwurf eines Entschließungsantrags

3. bedauert, dass die Ziele der Wasserrahmenrichtlinie **immer** noch nicht erreicht wurden, hauptsächlich aufgrund unzureichender Finanzierung, besonders langsamer Umsetzung, mangelhafter Durchsetzung und umfassender Anwendung der Ausnahmeregelungen der Richtlinie, dass die Einbeziehung der umweltpolitischen Zielsetzungen in die Politikbereiche unzureichend gewesen ist und dass die Hälfte der Wasserkörper der EU noch immer nicht in gutem Zustand **sind**;

Geänderter Text

3. bedauert **zutiefst**, dass die Ziele der Wasserrahmenrichtlinie noch nicht erreicht wurden, hauptsächlich aufgrund unzureichender Finanzierung, besonders langsamer Umsetzung, mangelhafter Durchsetzung, **mangelnder Umsetzung des Vorsorge- und des Verursacherprinzips** und umfassender Anwendung der Ausnahmeregelungen der Richtlinie, dass die Einbeziehung der umweltpolitischen Zielsetzungen in die Politikbereiche unzureichend gewesen ist und dass die Hälfte der Wasserkörper der EU noch immer nicht in gutem Zustand **ist**;

Or. en

Änderungsantrag 124
Anja Hazekamp

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 3

Entwurf eines Entschließungsantrags

3. bedauert, dass die Ziele der Wasserrahmenrichtlinie immer noch nicht erreicht wurden, hauptsächlich aufgrund unzureichender Finanzierung, besonders langsamer Umsetzung, mangelhafter Durchsetzung und umfassender Anwendung der Ausnahmeregelungen der Richtlinie, dass die Einbeziehung der umweltpolitischen Zielsetzungen in die Politikbereiche unzureichend gewesen ist und dass die Hälfte der Wasserkörper der EU noch immer nicht in gutem Zustand **sind**;

Geänderter Text

3. bedauert **zutiefst**, dass die Ziele der Wasserrahmenrichtlinie immer noch nicht erreicht wurden, hauptsächlich aufgrund unzureichender Finanzierung, besonders langsamer Umsetzung, mangelhafter Durchsetzung und umfassender Anwendung der Ausnahmeregelungen der Richtlinie, dass die Einbeziehung der umweltpolitischen Zielsetzungen in die Politikbereiche unzureichend gewesen ist und dass die Hälfte der Wasserkörper der EU noch immer nicht in gutem Zustand **ist**; **stellt fest, dass es für die Verbesserung**

des Zustands der Wasserkörper wesentlich ist, dass alle Ebenen der Regierungen und Behörden im Hinblick auf die durchgängige Berücksichtigung der Ziele der Wasserrahmenrichtlinie in den Strategien, den Rechtsvorschriften und den im Rahmen der Richtlinie ergriffenen Maßnahmen zusammenarbeiten;

Or. en

Änderungsantrag 125 **Joanna Kopcińska**

Entwurf eines Entschließungsantrags **Ziffer 3**

Entwurf eines Entschließungsantrags

3. bedauert, dass die Ziele der Wasserrahmenrichtlinie immer noch nicht erreicht wurden, hauptsächlich aufgrund unzureichender Finanzierung, besonders langsamer Umsetzung, mangelhafter Durchsetzung und umfassender Anwendung der Ausnahmeregelungen der Richtlinie, ***dass die Einbeziehung der umweltpolitischen Zielsetzungen in die Politikbereiche unzureichend gewesen ist und dass die Hälfte der Wasserkörper der EU noch immer nicht in gutem Zustand sind;***

Geänderter Text

3. bedauert, dass ***die Hälfte der Wasserkörper in der EU noch immer nicht in gutem Zustand sind*** und die Ziele der Wasserrahmenrichtlinie immer noch nicht erreicht wurden, hauptsächlich aufgrund unzureichender Finanzierung, besonders langsamer Umsetzung, mangelhafter Durchsetzung und umfassender Anwendung der Ausnahmeregelungen der Richtlinie, ***sowie auch aufgrund von Veränderungen in der aquatischen Umwelt, die auf natürliche Weise oder aufgrund des Klimawandels stattfinden;***

Or. pl

Änderungsantrag 126 **Marco Dreosto**

Entwurf eines Entschließungsantrags **Ziffer 3**

Entwurf eines Entschließungsantrags

3. bedauert, dass die Ziele der

Geänderter Text

3. bedauert, dass die Ziele der

Wasserrahmenrichtlinie immer noch nicht erreicht wurden, hauptsächlich aufgrund unzureichender Finanzierung, besonders langsamer Umsetzung, mangelhafter Durchsetzung und umfassender Anwendung der Ausnahmeregelungen der Richtlinie, dass die Einbeziehung der umweltpolitischen Zielsetzungen in die Politikbereiche unzureichend gewesen ist und dass die Hälfte der Wasserkörper der EU noch immer nicht in gutem Zustand sind;

Wasserrahmenrichtlinie immer noch nicht erreicht wurden, hauptsächlich aufgrund unzureichender Finanzierung, besonders langsamer Umsetzung, mangelhafter Durchsetzung und umfassender Anwendung der Ausnahmeregelungen der Richtlinie, dass die Einbeziehung der umweltpolitischen Zielsetzungen in die Politikbereiche unzureichend gewesen ist und dass die Hälfte der Wasserkörper der EU noch immer nicht in gutem Zustand sind; **legt der Kommission nahe, private Investitionen durch Formen der Finanzierung von Projekten zu fördern und so den privaten Sektor bei der Verwirklichung der Ziele einzubeziehen;**

Or. it

Änderungsantrag 127 **Antoni Comín i Oliveres**

Entwurf eines Entschließungsantrags **Ziffer 3**

Entwurf eines Entschließungsantrags

3. bedauert, dass die Ziele der Wasserrahmenrichtlinie immer noch nicht erreicht wurden, hauptsächlich aufgrund unzureichender Finanzierung, besonders langsamer Umsetzung, mangelhafter Durchsetzung und umfassender Anwendung der Ausnahmeregelungen der Richtlinie, dass die Einbeziehung der umweltpolitischen Zielsetzungen in die Politikbereiche unzureichend gewesen ist und dass die Hälfte der Wasserkörper der EU noch immer nicht in gutem Zustand **sind**;

Geänderter Text

3. bedauert, dass die Ziele der Wasserrahmenrichtlinie immer noch nicht erreicht wurden, hauptsächlich aufgrund unzureichender Finanzierung, besonders langsamer Umsetzung, mangelhafter Durchsetzung und umfassender Anwendung der Ausnahmeregelungen der Richtlinie, dass die Einbeziehung der umweltpolitischen Zielsetzungen in die Politikbereiche unzureichend gewesen ist, **dass möglicherweise nicht alle Behörden mit Zuständigkeiten im Bereich der Wasserbewirtschaftung berücksichtigt worden sind** und dass die Hälfte der Wasserkörper der EU noch immer nicht in gutem Zustand **ist**;

Or. en

Änderungsantrag 128

Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 3

Entwurf eines Entschließungsantrags

3. bedauert, dass die Ziele der Wasserrahmenrichtlinie **immer** noch nicht erreicht wurden, hauptsächlich aufgrund unzureichender Finanzierung, besonders langsamer Umsetzung, mangelhafter Durchsetzung und umfassender Anwendung der Ausnahmeregelungen der Richtlinie, dass die Einbeziehung der umweltpolitischen Zielsetzungen in die Politikbereiche unzureichend gewesen ist und dass die Hälfte der Wasserkörper der EU noch immer nicht in gutem Zustand **sind**;

Geänderter Text

3. bedauert **zutiefst**, dass die Ziele der Wasserrahmenrichtlinie noch nicht erreicht wurden, hauptsächlich aufgrund unzureichender Finanzierung, besonders langsamer Umsetzung, mangelhafter Durchsetzung und umfassender Anwendung der Ausnahmeregelungen der Richtlinie, dass die Einbeziehung der umweltpolitischen Zielsetzungen in die Politikbereiche unzureichend gewesen ist und dass die Hälfte der Wasserkörper der EU noch immer nicht in gutem Zustand **ist**;

Or. en

Änderungsantrag 129

Adam Jarubas

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 3

Entwurf eines Entschließungsantrags

3. bedauert, dass die Ziele der Wasserrahmenrichtlinie **immer** noch nicht erreicht wurden, hauptsächlich aufgrund unzureichender Finanzierung, besonders langsamer Umsetzung, mangelhafter Durchsetzung und umfassender Anwendung der Ausnahmeregelungen der Richtlinie, dass die Einbeziehung der umweltpolitischen Zielsetzungen in die Politikbereiche unzureichend gewesen ist und dass die Hälfte der Wasserkörper der EU noch immer nicht in gutem Zustand **sind**;

Geänderter Text

3. bedauert, dass die Ziele der Wasserrahmenrichtlinie noch nicht erreicht wurden, hauptsächlich aufgrund unzureichender Finanzierung, besonders langsamer Umsetzung, mangelhafter Durchsetzung und umfassender Anwendung der Ausnahmeregelungen der Richtlinie, dass die Einbeziehung der umweltpolitischen Zielsetzungen in die Politikbereiche unzureichend gewesen ist und dass die Hälfte der Wasserkörper der EU noch immer nicht in gutem Zustand **ist**;

Or. en

Änderungsantrag 130

Martin Hojsik, Nicolae Ștefănuță, Frédérique Ries, Catherine Chabaud

Entwurf eines Entschließungsantrags

Ziffer 3

Entwurf eines Entschließungsantrags

3. bedauert, dass die Ziele der Wasserrahmenrichtlinie immer noch nicht erreicht wurden, hauptsächlich aufgrund **unzureichender Finanzierung, besonders langsamer** Umsetzung, mangelhafter Durchsetzung und umfassender Anwendung der Ausnahmeregelungen der Richtlinie, dass die Einbeziehung der umweltpolitischen Zielsetzungen in die Politikbereiche unzureichend gewesen ist und dass die Hälfte der Wasserkörper der EU noch immer nicht in gutem Zustand **sind**;

Geänderter Text

3. bedauert, dass die Ziele der Wasserrahmenrichtlinie immer noch nicht erreicht wurden, hauptsächlich aufgrund **einer langsamen** Umsetzung, mangelhafter Durchsetzung und umfassender Anwendung der Ausnahmeregelungen der Richtlinie, dass die Einbeziehung der umweltpolitischen Zielsetzungen in die Politikbereiche unzureichend gewesen ist und dass die Hälfte der Wasserkörper der EU noch immer nicht in gutem Zustand **ist**; **bedauert, dass für die Verwirklichung der Ziele der Wasserrahmenrichtlinie nicht ausreichend Mittel bereitgestellt werden**;

Or. en

Änderungsantrag 131

Jessica Polfjärd

Entwurf eines Entschließungsantrags

Ziffer 3

Entwurf eines Entschließungsantrags

3. bedauert, dass die Ziele der Wasserrahmenrichtlinie immer noch nicht erreicht wurden, hauptsächlich aufgrund unzureichender Finanzierung, besonders langsamer Umsetzung, mangelhafter Durchsetzung und umfassender Anwendung der Ausnahmeregelungen der Richtlinie, dass die Einbeziehung der umweltpolitischen Zielsetzungen in die Politikbereiche unzureichend gewesen ist und dass die Hälfte der Wasserkörper der EU noch immer nicht in gutem Zustand **sind**;

Geänderter Text

3. bedauert, dass die Ziele der Wasserrahmenrichtlinie immer noch nicht erreicht wurden, hauptsächlich aufgrund unzureichender Finanzierung, besonders langsamer Umsetzung, mangelhafter Durchsetzung und umfassender Anwendung der Ausnahmeregelungen der Richtlinie **in einigen Mitgliedstaaten**, dass die Einbeziehung der umweltpolitischen Zielsetzungen in die Politikbereiche unzureichend gewesen ist und dass die Hälfte der Wasserkörper der EU noch immer nicht in gutem Zustand **ist**;

Änderungsantrag 132

Christophe Hansen, Pernille Weiss, Michal Wiezik, Stanislav Polčák, Adam Jarubas, Mairead McGuinness

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 3 a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

3a. unterstreicht die wesentliche Rolle der dritten Bewirtschaftungspläne für die Einzugsgebiete, die die Mitgliedstaaten 2021 im Rahmen der Wasserrahmenrichtlinie annehmen sollen, wenn es darum geht, die Umsetzung und Durchsetzung weiter zu stärken und sicherzustellen, dass auf die Verwirklichung der Ziele der EU-Wassergesetzgebung vor dem Ende des dritten Zyklus im Jahr 2027 hingearbeitet wird;

Änderungsantrag 133

Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 3 a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

3a. fordert die Mitgliedstaaten auf, umgehend die erforderlichen Maßnahmen zu ergreifen, um die Umsetzung und Einhaltung der Wasserrahmenrichtlinie sicherzustellen; fordert die Kommission auf, mehr Mittel bereitzustellen und den Mitgliedstaaten im Hinblick auf die Umsetzung der Wasserrahmenrichtlinie die notwendige Unterstützung zukommen zu lassen;

Änderungsantrag 134
Michal Wiezik

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 3 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

3a. fordert, dass die Flusskonnektivität gegebenenfalls in die im Rahmen der grünen Taxonomie der EU ausgearbeiteten Kriterien für die technische Evaluierung aufgenommen wird und dass energie- und verkehrsbezogene Projekte nur dann als nachhaltig angesehen werden, wenn sie naturnahe Fischpässe umfassen;

Or. en

Änderungsantrag 135
Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 3 b (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

3b. betont, dass die Wasserqualität wiederhergestellt und verbessert und gleichzeitig sichergestellt werden muss, dass sich der Zustand der Wasserkörper nicht verschlechtert; verweist auf den Grundsatz des Verschlechterungsverbots, wonach die Mitgliedstaaten verpflichtet sind, die erforderlichen Maßnahmen zu ergreifen, um eine Verschlechterung des Zustands der Wasserkörper zu verhindern;

Or. en

Änderungsantrag 136
Catherine Chabaud

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 4

Entwurf eines Entschließungsantrags

4. weist darauf hin, dass der Klimawandel erhebliche negative Auswirkungen auf Süßwasserquellen haben kann, da die Dürren zu einer geringeren Wasserführung der Flüsse und einer höheren Schadstoffkonzentration führen, während starke Regenfälle zu einer Zunahme der städtischen und landwirtschaftlichen Abwässer führen; hebt hervor, dass zunehmende Temperaturen zu einer erhöhten Belastung des Wassers führen, was sich auf verschiedene Wirtschaftssektoren auswirkt; betont, dass die Resilienz der Wasserökosysteme, Überschwemmungen und Wasserknappheit bei der zukünftigen EU-Strategie zur Anpassung an den Klimawandel angemessen berücksichtigt werden müssen;

Geänderter Text

4. weist darauf hin, dass der Klimawandel erhebliche negative Auswirkungen auf Süßwasserquellen haben kann, da die Dürren zu einer geringeren Wasserführung der Flüsse und einer höheren Schadstoffkonzentration führen, **insbesondere in „geschlossenen“ Wasserzonen**, während starke Regenfälle zu einer Zunahme der städtischen und landwirtschaftlichen Abwässer führen; **weist darauf hin, dass das vermehrte Auftreten extremer Klimaereignisse, etwa von Zyklonen und Stürmen, eine Erhöhung des Salzgehalts von Süßwasser und Küstengewässern zur Folge hat, und** hebt hervor, dass zunehmende Temperaturen zu einer erhöhten Belastung des Wassers führen, was sich auf verschiedene Wirtschaftssektoren auswirkt; betont, dass die Resilienz der Wasserökosysteme, Überschwemmungen und Wasserknappheit bei der zukünftigen EU-Strategie zur Anpassung an den Klimawandel angemessen berücksichtigt werden müssen;

Or. fr

Änderungsantrag 137
Ulrike Müller, Claudia Gamon, Nils Torvalds

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 4

Entwurf eines Entschließungsantrags

4. weist darauf hin, dass der Klimawandel erhebliche negative Auswirkungen auf Süßwasserquellen haben kann, da die Dürren zu einer

Geänderter Text

4. weist darauf hin, dass der Klimawandel erhebliche negative Auswirkungen auf Süßwasserquellen haben kann, da die Dürren zu einer

geringeren Wasserführung der Flüsse und einer höheren Schadstoffkonzentration führen, während starke Regenfälle zu einer Zunahme der städtischen und landwirtschaftlichen Abwässer führen; hebt hervor, dass zunehmende Temperaturen zu **einer erhöhten Belastung des Wassers** führen, was sich auf verschiedene Wirtschaftssektoren auswirkt; betont, dass die Resilienz der Wasserökosysteme, Überschwemmungen und Wasserknappheit bei der zukünftigen EU-Strategie zur Anpassung an den Klimawandel angemessen berücksichtigt werden müssen;

geringeren Wasserführung der Flüsse und einer höheren Schadstoffkonzentration führen, während starke Regenfälle zu einer Zunahme der städtischen und landwirtschaftlichen Abwässer führen; hebt hervor, dass zunehmende Temperaturen zu **erhöhtem Wasserstress** führen, was sich auf verschiedene Wirtschaftssektoren auswirkt; betont, dass die Resilienz der Wasserökosysteme, Überschwemmungen und Wasserknappheit **sowie deren Auswirkungen auf die Nahrungsmittelerzeugung** bei der zukünftigen EU-Strategie zur Anpassung an den Klimawandel **gemäß Artikel 2 Absatz 1 Buchstabe b des Übereinkommens von Paris** angemessen berücksichtigt werden müssen;

Or. en

Änderungsantrag 138 **Edina Tóth**

Entwurf eines Entschließungsantrags **Ziffer 4**

Entwurf eines Entschließungsantrags

4. weist darauf hin, dass der Klimawandel erhebliche negative Auswirkungen auf Süßwasserquellen haben kann, da die Dürren zu einer geringeren Wasserführung der Flüsse und einer höheren Schadstoffkonzentration führen, während starke Regenfälle zu einer Zunahme der städtischen und landwirtschaftlichen Abwässer führen; hebt hervor, dass zunehmende Temperaturen zu **einer erhöhten Belastung des Wassers** führen, was sich auf verschiedene Wirtschaftssektoren auswirkt; betont, dass die Resilienz der Wasserökosysteme, Überschwemmungen und Wasserknappheit bei der zukünftigen EU-Strategie zur Anpassung an den Klimawandel angemessen berücksichtigt werden müssen;

Geänderter Text

4. weist darauf hin, dass der Klimawandel erhebliche negative Auswirkungen auf Süßwasserquellen haben kann, da die Dürren zu einer geringeren Wasserführung der Flüsse und einer höheren Schadstoffkonzentration führen, während starke Regenfälle zu einer Zunahme der städtischen und landwirtschaftlichen Abwässer führen; hebt hervor, dass zunehmende Temperaturen zu **erhöhtem Wasserstress** führen, was sich auf verschiedene Wirtschaftssektoren auswirkt; betont, dass die Resilienz der Wasserökosysteme, Überschwemmungen und Wasserknappheit bei der zukünftigen EU-Strategie zur Anpassung an den Klimawandel **und auch beim Prozess der Umsetzung der Wasserrahmenrichtlinie (Prozess der Planung ergebnisorientierter**

Verwaltung) angemessen berücksichtigt werden müssen;

Or. en

Änderungsantrag 139
Martin Häusling

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 4

Entwurf eines Entschließungsantrags

4. weist darauf hin, dass der Klimawandel erhebliche negative Auswirkungen auf Süßwasserquellen haben **kann**, da die Dürren zu einer geringeren Wasserführung der Flüsse und einer höheren Schadstoffkonzentration führen, während starke Regenfälle zu einer Zunahme der städtischen und landwirtschaftlichen Abwässer führen; hebt hervor, dass zunehmende Temperaturen zu **einer erhöhten Belastung des Wassers** führen, was sich auf verschiedene Wirtschaftssektoren auswirkt; betont, dass die Resilienz der Wasserökosysteme, Überschwemmungen und Wasserknappheit bei der zukünftigen EU-Strategie zur Anpassung an den Klimawandel angemessen berücksichtigt werden müssen;

Geänderter Text

4. weist darauf hin, dass der Klimawandel erhebliche negative Auswirkungen auf Süßwasserquellen **hat und weiterhin** haben **wird**, da die Dürren zu einer geringeren Wasserführung der Flüsse und einer höheren Schadstoffkonzentration führen, während starke Regenfälle zu einer Zunahme der städtischen und landwirtschaftlichen Abwässer führen; hebt hervor, dass zunehmende Temperaturen zu **erhöhtem Wasserstress** führen, was sich auf **die Umwelt und** verschiedene Wirtschaftssektoren auswirkt; betont, dass die Resilienz der Wasserökosysteme, Überschwemmungen und Wasserknappheit bei der zukünftigen EU-Strategie zur Anpassung an den Klimawandel angemessen berücksichtigt werden müssen;

Or. en

Änderungsantrag 140
Eleonora Evi, Daniela Rondinelli, Piernicola Pedicini, Antoni Comín i Oliveres

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 4

Entwurf eines Entschließungsantrags

4. weist darauf hin, dass der Klimawandel erhebliche negative Auswirkungen auf Süßwasserquellen

Geänderter Text

4. weist darauf hin, dass der Klimawandel erhebliche negative Auswirkungen auf Süßwasserquellen

haben kann, da die Dürren zu einer geringeren Wasserführung der Flüsse und einer höheren Schadstoffkonzentration führen, während starke Regenfälle zu einer Zunahme der städtischen und landwirtschaftlichen Abwässer führen; hebt hervor, dass zunehmende Temperaturen zu **einer erhöhten Belastung des Wassers** führen, was sich auf verschiedene Wirtschaftssektoren auswirkt; betont, dass die Resilienz der Wasserökosysteme, Überschwemmungen und Wasserknappheit bei der zukünftigen EU-Strategie zur Anpassung an den Klimawandel angemessen berücksichtigt werden müssen;

haben kann, da die Dürren zu einer geringeren Wasserführung der Flüsse und einer höheren Schadstoffkonzentration führen, während starke Regenfälle zu einer Zunahme der städtischen und landwirtschaftlichen Abwässer führen; hebt hervor, dass zunehmende Temperaturen zu **erhöhtem Wasserstress** führen, was sich auf verschiedene Wirtschaftssektoren **sowie auf die Lebensqualität der Menschen** auswirkt; betont, dass die Resilienz der Wasserökosysteme, Überschwemmungen und Wasserknappheit bei der zukünftigen EU-Strategie zur Anpassung an den Klimawandel angemessen berücksichtigt werden müssen;

Or. en

Änderungsantrag 141 **Adam Jarubas**

Entwurf eines Entschließungsantrags **Ziffer 4**

Entwurf eines Entschließungsantrags

4. weist darauf hin, dass der Klimawandel erhebliche negative Auswirkungen auf Süßwasserquellen **haben kann**, da die Dürren zu einer geringeren Wasserführung der Flüsse und einer höheren Schadstoffkonzentration führen, während starke Regenfälle zu einer Zunahme der städtischen und landwirtschaftlichen Abwässer führen; hebt hervor, dass zunehmende Temperaturen zu **einer erhöhten Belastung des Wassers** führen, was sich auf verschiedene Wirtschaftssektoren auswirkt; betont, dass die Resilienz der Wasserökosysteme, Überschwemmungen und Wasserknappheit bei der zukünftigen EU-Strategie zur Anpassung an den Klimawandel angemessen berücksichtigt werden müssen;

Geänderter Text

4. weist darauf hin, dass der Klimawandel erhebliche negative Auswirkungen auf Süßwasserquellen **hat**, da die Dürren zu einer geringeren Wasserführung der Flüsse und einer höheren Schadstoffkonzentration führen, während starke Regenfälle zu einer Zunahme der städtischen und landwirtschaftlichen Abwässer führen; hebt hervor, dass zunehmende Temperaturen zu **erhöhtem Wasserstress** führen, was sich auf verschiedene Wirtschaftssektoren auswirkt; betont, dass die Resilienz der Wasserökosysteme, Überschwemmungen und Wasserknappheit bei der zukünftigen EU-Strategie zur Anpassung an den Klimawandel angemessen berücksichtigt werden müssen;

Or. en

Änderungsantrag 142

Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

Entwurf eines Entschließungsantrags

Ziffer 4

Entwurf eines Entschließungsantrags

4. weist darauf hin, dass der Klimawandel erhebliche negative Auswirkungen auf Süßwasserquellen **haben kann**, da die Dürren zu einer geringeren Wasserführung der Flüsse und einer höheren Schadstoffkonzentration führen, während starke Regenfälle zu einer Zunahme der städtischen und landwirtschaftlichen Abwässer führen; hebt hervor, dass zunehmende Temperaturen zu **einer erhöhten Belastung des Wassers** führen, was sich auf verschiedene Wirtschaftssektoren auswirkt; betont, dass die Resilienz der Wasserökosysteme, Überschwemmungen und Wasserknappheit bei der zukünftigen EU-Strategie zur Anpassung an den Klimawandel angemessen berücksichtigt werden müssen;

Geänderter Text

4. weist darauf hin, dass der Klimawandel erhebliche negative Auswirkungen auf Süßwasserquellen **hat**, da die Dürren zu einer geringeren Wasserführung der Flüsse und einer höheren Schadstoffkonzentration führen, während starke Regenfälle zu einer Zunahme der städtischen und landwirtschaftlichen Abwässer führen; hebt hervor, dass zunehmende Temperaturen zu **erhöhtem Wasserstress** führen, was sich auf verschiedene Wirtschaftssektoren auswirkt; betont, dass die Resilienz der Wasserökosysteme, Überschwemmungen und Wasserknappheit bei der zukünftigen EU-Strategie zur Anpassung an den Klimawandel angemessen berücksichtigt werden müssen;

Or. en

Änderungsantrag 143

Christophe Hansen, Pernille Weiss, Michal Wiezik, Stanislav Polčák, Adam Jarubas, Mairead McGuinness, Alexander Bernhuber

Entwurf eines Entschließungsantrags

Ziffer 4 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

4a. stellt fest, dass sich erhöhter Wasserstress auf verschiedene Wirtschaftssektoren auswirken wird, die von einer Entnahme und einem Verbrauch großer Wassermengen abhängig sind, wie etwa bei der Bewässerungskultur, der Stromerzeugung

Änderungsantrag 144
César Luena

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 4 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

4a. betont, dass Flüsse und Feuchtgebiete die am stärksten bedrohten Gebiete sind, obwohl sie als die wichtigste Quelle von Ökosystemdienstleistungen gelten; betont, dass Feuchtgebiete weltweit gesehen Kohlendioxidsenken und Klimastabilisatoren sind, eine wichtige Rolle bei der Eindämmung von Überschwemmungen und Dürren spielen, sauberes Wasser liefern, Küstenlinien schützen, unterirdische Grundwasserleiter wieder auffüllen, eine große geologische Vielfalt unterstützen, eine wesentliche Rolle in der Landschaft spielen und über ein Erholungs- und Kulturangebot für die Gesellschaft verfügen; fordert daher die Kommission und die Mitgliedstaaten nachdrücklich auf, Maßnahmen zu ergreifen, mit denen die Nutzung von Grundwasserleitern verringert wird, Überschwemmungsgebiete in Stadtentwicklungspläne nicht in Betracht zu ziehen und die mit Flüssen und Feuchtgebieten verbundene biologische Vielfalt zu respektieren;

Änderungsantrag 145
Antoni Comín i Oliveres, Eleonora Evi

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 4 a (neu)

4a. betont, dass nationale und regionale Behörden verstärkt Durchflussmesser nutzen sollten, um sicherzustellen, dass sämtliche Wasserentnahmen gemessen und erfasst werden, und dass Genehmigungen an die verfügbaren Ressourcen angepasst werden sollten; fordert die Mitgliedstaaten und ihre Regionen auf, sicherzustellen, dass Nutzer den für die Flusseinzugsgebiete zuständigen Behörden regelmäßig das tatsächlich entnommene Wasservolumen melden, insbesondere in jenen Flussgebietseinheiten, in denen erhöhter Druck durch Wasserentnahmen herrscht;

Or. en

Änderungsantrag 146

Pernille Weiss

Entwurf eines Entschließungsantrags

Ziffer 4 a (neu)

4a. schlägt vor, dass die Kommission die Mitgliedstaaten beim Austausch und bei der Vermittlung von Wissen und „bewährten Verfahren“ in Bezug auf die unterschiedlichen auf regionaler und lokaler Ebene in der EU zur Anpassung an den Klimawandel ergriffenen Maßnahmen unterstützt;

Or. en

Änderungsantrag 147

Antoni Comín i Oliveres, Eleonora Evi

Entwurf eines Entschließungsantrags

Ziffer 4 b (neu)

4b. fordert die Union und ihre Mitgliedstaaten sowie gegebenenfalls die regionalen Behörden auf, eine angemessene Kostendeckung sowie die Berechnung und Internalisierung der Umwelt- und Ressourcenkosten sicherzustellen; fordert die Union und ihre Mitgliedstaaten auf, sicherzustellen, dass für geschützte Lebensräume und Arten quantitative und qualitative Erfordernisse und auf dieser Grundlage spezifische Ziele für jedes Schutzgebiet der Union festgelegt werden; fordert die Union und ihre Mitgliedstaaten sowie die regionalen Behörden nachdrücklich auf, sicherzustellen, dass die nächsten Bewirtschaftungspläne für die Einzugsgebiete fristgerecht und unter Einhaltung der Anforderungen bezüglich öffentlicher Konsultationen angenommen werden;

Or. en

Änderungsantrag 148

Antoni Comín i Oliveres, Eleonora Evi

Entwurf eines Entschließungsantrags

Ziffer 4 c (neu)

4c. stellt fest, dass Wasser eine sensible Ressource ist, die weltweit erhebliche Auswirkungen auf sozialer, wirtschaftlicher, kultureller, politischer und demografischer Ebene hat; fordert die Union, ihre Mitgliedstaaten und die regionalen Behörden auf, auf die Kontrolle von Regenwasserüberläufen und städtischen Niederschlagsabflüssen in stark urbanisierten Städten hinzuwirken;

Or. en

Änderungsantrag 149
Martin Häusling

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 5

Entwurf eines Entschließungsantrags

5. **stellt fest**, dass im Bereich der Chemikalien **noch Verbesserungsbedarf besteht**; fordert die Kommission dazu auf, die in den **Anhängen** der Wasserrahmenrichtlinie **enthaltenen** einschlägigen Stoffe zu aktualisieren; empfiehlt, neue Richtlinien für verbesserte Überwachungsverfahren für chemische Gemische zu erstellen;

Geänderter Text

5. **ist der Auffassung**, dass im Bereich der Chemikalien **dringend Verbesserungen nötig sind**; fordert die Kommission dazu auf, **ihrer Verantwortung für die Erreichung eines guten chemischen Zustands gerecht zu werden und EU-weit entschlossene Maßnahmen zu ergreifen, wenn die Mitgliedstaaten die Umweltqualitätsnormen für prioritäre Stoffe**, die in den Anwendungsbereich der EU-Rechtsvorschriften fallen, **nicht einhalten; ist der Auffassung, dass Schadstoffe, die zunehmend Anlass zur Besorgnis geben, sowie die Toxizität von Gemischen im Rahmen der Wasserrahmenrichtlinie und von deren Tochtrichtlinien berücksichtigt werden können und sollten; fordert die Kommission dazu auf, die einschlägigen Stoffe in den Anhängen der Richtlinie über Umweltqualitätsnormen und der Grundwasserrichtlinie zu aktualisieren und weitere einschlägige Stoffe zu ergänzen; fordert, dass von der Liste zur Überwachung potenzieller Wasserschadstoffe stärker Gebrauch gemacht wird und die Risiken, die diese Schadstoffe für die Gewässer bergen, ermittelt werden**; empfiehlt, neue Richtlinien für verbesserte Überwachungsverfahren für chemische Gemische zu erstellen;

Or. en

Änderungsantrag 150
Anja Hazekamp

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 5

Entwurf eines Entschließungsantrags

5. stellt fest, dass im Bereich der Chemikalien **noch Verbesserungsbedarf besteht**; fordert die Kommission dazu auf, die in den Anhängen der Wasserrahmenrichtlinie enthaltenen einschlägigen Stoffe zu aktualisieren; empfiehlt, neue Richtlinien für verbesserte Überwachungsverfahren für chemische Gemische zu erstellen;

Geänderter Text

5. stellt fest, dass im Bereich der Chemikalien **dringend Verbesserungen nötig sind**; fordert die Kommission dazu auf, die in den Anhängen der Wasserrahmenrichtlinie enthaltenen einschlägigen Stoffe zu aktualisieren, **um die Verwirklichung der Ziele der Wasserrahmenrichtlinie zu erleichtern und die Trinkwasserressourcen besser zu schützen**; stellt fest, dass in der Richtlinie über prioritäre Stoffe bisher kaum Stoffe enthalten sind, die für die **Trinkwasserversorgung relevant sind**; betont, dass Stoffe, die für die Gewinnung von Trinkwasser relevant sind, wie etwa **PFAS oder Diclofenac, in die Liste prioritärer Stoffe aufgenommen werden sollten**; empfiehlt, neue Richtlinien für verbesserte Überwachungsverfahren für chemische Gemische zu erstellen;

Or. en

Änderungsantrag 151 Ulrike Müller, Nils Torvalds

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 5

Entwurf eines Entschließungsantrags

5. stellt fest, dass im Bereich der Chemikalien **noch Verbesserungsbedarf besteht**; fordert die Kommission dazu auf, **die** in den Anhängen der Wasserrahmenrichtlinie enthaltenen einschlägigen Stoffe **zu aktualisieren**; empfiehlt, neue Richtlinien für verbesserte Überwachungsverfahren für chemische Gemische zu erstellen;

Geänderter Text

5. stellt fest, dass **durch die Richtlinien zwar die Verunreinigung der Gewässer in der EU durch Chemikalien zurückgegangen ist, die Kommission jedoch unerwartete Unterschiede zwischen den Mitgliedstaaten, beim Verfahren der Aktualisierung der Liste prioritärer Stoffe und im Zusammenhang damit festgestellt hat, dass die kombinierten Auswirkungen von Gemischen als größtes Hindernis** im

Bereich der Chemikalien **nicht berücksichtigt werden**; fordert die Kommission dazu auf, **Aktualisierungen der** in den Anhängen der Wasserrahmenrichtlinie enthaltenen einschlägigen Stoffe, **insbesondere der prioritären Stoffe, vorzuschlagen**; empfiehlt, neue Richtlinien für verbesserte Überwachungsverfahren für chemische Gemische zu erstellen;

Or. en

Änderungsantrag 152 César Luena

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 5

Entwurf eines Entschließungsantrags

5. stellt fest, dass im Bereich der Chemikalien noch Verbesserungsbedarf besteht; fordert die Kommission dazu auf, die in den Anhängen der Wasserrahmenrichtlinie enthaltenen einschlägigen Stoffe zu aktualisieren; empfiehlt, neue Richtlinien für verbesserte Überwachungsverfahren für chemische Gemische zu erstellen;

Geänderter Text

5. stellt fest, dass im Bereich der Chemikalien noch Verbesserungsbedarf besteht; fordert die Kommission dazu auf, die in den Anhängen der Wasserrahmenrichtlinie enthaltenen einschlägigen Stoffe zu aktualisieren **und die geplante Nachhaltigkeitsstrategie für Chemikalien mit den Wasser betreffenden Rechtsvorschriften und der Biodiversitätsstrategie in Einklang zu bringen, damit Binnengewässer und die dort vorhandenen Ökosysteme den notwendigen Schutz erhalten**; empfiehlt, neue Richtlinien für verbesserte Überwachungsverfahren für chemische Gemische zu erstellen;

Or. es

Änderungsantrag 153 Christophe Hansen, Pernille Weiss, Inese Vaidere, Stanislav Polčák, Adam Jarubas, Mairead McGuinness

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 5

Entwurf eines Entschließungsantrags

5. stellt fest, dass im Bereich der Chemikalien **noch Verbesserungsbedarf besteht**; fordert die Kommission dazu auf, die in den Anhängen der Wasserrahmenrichtlinie enthaltenen einschlägigen Stoffe zu aktualisieren; empfiehlt, neue Richtlinien für verbesserte Überwachungsverfahren für chemische Gemische zu erstellen;

Geänderter Text

5. stellt fest, dass im Bereich der Chemikalien **dringend Verbesserungen nötig sind**; fordert die Kommission dazu auf, die in den Anhängen der Wasserrahmenrichtlinie enthaltenen einschlägigen Stoffe, **auch im Kontext der Richtlinie über Umweltqualitätsnormen**, zu aktualisieren; **stellt fest, dass aufgrund der sehr unterschiedlichen Ansätze bei den Methoden der Klassifizierung, der Bewertung und der Berichterstattung EU-weite Vergleiche und Analysen schwierig sind**; empfiehlt, neue Richtlinien für verbesserte Überwachungsverfahren für chemische Gemische zu erstellen;

Or. en

Änderungsantrag 154

Martin Hojsik, Nicolae Ștefănuță, Frédérique Ries, Catherine Chabaud

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 5**

Entwurf eines Entschließungsantrags

5. stellt fest, dass im Bereich der Chemikalien noch Verbesserungsbedarf besteht; fordert die Kommission dazu auf, die in den Anhängen der Wasserrahmenrichtlinie enthaltenen einschlägigen Stoffe zu aktualisieren; empfiehlt, neue Richtlinien für verbesserte Überwachungsverfahren für chemische Gemische zu erstellen;

Geänderter Text

5. stellt fest, dass im Bereich der Chemikalien noch Verbesserungsbedarf besteht; fordert die Kommission dazu auf, die in den Anhängen der Wasserrahmenrichtlinie enthaltenen einschlägigen Stoffe zu aktualisieren; empfiehlt, neue Richtlinien für verbesserte Überwachungsverfahren für chemische Gemische zu erstellen; **fordert die Kommission auf, ihre Arbeiten in Bezug auf die Entwicklung von Methoden der Bewertung und des Managements von chemischen Gemischen zu beschleunigen und ihre Arbeit durch einen Bewertungsfaktor für Gemische zu ergänzen**;

Or. en

Änderungsantrag 155

Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 5

Entwurf eines Entschließungsantrags

5. stellt fest, dass im Bereich der Chemikalien noch Verbesserungsbedarf besteht; fordert die Kommission dazu auf, die in den Anhängen der Wasserrahmenrichtlinie enthaltenen einschlägigen Stoffe zu aktualisieren; empfiehlt, neue Richtlinien für verbesserte Überwachungsverfahren für chemische Gemische zu erstellen;

Geänderter Text

5. stellt fest, dass im Bereich der Chemikalien noch Verbesserungsbedarf besteht; fordert die Kommission dazu auf, die in den Anhängen der Wasserrahmenrichtlinie enthaltenen einschlägigen Stoffe zu aktualisieren; empfiehlt, neue Richtlinien für verbesserte Überwachungsverfahren für chemische Gemische **und Cocktaileffekte** zu erstellen, **und fordert, dass die Liste prioritärer Stoffe entsprechend aktualisiert wird;**

Or. en

Änderungsantrag 156

Eleonora Evi, Daniela Rondinelli, Piernicola Pedicini, Antoni Comín i Oliveres

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 5

Entwurf eines Entschließungsantrags

5. stellt fest, dass **im Bereich der Chemikalien noch Verbesserungsbedarf besteht**; fordert die Kommission dazu auf, die in den Anhängen der Wasserrahmenrichtlinie enthaltenen einschlägigen Stoffe zu aktualisieren; empfiehlt, neue Richtlinien für verbesserte Überwachungsverfahren für chemische Gemische zu erstellen;

Geänderter Text

5. stellt fest, dass **noch viel getan werden muss, um die Einleitung von Chemikalien wie PFOA und PFAS in das Wasser zu verhindern**; fordert die Kommission dazu auf, die in den Anhängen der Wasserrahmenrichtlinie enthaltenen einschlägigen Stoffe zu aktualisieren **und einen Zeitplan für die schrittweise Einstellung der Verwendung sämtlicher PFAS zu erstellen**; empfiehlt, neue Richtlinien für verbesserte Überwachungsverfahren für chemische Gemische zu erstellen;

Or. en

Änderungsantrag 157
Michal Wiezik

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 5

Entwurf eines Entschließungsantrags

5. stellt fest, dass im Bereich der Chemikalien noch Verbesserungsbedarf besteht; fordert die Kommission dazu auf, die in den Anhängen der Wasserrahmenrichtlinie **enthaltenen einschlägigen** Stoffe zu **aktualisieren**; empfiehlt, neue Richtlinien für verbesserte Überwachungsverfahren für chemische Gemische zu erstellen;

Geänderter Text

5. stellt fest, dass im Bereich der Chemikalien noch Verbesserungsbedarf besteht; fordert die Kommission dazu auf, die **einschlägigen Stoffe** in den Anhängen der **Tochterrichtlinien der** Wasserrahmenrichtlinie **zu aktualisieren und weitere einschlägige** Stoffe zu **ergänzen**; empfiehlt, neue Richtlinien für verbesserte Überwachungsverfahren für chemische Gemische zu erstellen;

Or. en

Änderungsantrag 158
Edina Tóth

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 5

Entwurf eines Entschließungsantrags

5. stellt fest, dass im Bereich der Chemikalien noch Verbesserungsbedarf besteht; fordert die Kommission dazu auf, die in den Anhängen der Wasserrahmenrichtlinie enthaltenen einschlägigen Stoffe zu aktualisieren; empfiehlt, neue Richtlinien für verbesserte Überwachungsverfahren für chemische Gemische zu erstellen;

Geänderter Text

5. stellt fest, dass im Bereich der Chemikalien noch Verbesserungsbedarf besteht; fordert die Kommission dazu auf, die in den Anhängen der Wasserrahmenrichtlinie enthaltenen einschlägigen Stoffe zu aktualisieren; empfiehlt, neue Richtlinien für verbesserte Überwachungsverfahren **und eine verbesserte Berichterstattung** für chemische Gemische zu erstellen;

Or. en

Änderungsantrag 159
Stanislav Polčák

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 5**

Entwurf eines Entschließungsantrags

5. stellt fest, dass im Bereich der Chemikalien **noch Verbesserungsbedarf besteht**; fordert die Kommission dazu auf, die in den Anhängen der Wasserrahmenrichtlinie enthaltenen einschlägigen Stoffe zu aktualisieren; empfiehlt, neue Richtlinien für verbesserte Überwachungsverfahren für chemische Gemische zu erstellen;

Geänderter Text

5. stellt fest, dass im Bereich der Chemikalien **Verbesserungen nötig sind**; fordert die Kommission dazu auf, die in den Anhängen der Wasserrahmenrichtlinie enthaltenen einschlägigen Stoffe zu aktualisieren; empfiehlt, neue Richtlinien für verbesserte Überwachungsverfahren für chemische Gemische zu erstellen;

Or. en

Änderungsantrag 160

Christophe Hansen, Pernille Weiss, Michal Wiezik, Adam Jarubas, Mairead McGuinness

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 5 a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

5a. stellt fest, dass Wasserkörper, die zur Gewinnung von Trinkwasser genutzt werden, in ganz Europa neuen Belastungen ausgesetzt sind, was zu einem erhöhten Bedarf an Aufbereitungsmaßnahmen der Wasserversorger führen kann; fordert die Mitgliedstaaten auf, Artikel 7 Absatz 3 der Wasserrahmenrichtlinie besser umzusetzen und Maßnahmen zu ergreifen, um der Verschlechterung von Wasserkörpern, denen Wasser für den menschlichen Gebrauch entnommen wird, Einhalt zu gebieten;

Geänderter Text

Or. en

Änderungsantrag 161

Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo

Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 5 a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

5a. stellt fest, dass Wasserkörper, die zur Gewinnung von Trinkwasser genutzt werden, in ganz Europa neuen und alten Belastungen ausgesetzt sind, weswegen ein erhöhter Bedarf an Aufbereitungsmaßnahmen der Wasserversorger besteht; fordert die Mitgliedstaaten auf, Artikel 7 Absatz 3 der Wasserrahmenrichtlinie besser umzusetzen und alle notwendigen Maßnahmen zu ergreifen, um der Verschlechterung von Wasserkörpern, denen Wasser für den menschlichen Gebrauch entnommen wird, Einhalt zu gebieten;

Or. en

**Änderungsantrag 162
Martin Häusling**

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 5 a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

5a. stellt fest, dass Wasserkörper, die zur Gewinnung von Trinkwasser genutzt werden, in ganz Europa Belastungen ausgesetzt sind, weswegen ein erhöhter Bedarf an Aufbereitungsmaßnahmen der Wasserversorger besteht;

Or. en

**Änderungsantrag 163
Anja Hazekamp**

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 5 a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

5a. stellt fest, dass Wasserkörper, die zur Gewinnung von Trinkwasser genutzt werden, in ganz Europa (neuen) Belastungen ausgesetzt sind, weswegen ein erhöhter Bedarf an Aufbereitungsmaßnahmen der Wasserversorger besteht; fordert die Mitgliedstaaten auf, Artikel 7 Absatz 3 der Wasserrahmenrichtlinie besser umzusetzen und Maßnahmen zu ergreifen, um der Verschlechterung von Wasserkörpern, deren Wasser für den menschlichen Gebrauch bestimmt ist, Einhalt zu gebieten;

Or. en

**Änderungsantrag 164
Martin Häusling**

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 5 a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

5a. fordert die Mitgliedstaaten auf, Artikel 7 Absatz 3 der Wasserrahmenrichtlinie vollständig umzusetzen und Maßnahmen zu ergreifen, um der Verschlechterung von Wasserkörpern, denen Wasser für den menschlichen Gebrauch entnommen wird, Einhalt zu gebieten;

Or. en

**Änderungsantrag 165
Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro**

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 5 a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

5a. fordert die Kommission auf, die Qualitätsnormen der Grundwasserrichtlinie zu überarbeiten, die Homogenisierung der Normen zu verbessern und die große Zahl der Schwellenwerte in den Mitgliedstaaten zu verringern;

Or. en

**Änderungsantrag 166
Mick Wallace, Clare Daly**

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 6**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

6. stellt fest, dass der Grundsatz „one out, all out“ **nicht angetastet werden sollte, jedoch** bei der Kommunikation über erzielte Fortschritte bei einzelnen Parametern ein Problem darstellt; verlangt ergänzende Berichterstattungsverfahren (z. B. Abstand zum Ziel); betont, dass der Transparenz und der Bereitstellung umfassender Informationen für die Öffentlichkeit über die Wasserqualität in der EU große Bedeutung zukommt;

6. stellt fest, dass der Grundsatz „one out, all out“ bei der Kommunikation über erzielte Fortschritte bei einzelnen Parametern ein Problem darstellt; verlangt ergänzende Berichterstattungsverfahren (z. B. Abstand zum Ziel); betont, dass der Transparenz und der Bereitstellung umfassender Informationen für die Öffentlichkeit über die Wasserqualität in der EU große Bedeutung zukommt;

Or. en

**Änderungsantrag 167
Anja Hazekamp**

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 6**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

6. **stellt fest**, dass der Grundsatz „one

6. **betont**, dass der Grundsatz „one

out, all out“ nicht angetastet werden sollte, **jedoch bei der Kommunikation über erzielte Fortschritte bei einzelnen Parametern ein Problem darstellt; verlangt ergänzende Berichterstattungsverfahren (z. B. Abstand zum Ziel)**; betont, dass der Transparenz und der Bereitstellung umfassender Informationen für die Öffentlichkeit über die Wasserqualität in der EU große Bedeutung zukommt;

out, all out“ nicht angetastet werden sollte; betont, dass der Transparenz und der Bereitstellung umfassender Informationen für die Öffentlichkeit über die Wasserqualität in der EU große Bedeutung zukommt;

Or. en

Änderungsantrag 168 Martin Häusling

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 6

Entwurf eines Entschließungsantrags

6. **stellt fest**, dass der Grundsatz „one out, all out“ nicht angetastet werden sollte, **jedoch bei der Kommunikation über erzielte Fortschritte bei einzelnen Parametern ein Problem darstellt; verlangt ergänzende Berichterstattungsverfahren (z. B. Abstand zum Ziel)**; betont, dass der Transparenz und der Bereitstellung umfassender Informationen für die Öffentlichkeit über die Wasserqualität in der EU große Bedeutung zukommt;

Geänderter Text

6. **ist der Ansicht**, dass der Grundsatz „one out, all out“ nicht angetastet werden sollte; verlangt ergänzende Berichterstattungsverfahren (z. B. Abstand zum Ziel) **als Mittel zur Kommunikation über bei einzelnen Parametern erzielte Fortschritte**; betont, dass der Transparenz und der Bereitstellung umfassender Informationen für die Öffentlichkeit über die Wasserqualität **und die Wassermenge** in der EU große Bedeutung zukommt;

Or. en

Änderungsantrag 169 Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 6

Entwurf eines Entschließungsantrags

6. stellt fest, dass der Grundsatz „one out, all out“ nicht angetastet werden sollte, jedoch bei der Kommunikation über erzielte Fortschritte bei einzelnen **Parametern** ein Problem darstellt; verlangt ergänzende Berichterstattungsverfahren (z. B. Abstand zum Ziel); betont, dass der Transparenz und der Bereitstellung umfassender Informationen für die Öffentlichkeit über die Wasserqualität in der EU große Bedeutung zukommt;

Geänderter Text

6. stellt fest, dass der Grundsatz „one out, all out“ nicht angetastet werden sollte, jedoch bei der Kommunikation über erzielte Fortschritte bei einzelnen **Qualitätsparametern** ein Problem darstellt; verlangt ergänzende Berichterstattungsverfahren (z. B. Abstand zum Ziel), **die eine Gelegenheit für die bessere Bewertung der Fortschritte beim Erreichen eines guten Gewässerzustands bieten**; betont, dass der Transparenz und der Bereitstellung umfassender Informationen für die Öffentlichkeit über die Wasserqualität **und die Wassermenge** in der EU große Bedeutung zukommt;

Or. en

Änderungsantrag 170

Ulrike Müller, Claudia Gamon, Jan Huitema, Nicolae Ștefănuță, Martin Hojsik, Andreas Glück

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 6**

Entwurf eines Entschließungsantrags

6. stellt fest, dass der Grundsatz „one out, all out“ nicht angetastet werden sollte, jedoch bei der Kommunikation über erzielte Fortschritte bei einzelnen Parametern ein Problem darstellt; verlangt ergänzende Berichterstattungsverfahren (z. B. Abstand zum Ziel); betont, dass der Transparenz und der Bereitstellung umfassender Informationen für die Öffentlichkeit über die Wasserqualität in der EU große Bedeutung zukommt;

Geänderter Text

6. stellt fest, dass der Grundsatz „one out, all out“ nicht angetastet werden sollte, jedoch bei der Kommunikation über erzielte Fortschritte bei einzelnen Parametern ein Problem darstellt; verlangt ergänzende Berichterstattungsverfahren (z. B. Abstand zum Ziel, **durchgeführte Maßnahmen und Fortschritte bei einzelnen Parametern**); betont, dass der Transparenz und der Bereitstellung umfassender Informationen für die Öffentlichkeit über die Wasserqualität **und die Wassermenge** in der EU große Bedeutung zukommt;

Or. en

Änderungsantrag 171

Edina Tóth

Entwurf eines Entschließungsantrags

Ziffer 6

Entwurf eines Entschließungsantrags

6. stellt fest, dass **der Grundsatz** „one out, all out“ **nicht angetastet werden sollte**, **jedoch** bei der Kommunikation über erzielte Fortschritte bei einzelnen Parametern ein Problem darstellt; verlangt ergänzende Berichterstattungsverfahren (z. B. Abstand zum Ziel); betont, dass der Transparenz und der Bereitstellung umfassender Informationen für die Öffentlichkeit über die Wasserqualität in der EU große Bedeutung zukommt;

Geänderter Text

6. stellt fest, dass **die Beibehaltung des Grundsatzes** „one out, all out“ bei der Kommunikation über erzielte Fortschritte bei einzelnen Parametern ein Problem darstellt; verlangt, **dass die Kommission ausführlich auf** ergänzende Berichterstattungsverfahren (z. B. Abstand zum Ziel) **eingeht**; betont, dass der Transparenz und der Bereitstellung umfassender Informationen für die Öffentlichkeit über die Wasserqualität in der EU große Bedeutung zukommt;

Or. en

Änderungsantrag 172

Adam Jarubas

Entwurf eines Entschließungsantrags

Ziffer 6

Entwurf eines Entschließungsantrags

6. stellt fest, dass der Grundsatz „one out, all out“ nicht angetastet werden sollte, jedoch bei der Kommunikation über erzielte Fortschritte bei einzelnen Parametern ein Problem darstellt; verlangt ergänzende Berichterstattungsverfahren (z. B. Abstand zum Ziel); betont, dass der Transparenz und der Bereitstellung umfassender Informationen für die Öffentlichkeit über die Wasserqualität in der EU große Bedeutung zukommt;

Geänderter Text

6. stellt fest, dass der Grundsatz „one out, all out“ nicht angetastet werden sollte, jedoch bei der Kommunikation über erzielte Fortschritte bei einzelnen Parametern ein Problem darstellt; verlangt ergänzende Berichterstattungsverfahren (z. B. Abstand zum Ziel); betont, dass der Transparenz und der Bereitstellung umfassender Informationen für die Öffentlichkeit über die Wasserqualität **und die Wassermenge** in der EU große Bedeutung zukommt;

Or. en

Änderungsantrag 173

Joanna Kopcińska

Entwurf eines Entschließungsantrags

Ziffer 6

Entwurf eines Entschließungsantrags

6. stellt fest, dass der Grundsatz „one out, all out“ **nicht angetastet werden** sollte, jedoch bei der Kommunikation über erzielte Fortschritte bei einzelnen Parametern ein Problem darstellt; verlangt ergänzende Berichterstattungsverfahren (z. B. Abstand zum Ziel); betont, dass der Transparenz und der Bereitstellung umfassender Informationen für die Öffentlichkeit über die Wasserqualität in der EU große Bedeutung zukommt;

Geänderter Text

6. stellt fest, dass der Grundsatz „one out, all out“ **auch weiterhin der Bewertung zugrunde liegen** sollte, **er** jedoch bei der Kommunikation über erzielte Fortschritte bei einzelnen Parametern ein Problem darstellt; verlangt ergänzende Berichterstattungsverfahren (z. B. Abstand zum Ziel); betont, dass der Transparenz und der Bereitstellung umfassender Informationen für die Öffentlichkeit über die Wasserqualität in der EU große Bedeutung zukommt;

Or. pl

Änderungsantrag 174

Anja Hazekamp

Entwurf eines Entschließungsantrags

Ziffer 6 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

6a. ist besonders besorgt über die Rolle, die die intensive Landwirtschaft dabei gespielt hat, dass in vielen Mitgliedstaaten kein guter Zustand der Wasserqualität erreicht wurde; fordert die Kommission und die Mitgliedstaaten auf, sicherzustellen, dass im Rahmen der Gemeinsamen Agrarpolitik und der Strategie „Vom Hof auf den Tisch“ sowie der Nitrataktionsprogramme und der nationalen Aktionspläne für die nachhaltige Verwendung von Pestiziden auf eine erhebliche und rasche Verringerung der durch die Landwirtschaft verursachten Belastung von Oberflächengewässern und des Grundwassers mit Nährstoffen, Pestiziden

und anderen Schadstoffen hingearbeitet wird;

Or. en

Änderungsantrag 175
Edina Tóth

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 7

Entwurf eines Entschließungsantrags

7. missbilligt die Anwendung der Ausnahmeregelungen mit schwacher Begründung für mehr als die Hälfte der Wasserkörper der EU; fordert dazu auf, die Leitfäden für die Anwendung der Ausnahmeregelungen zu aktualisieren, um diese Praxis einzuschränken;

Geänderter Text

7. missbilligt die Anwendung der Ausnahmeregelungen mit schwacher Begründung für mehr als die Hälfte der Wasserkörper der EU; fordert **die Kommission und die Mitgliedstaaten** dazu auf, die Leitfäden für die Anwendung der Ausnahmeregelungen zu aktualisieren, um diese Praxis einzuschränken, **und betont, dass den in Ziffer 4 enthaltenen Bestimmungen in den Leitfäden Rechnung getragen werden soll;**

Or. en

Änderungsantrag 176
Sara Cerdas, Maria Arena, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 7

Entwurf eines Entschließungsantrags

7. missbilligt die Anwendung der Ausnahmeregelungen mit schwacher Begründung für mehr als die Hälfte der Wasserkörper der EU; fordert dazu auf, die Leitfäden für die Anwendung der Ausnahmeregelungen zu aktualisieren, um diese Praxis **einzu**schränken;

Geänderter Text

7. missbilligt die Anwendung der Ausnahmeregelungen mit schwacher Begründung für mehr als die Hälfte der Wasserkörper der EU; fordert dazu auf, die Leitfäden für die Anwendung der Ausnahmeregelungen zu aktualisieren, um diese Praxis **nur auf eine begrenzte Zahl von Fällen zu beschränken; fordert die Kommission auf, zügig und systematisch Vertragsverletzungsverfahren einzuleiten,**

*wenn Ausnahmeregelungen nicht
gerechtfertigt sind;*

Or. en

Änderungsantrag 177
Martin Häusling

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 7

Entwurf eines Entschließungsantrags

7. missbilligt die Anwendung der Ausnahmeregelungen mit schwacher Begründung für mehr als die Hälfte der Wasserkörper der EU; fordert dazu auf, die Leitfäden für die Anwendung der Ausnahmeregelungen zu aktualisieren, um diese Praxis einzuschränken;

Geänderter Text

7. missbilligt die Anwendung der Ausnahmeregelungen mit schwacher Begründung für mehr als die Hälfte der Wasserkörper der EU; fordert dazu auf, die Leitfäden für die Anwendung der Ausnahmeregelungen zu aktualisieren, um diese Praxis einzuschränken, ***damit die Verwirklichung der Umweltziele der Wasserrahmenrichtlinie dadurch nicht mehr verhindert wird;***

Or. en

Änderungsantrag 178
Hermann Tertsch, Margarita de la Pisa Carrión

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 7 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

7a. unterstützt die fortlaufende Modernisierung der Bewässerungsinfrastruktur durch Innovationen und neue Technologien;

Or. es

Änderungsantrag 179
Eleonora Evi, Daniela Rondinelli, Piernicola Pedicini, Antoni Comín i Oliveres

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 8**

Entwurf eines Entschließungsantrags

8. **bedauert, dass das Kostendeckungsprinzip, das eine wirksame und anteilige Beteiligung aller Wassernutzer vorsieht, in mehreren Mitgliedstaaten kaum oder gar nicht vorhanden ist; fordert die Mitgliedstaaten auf, angemessene Preisstrategien für Wasser zu erwägen und umzusetzen und das Kostendeckungsprinzip in Übereinstimmung mit der Wasserrahmenrichtlinie in vollem Umfang anzuwenden; hebt jedoch hervor, dass alle Bürgerinnen und Bürger bezahlbaren Zugang zu Wasser haben sollen;**

Geänderter Text

8. **erinnert daran, dass der Zugang zu Wasser und sanitären Einrichtungen ein universelles Menschenrecht ist und daher alle Bürger über ein Mindesteinkommen verfügen und kostenfreien Zugang zu Wasser haben sollten;**

Or. it

**Änderungsantrag 180
Michal Wiezik**

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 8**

Entwurf eines Entschließungsantrags

8. bedauert, dass das Kostendeckungsprinzip, das eine wirksame und anteilige Beteiligung aller Wassernutzer vorsieht, in mehreren Mitgliedstaaten kaum oder gar nicht vorhanden ist; fordert die Mitgliedstaaten auf, angemessene Preisstrategien für Wasser **zu erwägen und** umzusetzen und das Kostendeckungsprinzip in Übereinstimmung mit der Wasserrahmenrichtlinie in vollem Umfang anzuwenden; hebt jedoch hervor, dass alle Bürgerinnen und Bürger bezahlbaren Zugang zu Wasser haben sollen;

Geänderter Text

8. bedauert, dass das Kostendeckungsprinzip, das eine wirksame und anteilige Beteiligung aller Wassernutzer vorsieht, in mehreren Mitgliedstaaten kaum oder gar nicht vorhanden ist; **betont, dass der mengenmäßige Zustand von Wasserkörpern durch die Wassernutzung in manchen Teilen Europas über das Maß des gewährten ökologischen Mindestabflusses hinaus bedroht wird;** fordert die Mitgliedstaaten auf, angemessene Preisstrategien für Wasser umzusetzen und das Kostendeckungsprinzip in Übereinstimmung mit der Wasserrahmenrichtlinie **und dem**

Verursacherprinzip sowohl für umweltbezogene als auch für ressourcenbezogene Kosten in vollem Umfang anzuwenden; **fordert die Kommission auf, dieses Prinzip durchzusetzen**; hebt jedoch hervor, dass alle Bürgerinnen und Bürger bezahlbaren Zugang zu Wasser haben sollen;

Or. en

Änderungsantrag 181
Mick Wallace, Clare Daly

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 8

Entwurf eines Entschließungsantrags

8. **bedauert, dass das Kostendeckungsprinzip, das eine wirksame und anteilige Beteiligung aller Wassernutzer vorsieht, in mehreren Mitgliedstaaten kaum oder gar nicht vorhanden ist; fordert die Mitgliedstaaten auf, angemessene Preisstrategien für Wasser zu erwägen und umzusetzen und das Kostendeckungsprinzip in Übereinstimmung mit der Wasserrahmenrichtlinie in vollem Umfang anzuwenden; hebt jedoch hervor, dass alle Bürgerinnen und Bürger bezahlbaren Zugang zu Wasser haben sollen;**

Geänderter Text

8. **ist der festen Überzeugung, dass alle Menschen uneingeschränkten Zugang zu Wasser haben sollen;**

Or. en

Änderungsantrag 182
Christophe Hansen, Pernille Weiss, Michal Wiezik, Inese Vaidere, Mairead McGuinness

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 8

Entwurf eines Entschließungsantrags

8. bedauert, dass das

Geänderter Text

8. bedauert, dass das

Kostendeckungsprinzip, das eine wirksame und anteilige Beteiligung aller Wassernutzer vorsieht, in mehreren Mitgliedstaaten kaum oder gar nicht vorhanden ist; fordert die Mitgliedstaaten auf, angemessene Preisstrategien für Wasser zu erwägen und umzusetzen und das Kostendeckungsprinzip in Übereinstimmung mit der Wasserrahmenrichtlinie in vollem Umfang anzuwenden; hebt jedoch hervor, dass alle Bürgerinnen und Bürger **bezahlbaren** Zugang zu **Wasser** haben sollen;

Kostendeckungsprinzip, das eine wirksame und anteilige Beteiligung aller Wassernutzer vorsieht, in mehreren Mitgliedstaaten kaum oder gar nicht vorhanden ist, **wenn die Beiträge der Gemeinden, der Industrie und der Landwirtschaft berücksichtigt werden**; fordert die Mitgliedstaaten auf, angemessene Preisstrategien für Wasser zu erwägen und umzusetzen und das Kostendeckungsprinzip **sowie das Verursacherprinzip** in Übereinstimmung mit der Wasserrahmenrichtlinie in vollem Umfang anzuwenden; hebt jedoch hervor, dass alle Bürgerinnen und Bürger Zugang zu **bezahlbaren Wasserdienstleistungen** haben sollen;

Or. en

Änderungsantrag 183 **Martin Häusling**

Entwurf eines Entschließungsantrags **Ziffer 8**

Entwurf eines Entschließungsantrags

8. bedauert, dass das Kostendeckungsprinzip, das eine wirksame und anteilige Beteiligung aller Wassernutzer vorsieht, in mehreren Mitgliedstaaten kaum oder gar nicht vorhanden ist; fordert die Mitgliedstaaten auf, angemessene Preisstrategien für Wasser zu erwägen und umzusetzen und das Kostendeckungsprinzip in Übereinstimmung mit der Wasserrahmenrichtlinie in vollem Umfang anzuwenden; hebt jedoch hervor, dass alle Bürgerinnen und Bürger bezahlbaren Zugang zu Wasser haben sollen;

Geänderter Text

8. bedauert, dass das Kostendeckungsprinzip, das eine wirksame und anteilige Beteiligung aller Wassernutzer vorsieht, in mehreren Mitgliedstaaten kaum oder gar nicht vorhanden ist, **insbesondere, wenn die unzureichenden Beiträge der Industrie und der Landwirtschaft berücksichtigt werden**; fordert die Mitgliedstaaten auf, angemessene Preisstrategien für Wasser zu erwägen und umzusetzen und das Kostendeckungsprinzip **sowie das Verursacherprinzip** in Übereinstimmung mit der Wasserrahmenrichtlinie in vollem Umfang anzuwenden; hebt jedoch hervor, dass alle Bürgerinnen und Bürger bezahlbaren Zugang zu Wasser haben sollen;

Änderungsantrag 184

Dolors Montserrat

Entwurf eines Entschließungsantrags

Ziffer 8

Entwurf eines Entschließungsantrags

8. *bedauert, dass* das Kostendeckungsprinzip, das eine wirksame und anteilige Beteiligung aller Wassernutzer vorsieht, *in mehreren Mitgliedstaaten kaum oder gar nicht vorhanden ist; fordert die Mitgliedstaaten auf*, angemessene Preisstrategien für Wasser *zu erwägen und umzusetzen und das Kostendeckungsprinzip* in Übereinstimmung mit der Wasserrahmenrichtlinie *in vollem Umfang anzuwenden*; hebt jedoch hervor, dass alle Bürgerinnen und Bürger bezahlbaren Zugang zu Wasser haben sollen;

Geänderter Text

8. *fordert die Mitgliedstaaten auf*, das Kostendeckungsprinzip, das eine wirksame und anteilige Beteiligung aller Wassernutzer *an der Deckung der Kosten von Wasserdienstleistungen* vorsieht, *anzuwenden und* angemessene Preisstrategien für Wasser in Übereinstimmung mit der Wasserrahmenrichtlinie *umzusetzen*; hebt jedoch hervor, dass alle Bürgerinnen und Bürger bezahlbaren Zugang zu Wasser haben sollen *und dass das Kostendeckungsprinzip unter Berücksichtigung seiner sozialen, ökologischen und wirtschaftlichen Auswirkungen sowie der geografischen und klimatischen Gegebenheiten der betreffenden Regionen angewandt werden sollte*;

Or. en

Änderungsantrag 185

Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

Entwurf eines Entschließungsantrags

Ziffer 8

Entwurf eines Entschließungsantrags

8. *bedauert, dass* das Kostendeckungsprinzip, das eine wirksame und anteilige Beteiligung aller Wassernutzer vorsieht, *in mehreren Mitgliedstaaten kaum oder gar nicht*

Geänderter Text

8. *bedauert, dass* das Kostendeckungsprinzip, das eine wirksame und anteilige Beteiligung aller Wassernutzer vorsieht, *in mehreren Mitgliedstaaten kaum oder gar nicht*

vorhanden ist; fordert die Mitgliedstaaten auf, angemessene Preisstrategien für Wasser **zu erwägen und** umzusetzen und das Kostendeckungsprinzip in Übereinstimmung mit der Wasserrahmenrichtlinie in vollem Umfang anzuwenden; hebt jedoch hervor, dass alle Bürgerinnen und Bürger bezahlbaren **Zugang zu Wasser haben sollen;**

vorhanden ist; fordert die Mitgliedstaaten auf, angemessene Preisstrategien für Wasser umzusetzen und das Kostendeckungsprinzip in Übereinstimmung mit der Wasserrahmenrichtlinie **und dem Verursacherprinzip** in vollem Umfang anzuwenden; hebt jedoch hervor, **dass das Recht auf Wasser und Sanitärversorgung gewährleistet werden und dabei dafür gesorgt werden muss**, dass alle Bürgerinnen und Bürger **Zugang zu bezahlbaren und hochwertigen Wasserdienstleistungen** haben;

Or. en

Änderungsantrag 186 **Stanislav Polčák**

Entwurf eines Entschließungsantrags **Ziffer 8**

Entwurf eines Entschließungsantrags

8. bedauert, dass das Kostendeckungsprinzip, das eine wirksame und anteilige Beteiligung aller Wassernutzer vorsieht, in mehreren Mitgliedstaaten kaum oder gar nicht vorhanden ist; fordert die Mitgliedstaaten auf, angemessene Preisstrategien für Wasser zu erwägen und umzusetzen und das Kostendeckungsprinzip in Übereinstimmung mit der Wasserrahmenrichtlinie in vollem Umfang anzuwenden; hebt jedoch hervor, dass alle Bürgerinnen und Bürger bezahlbaren Zugang zu Wasser haben sollen;

Geänderter Text

8. bedauert, dass das Kostendeckungsprinzip, das eine wirksame und anteilige Beteiligung aller Wassernutzer vorsieht, in mehreren Mitgliedstaaten kaum oder gar nicht vorhanden ist; fordert die Mitgliedstaaten auf, angemessene Preisstrategien für Wasser zu erwägen und umzusetzen und das Kostendeckungsprinzip **sowie das Verursacherprinzip** in Übereinstimmung mit der Wasserrahmenrichtlinie in vollem Umfang anzuwenden; hebt jedoch hervor, dass alle Bürgerinnen und Bürger bezahlbaren Zugang zu Wasser haben sollen;

Or. en

Änderungsantrag 187 **Mick Wallace, Clare Daly**

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 8 a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

8a. weist darauf hin, dass die Mitgliedstaaten gemäß Artikel 9 Absatz 4 der Wasserrahmenrichtlinie nicht gegen die Richtlinie verstoßen, wenn sie beschließen, in Übereinstimmung mit eingeführten Praktiken keine Wassergebührenpolitik zu verfolgen, sofern dadurch die Zwecke der Richtlinie und die Verwirklichung ihrer Ziele nicht infrage gestellt werden; weist erneut darauf hin, dass manche Mitgliedstaaten keine Wassergebührenpolitik verfolgen und ihre Wasserdienstleistungen stattdessen über allgemeine Steuern finanzieren und dabei ein hohes Maß an Wasserschutz aufrechterhalten;

Or. en

**Änderungsantrag 188
Christel Schaldemose, Sara Cerdas**

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 8 a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

8a. fordert die Kommission auf, Verbesserungen der Energieeffizienz von Abwasserbehandlungsanlagen anzustoßen, um das Energiesparpotenzial der Branche anzuerkennen und zu nutzen; weist darauf hin, dass sich die potenziellen Energieeinsparungen der von der Kommission vorgenommenen Evaluierung der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser zufolge auf 5 500 GWh bis 13 000 GWh im Jahr belaufen;

Or. en

Änderungsantrag 189

Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 8 a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

8a. fordert die Kommission und die Mitgliedstaaten nachdrücklich auf, die Maßnahmen zur Kontrolle an der Quelle zu verstärken, um eine schadstofffreie Umwelt und eine Kreislaufwirtschaft zu erreichen; betont, dass eine Verringerung der Emissionen an der Quelle dazu führen würde, dass die Belastung von Ökosystemen und die Kosten der Wasseraufbereitung verringert werden;

Or. en

Änderungsantrag 190

Pernille Weiss

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 8 a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

8a. weist auf den hohen Energieverbrauch im Bereich der Wasserwirtschaft hin; fordert die Kommission auf, Energieeffizienzmaßnahmen und die Möglichkeit, behandeltes Abwasser als vor Ort verfügbare erneuerbare Energiequelle zu nutzen, zu erwägen;

Or. en

Änderungsantrag 191

Mick Wallace, Clare Daly

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 8 b (neu)**

8b. betont, dass in Europa eine Million Menschen keinen Zugang zu Wasser hat und acht Millionen Menschen keinen Zugang zu Sanitärversorgung haben und dass weltweit 884 Millionen Menschen keinen sicheren Zugang zu sauberem Trinkwasser haben und es einem Drittel der Weltbevölkerung an sanitärer Grundversorgung fehlt; weist erneut auf die Europäische Bürgerinitiative „Right2Water“, für die über 1,8 Millionen Unterschriften gesammelt wurden, und die im Rahmen der Initiative gestellten Forderungen hin, zu denen unter anderem die Forderung nach der Beendigung der Liberalisierung der Wasserdienstleistungen, die Forderung nach der Sicherstellung von Wasser und einer Sanitärversorgung für alle und die Forderung nach der Verankerung des Rechts auf Wasser in EU-Rechtsvorschriften gehören;

Or. en

**Änderungsantrag 192
Mick Wallace, Clare Daly**

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 8 c (neu)**

8c. stellt fest, dass die Kommission als Reaktion auf die Europäische Bürgerinitiative „Right2Water“ eine Neufassung der Richtlinie 98/83/EG über die Qualität von Wasser für den menschlichen Gebrauch ausgearbeitet hat, um einen neuen Artikel über den Zugang zu Wasser aufzunehmen; weist die Kommission darauf hin, dass im Rahmen der Europäischen Bürgerinitiative „Right2Water“ noch weitere Forderungen gestellt wurden, die

unter anderem die Sanitärversorgung und die Beendigung der Liberalisierung der Wasserdienstleistungen betreffen, und erwartet, dass in vollem Umfang und so bald wie möglich auf diese Forderungen eingegangen wird; bringt seine Enttäuschung darüber zum Ausdruck, dass die Kommission im Rahmen der Trinkwasserrichtlinie, die nicht der geeignete Ort ist und nur begrenzte Möglichkeiten für die Verankerung aussagekräftiger Bestimmungen über den Zugang zu Wasser bietet, auf die Europäische Bürgerinitiative „Right2Water“ reagiert hat, und ist der Ansicht, dass die dabei vorgeschlagenen Maßnahmen noch weit davon entfernt sind, den Zugang aller zu Wasser sicherzustellen und der Europäischen Bürgerinitiative „Right2Water“ Rechnung zu tragen;

Or. en

Änderungsantrag 193

Martin Hojsik, Nicolae Ștefănuță, Frédérique Ries, Catherine Chabaud

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 9

Entwurf eines Entschließungsantrags

9. unterstreicht, dass es wichtig ist, die Eutrophierung sowohl von Süß- wie Salzwasser weiter anzugehen, die durch Stickstoff und Phosphor aus Abwässern und anderen Quellen, einschließlich aus der Landwirtschaft, verursacht wird;

Geänderter Text

9. unterstreicht, dass es wichtig ist, die Eutrophierung sowohl von Süß- wie Salzwasser weiter anzugehen, die durch Stickstoff und Phosphor aus Abwässern und anderen Quellen, einschließlich aus der Landwirtschaft, verursacht wird; ***begrüßt in diesem Zusammenhang die Aufnahme des Betriebsnachhaltigkeitsinstruments für Nährstoffe im Rahmen der EU-Standards für die Erhaltung von Flächen in gutem landwirtschaftlichen und ökologischen Zustand, wodurch eine bessere Bewirtschaftung erleichtert wird und Nährstoffeinträge in das Grundwasser und Oberflächengewässer verringert***

werden;

Or. en

Änderungsantrag 194

César Luena

Entwurf eines Entschließungsantrags

Ziffer 9

Entwurf eines Entschließungsantrags

9. unterstreicht, dass es wichtig ist, die Eutrophierung sowohl von Süß- wie Salzwasser weiter anzugehen, die durch Stickstoff und Phosphor aus Abwässern und anderen Quellen, einschließlich aus der Landwirtschaft, verursacht wird;

Geänderter Text

9. unterstreicht, dass es wichtig ist, die Eutrophierung sowohl von Süß- wie Salzwasser weiter anzugehen, die durch Stickstoff und Phosphor aus Abwässern und anderen Quellen, einschließlich aus der Landwirtschaft, verursacht wird; ***fordert die Mitgliedstaaten auf, die von der Verunreinigung durch Nitrate bedrohten Gebiete ordnungsgemäß zu ermitteln und die im Rahmen der Nitrat-Richtlinie ergriffenen Maßnahmen zu verstärken;***

Or. es

Änderungsantrag 195

Dolors Montserrat

Entwurf eines Entschließungsantrags

Ziffer 9

Entwurf eines Entschließungsantrags

9. unterstreicht, dass es wichtig ist, die Eutrophierung sowohl von Süß- wie Salzwasser weiter anzugehen, die durch Stickstoff und Phosphor aus Abwässern und ***anderen Quellen, einschließlich aus der Landwirtschaft***, verursacht wird;

Geänderter Text

9. unterstreicht, dass es wichtig ist, die Eutrophierung sowohl von Süß- wie Salzwasser weiter anzugehen, die durch Stickstoff und Phosphor aus Abwässern und ***andere menschliche Tätigkeiten*** verursacht wird; ***weist darauf hin, dass der Umweltzustand von Wasserkörpern durch Eutrophierung geschwächt wird und dass Wasserkörper aufgrund der Eutrophierung anfälliger gegenüber***

invasiven gebietsfremden Arten werden;

Or. en

Änderungsantrag 196

Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 9

Entwurf eines Entschließungsantrags

9. unterstreicht, dass es wichtig ist, die Eutrophierung sowohl von Süß- wie Salzwasser *weiter anzugehen*, die durch Stickstoff und Phosphor aus *Abwässern und anderen* Quellen, einschließlich aus der Landwirtschaft, verursacht wird;

Geänderter Text

9. unterstreicht, dass es wichtig ist, die *Maßnahmen zum Vorgehen gegen die* Eutrophierung sowohl von Süß- wie Salzwasser, die durch Stickstoff und Phosphor aus *allen* Quellen, einschließlich aus der Landwirtschaft *und aus unbehandeltem oder unangemessen behandeltem Abwasser*, verursacht wird, *erheblich zu verstärken*;

Or. en

Änderungsantrag 197 Martin Häusling

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 9

Entwurf eines Entschließungsantrags

9. unterstreicht, dass es wichtig ist, die Eutrophierung sowohl von Süß- wie Salzwasser weiter anzugehen, die durch Stickstoff und Phosphor aus *Abwässern und anderen* Quellen, einschließlich aus der Landwirtschaft, verursacht wird;

Geänderter Text

9. unterstreicht, dass es wichtig ist, die Eutrophierung sowohl von Süß- wie Salzwasser weiter anzugehen, die durch Stickstoff und Phosphor aus *allen* Quellen, einschließlich aus der Landwirtschaft *und aus unbehandeltem oder unangemessen behandeltem Abwasser*, verursacht wird;

Or. en

Änderungsantrag 198
Ulrike Müller, Claudia Gamon, Nils Torvalds

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 9

Entwurf eines Entschließungsantrags

9. unterstreicht, dass es wichtig ist, die Eutrophierung sowohl von Süß- wie Salzwasser weiter anzugehen, die durch Stickstoff und Phosphor aus Abwässern und anderen Quellen, einschließlich aus der Landwirtschaft, verursacht wird;

Geänderter Text

9. unterstreicht, dass es wichtig ist, die Eutrophierung sowohl von Süß- wie Salzwasser weiter anzugehen, die durch Stickstoff und Phosphor aus **unangemessen behandelten** Abwässern und anderen Quellen, einschließlich aus der Landwirtschaft, verursacht wird;

Or. en

Änderungsantrag 199
Adam Jarubas

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 9

Entwurf eines Entschließungsantrags

9. unterstreicht, dass es wichtig ist, die Eutrophierung sowohl von Süß- wie Salzwasser weiter anzugehen, die durch Stickstoff und Phosphor aus **Abwässern und anderen** Quellen, einschließlich **aus der Landwirtschaft**, verursacht wird;

Geänderter Text

9. unterstreicht, dass es wichtig ist, die Eutrophierung sowohl von Süß- wie Salzwasser weiter anzugehen, die durch Stickstoff und Phosphor aus **allen** Quellen, einschließlich **unbehandelten oder unangemessen behandelten Abwassers**, verursacht wird;

Or. en

Änderungsantrag 200
Anja Hazekamp

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 9

Entwurf eines Entschließungsantrags

9. unterstreicht, dass es wichtig ist, die Eutrophierung sowohl von Süß- wie

Geänderter Text

9. unterstreicht, dass es wichtig ist, die Eutrophierung sowohl von Süß- wie

Salzwasser weiter anzugehen, die durch Stickstoff und Phosphor aus Abwässern und anderen Quellen, **einschließlich aus der Landwirtschaft**, verursacht wird;

Salzwasser weiter anzugehen, die durch Stickstoff und Phosphor aus **der Landwirtschaft**, Abwässern und anderen Quellen verursacht wird;

Or. en

Änderungsantrag 201 Michal Wiezik

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 10

Entwurf eines Entschließungsantrags

10. stellt fest, dass Wasserkraftwerke **für den größten Anteil erneuerbarer Energie in der EU stehen**, weist jedoch darauf hin, dass der Bau von Dämmen einen negativen Einfluss auf **Lebensräume haben kann und dass die Wasserrahmenrichtlinie für den Schutz hydromorphologischer Bedingungen strenge Kriterien vorsieht; verlangt, dass die daraus folgenden Auswirkungen auf Wasserqualität und Ökosysteme streng bewertet werden;**

Geänderter Text

10. stellt fest, dass Wasserkraftwerke **nur einen begrenzten Anteil der erneuerbaren Energie in der EU liefern können, da die Flüsse bereits mit Wasserkraftwerken ausgelastet sind und sich der Klimawandel voraussichtlich negativ auf die Erzeugung bestehender Anlagen in der EU auswirken wird;** weist jedoch darauf hin, dass der **Betrieb und der Bau von Dämmen einen negativen Einfluss auf den ökologischen Zustand von Wasserkörpern und Süßwasserhabitaten haben und die Verwirklichung der Ziele der Wasserrahmenrichtlinie und der Naturschutzrichtlinien behindern; fordert die Mitgliedstaaten auf, Artikel 4 Absatz 7 bei der Genehmigung neuer Wasserkraftwerke strikt anzuwenden und die Auswirkungen der daraus folgenden Änderungen des Wasserzustands streng zu bewerten; fordert die Kommission auf, den Bau von Wasserkraftwerken auf der grünen Wiese, einschließlich Pumpspeicherung, nicht mehr finanziell zu unterstützen und stattdessen nur die Unterstützung der Umrüstung bestehender Wasserkraftwerke zur Verbesserung der Leistung in Bezug auf Wanderungen stromaufwärts und stromabwärts zu erwägen;**

Or. en

Änderungsantrag 202

Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 10

Entwurf eines Entschließungsantrags

10. stellt fest, dass Wasserkraftwerke für den größten Anteil erneuerbarer Energie in der EU stehen, weist jedoch darauf hin, dass der Bau von Dämmen einen negativen Einfluss auf Lebensräume haben kann **und** dass die Wasserrahmenrichtlinie für den Schutz hydromorphologischer Bedingungen strenge Kriterien vorsieht; **verlangt**, dass die daraus folgenden Auswirkungen auf Wasserqualität und Ökosysteme streng bewertet werden;

Geänderter Text

10. **begrüßt das Ziel der Kommission, in Europa 25 000 km wieder in frei fließende Flüsse umzuwandeln;** stellt fest, dass Wasserkraftwerke für den größten Anteil erneuerbarer Energie in der EU stehen; weist jedoch darauf hin, dass der Bau von Dämmen einen negativen Einfluss auf Lebensräume haben **und zu einer großen Belastung von Oberflächengewässern führen** kann; **weist darauf hin**, dass die Wasserrahmenrichtlinie für den Schutz hydromorphologischer Bedingungen strenge Kriterien vorsieht; **fordert die Kommission und die Mitgliedstaaten auf, sicherzustellen**, dass die daraus folgenden Auswirkungen auf Wasserqualität und Ökosysteme streng bewertet werden **und dass den Zielen der Wasserrahmenrichtlinie bei allen bestehenden und potenziellen neuen Wasserkraftprojekten Rechnung getragen wird;**

Or. en

Änderungsantrag 203

Martin Hojsik, Catherine Chabaud

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 10

Entwurf eines Entschließungsantrags

10. stellt fest, dass Wasserkraftwerke für den größten Anteil erneuerbarer Energie in der EU stehen, weist jedoch

Geänderter Text

10. stellt fest, dass Wasserkraftwerke für den größten Anteil erneuerbarer Energie in der EU stehen, weist jedoch

darauf hin, dass der Bau von Dämmen einen negativen Einfluss auf Lebensräume haben kann und dass die Wasserrahmenrichtlinie für den Schutz hydromorphologischer Bedingungen strenge Kriterien vorsieht; verlangt, dass die daraus folgenden Auswirkungen auf Wasserqualität und Ökosysteme streng bewertet werden;

darauf hin, dass der Bau von Dämmen einen negativen Einfluss auf Lebensräume haben kann und dass die Wasserrahmenrichtlinie für den Schutz hydromorphologischer Bedingungen strenge Kriterien vorsieht; verlangt, dass die daraus folgenden Auswirkungen auf Wasserqualität und Ökosysteme streng bewertet werden; **fordert die Mitgliedstaaten auf, keine Wasserkraftwerke in Schutzgebieten zu bauen und keine anderen Projekte durchzuführen, die zu einer erheblichen hydromorphologischen Belastung von Gewässern führen;**

Or. en

Änderungsantrag 204

Ulrike Müller, Nicolae Ștefănuță, Martin Hojsík

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 10

Entwurf eines Entschließungsantrags

10. stellt fest, dass Wasserkraftwerke für den größten Anteil erneuerbarer Energie in der EU stehen, weist jedoch darauf hin, dass der Bau von Dämmen einen negativen Einfluss auf Lebensräume haben kann und dass die Wasserrahmenrichtlinie für den Schutz hydromorphologischer Bedingungen strenge Kriterien vorsieht; verlangt, dass die daraus folgenden Auswirkungen auf Wasserqualität und Ökosysteme streng bewertet werden;

Geänderter Text

10. stellt fest, dass Wasserkraftwerke für den größten Anteil erneuerbarer Energie in der EU stehen, weist jedoch darauf hin, dass der Bau von Dämmen einen negativen Einfluss auf Lebensräume haben kann und dass die Wasserrahmenrichtlinie für den Schutz hydromorphologischer Bedingungen strenge Kriterien vorsieht; **nimmt die Entwicklungen im Bereich der schonenden Wasserkraft zur Kenntnis;** verlangt, dass die daraus folgenden Auswirkungen auf Wasserqualität und **Wassermenge sowie auf** Ökosysteme streng bewertet werden;

Or. en

Änderungsantrag 205

Christophe Hansen, Pernille Weiss, Stanislav Polčák, Adam Jarubas, Mairead

McGuinness, Alexander Bernhuber

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 10**

Entwurf eines Entschließungsantrags

10. stellt fest, dass Wasserkraftwerke für den größten Anteil erneuerbarer Energie in der EU stehen, weist jedoch darauf hin, dass der Bau von Dämmen einen negativen Einfluss auf Lebensräume haben kann und dass die Wasserrahmenrichtlinie für den Schutz hydromorphologischer Bedingungen strenge Kriterien vorsieht; verlangt, dass die daraus folgenden Auswirkungen auf Wasserqualität und Ökosysteme streng bewertet werden;

Geänderter Text

10. stellt fest, **dass es in Europa derzeit 21 000 Wasserkraftwerke gibt und** dass Wasserkraftwerke für den größten Anteil erneuerbarer Energie in der EU stehen, weist jedoch darauf hin, dass der Bau von Dämmen einen negativen Einfluss auf Lebensräume haben kann und dass die Wasserrahmenrichtlinie für den Schutz hydromorphologischer Bedingungen strenge Kriterien vorsieht; verlangt, dass die daraus folgenden Auswirkungen auf Wasserqualität und Ökosysteme streng bewertet werden;

Or. en

Änderungsantrag 206

Eleonora Evi, Daniela Rondinelli, Piernicola Pedicini, Antoni Comín i Oliveres

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 10**

Entwurf eines Entschließungsantrags

10. stellt fest, dass Wasserkraftwerke für den größten Anteil erneuerbarer Energie in der EU stehen, weist jedoch darauf hin, dass der Bau von Dämmen einen negativen Einfluss auf Lebensräume haben kann und dass die Wasserrahmenrichtlinie für den Schutz hydromorphologischer Bedingungen strenge Kriterien vorsieht; verlangt, dass die daraus folgenden Auswirkungen auf Wasserqualität und Ökosysteme streng bewertet werden;

Geänderter Text

10. stellt fest, dass Wasserkraftwerke **und kleine Wasserkraftwerke** für den größten Anteil erneuerbarer Energie in der EU stehen, weist jedoch darauf hin, dass der Bau von Dämmen einen negativen Einfluss auf Lebensräume haben kann und dass die Wasserrahmenrichtlinie für den Schutz hydromorphologischer Bedingungen strenge Kriterien vorsieht; verlangt, dass die daraus folgenden Auswirkungen auf Wasserqualität und Ökosysteme streng bewertet werden;

Or. en

Änderungsantrag 207

Claudia Gamon, Nils Torvalds, Ulrike Müller, Andreas Glück, Jan Huitema

Entwurf eines Entschließungsantrags

Ziffer 10 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

10a. besteht darauf, dass bei der Bewertung der Umweltauswirkungen von Wasserkraftwerken ein ganzheitlicher Ansatz verfolgt werden muss, wobei auch der gesellschaftliche Nutzen einer emissionsfreien Stromversorgung und des Beitrags zu einer sicheren Energieversorgung mithilfe von Wasserkraftwerken und Pumpspeicherung berücksichtigt werden muss; betont in diesem Zusammenhang den bemerkenswerten Beitrag, den der in Wasserkraftwerken erzeugte Strom zur Verwirklichung der Klima- und Energieziele der EU und zur Einhaltung ihrer im Rahmen des Übereinkommens von Paris gegebenen Zusagen leistet; stellt fest, dass es Möglichkeiten und Technologien zur Verringerung der Auswirkungen auf die Umwelt und auf Wasserorganismen gibt; weist darauf hin, dass ein großes Potenzial zur Erhöhung der Effizienz bestehender Flusskraftwerke besteht;

Or. en

Änderungsantrag 208

Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

Entwurf eines Entschließungsantrags

Ziffer 10 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

10a. weist darauf hin, dass die üblichste Belastung für Oberflächenwasserkörper in der Hydromorphologie besteht, die sich auf 40 % der Oberflächenwasserkörper

auswirkt und sich in Form von physikalischen Veränderungen (26 %), Dämmen, Barrieren und Schleusen (24 %), hydrologischen Veränderungen (7 %) und anderen hydromorphologischen Veränderungen (7 %) äußert; fordert die Mitgliedstaaten und die Kommission auf, alle erforderlichen Maßnahmen zur Minimierung dieser Belastungen zu ergreifen, um die natürlichen Funktionen von Flüssen wiederherzustellen und Ökosysteme zu schützen;

Or. en

Änderungsantrag 209
Michal Wiezik

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 10 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

10a. *stellt fest, dass die Auswirkungen von Wasserkraft auf das Klima stark vom jeweiligen Projekt abhängig sind und dass die Lebenszyklustreibhausgasemissionen durch fossile Brennstoffe verursachten Emissionen gleichkommen können^{1a}; bekräftigt daher, dass nicht alle Projekte im Bereich erneuerbare Energiequellen von überwiegendem öffentlichen Interesse sind oder der Gesellschaft zugutekommen; fordert, dass Artikel 4 Absatz 7 in Bezug auf die individuelle und kumulative Wirkung von Projekten, Plänen und Strategien im Bereich Energie ordnungsgemäß angewandt wird und dass die Vorteile und Risiken objektiv gegeneinander abgewogen werden;*

^{1a} *Bruckner T., I. A. Bashmakov, Y. Mulugetta, H. Chum, A. de la Vega Navarro, J. Edmonds, A. Faaij, B. Fungtammasan, A. Garg, E. Hertwich, D.*

Honnery, D. Infield, M. Kainuma, S. Khennas, S. Kim, H. B. Nimir, K. Riahi, N. Strachan, R. Wisner und X. Zhang, 2014: Energy Systems. In: Climate Change 2014: Mitigation of Climate Change. Contribution of Working Group III to the Fifth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change [Edenhofer, O., R. Pichs-Madruga, Y. Sokona, E. Farahani, S. Kadner, K. Seyboth, A. Adler, I. Baum, S. Brunner, P. Eickemeier, B. Kriemann, J. Savolainen, S. Schlömer, C. von Stechow, T. Zwickel und J. C. Minx (Hrsg.)]. Cambridge University Press, Cambridge, Vereinigtes Königreich und New York, NY, USA.

Or. en

**Änderungsantrag 210
Martin Hojsik**

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 10 a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

10a. fordert die Europäische Kommission, die EIB und die EBWE auf, die Finanzierung von Wasserkraftwerken und anderen Projekten, bei denen ein höheres Risiko besteht, dass sie die Umwelt und Gebiete mit großer biologischer Vielfalt erheblich schädigen oder zu einer erheblichen hydromorphologischen Belastung von Gewässern führen, einzustellen und bei der Offenlegung von Informationen und der Sorgfaltspflicht in Bezug auf von ihnen unterstützte Projekte Verbesserungen vorzunehmen;

Or. en

Änderungsantrag 211
Martin Häusling

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 10 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

10a. ist der Ansicht, dass EU-Zuschüsse und öffentliche Finanzmittel nur für neue Wasserkraftwerke gewährt werden sollten, deren Gesamtnutzen die Gesamtheit der negativen Auswirkungen deutlich überwiegt;

Or. en

Änderungsantrag 212
Nicolae Ștefănuță, Catherine Chabaud

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 10 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

10a. betont, dass die Mitgliedstaaten keine Wasserkraftwerke in Schutzgebieten bauen sollten;

Or. en

Änderungsantrag 213
Anja Hazekamp

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 10 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

10a. fordert verstärkte Maßnahmen zur Verbesserung der Fischwanderung in der gesamten EU mit ausreichender Finanzierung;

Or. en

Änderungsantrag 214
Michal Wiezik

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 10 b (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

10b. stellt fest, dass die Entfernung von Dämmen und die Wiederherstellung von Feuchtgebieten und Überschwemmungsflächen eine wirksame Methode zur Wiederherstellung der Durchgängigkeit von Flüssen und zur Verbesserung des ökologischen Zustands von Flüssen und anderen damit zusammenhängenden Ökosystemen sind; fordert die Europäische Kommission auf, mit den Mitgliedstaaten zusammenzuarbeiten, um die Zusage einzuhalten, im Rahmen der dritten Bewirtschaftungspläne für die Einzugsgebiete mindestens 25 000 km wieder in frei fließende Flüsse umzuwandeln^{1a};

^{1a} EU-Biodiversitätsstrategie für 2030 (COM(2020)0380).

Or. en

Änderungsantrag 215
Martin Hojsik

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 10 b (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

10b. fordert die Europäische Kommission, die EIB und die EBWE auf, keine Wasserkraftwerke und keine anderen Projekte, bei denen ein höheres Risiko besteht, dass sie die Umwelt und Gebiete mit großer biologischer Vielfalt

erheblich schädigen oder zu einer erheblichen hydromorphologischen Belastung von Gewässern führen, zu finanzieren und bei der Offenlegung von Informationen und der Sorgfaltspflicht in Bezug auf von ihnen unterstützte Projekte Verbesserungen vorzunehmen;

Or. en

Änderungsantrag 216
Martin Häusling

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 10 b (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

10b. begrüßt die im Rahmen der Biodiversitätsstrategie gegebene Zusage der Kommission, bis 2030 mindestens 25 000 Flusskilometer wieder in frei fließende Flüsse umzuwandeln, indem Barrieren beseitigt und Überschwemmungsflächen wiederhergestellt werden;

Or. en

Änderungsantrag 217
Nicolae Ștefănuță, Martin Hojsík, Catherine Chabaud

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 10 b (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

10b. begrüßt das im Rahmen der Biodiversitätsstrategie formulierte Ziel, gemäß dem gefordert wird, dass mindestens 25 000 km wieder in frei fließende Flüsse umgewandelt werden, indem Barrieren beseitigt und Überschwemmungsflächen wiederhergestellt werden;

Änderungsantrag 218

Claudia Gamon, Nils Torvalds, Ulrike Müller, Andreas Glück, Jan Huitema

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 10 b (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

10b. fordert die Kommission daher nachdrücklich auf, bei der Bewertung der Umweltauswirkungen von Wasserkraftwerken alle einschlägigen Generaldirektionen, einschließlich der GD ENER, zu konsultieren und ihre Empfehlungen zu berücksichtigen;

Or. en

Änderungsantrag 219

Michal Wiezik, Christophe Hansen

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 11

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

11. weist darauf hin, dass die Verlagerung des Güterverkehrs von der Straße auf Binnengewässer Hand in Hand mit der Unterstützung nachhaltiger, alternativer Brennstoffe und einer Technologie für Binnennavigation gehen sollte, um Treibhausgasemissionen zu reduzieren und eine Verschlechterung **der Qualität** der Wasserkörper zu vermeiden;

11. weist darauf hin, dass die Verlagerung des Güterverkehrs von der Straße auf Binnengewässer **die die Integrität der größten Flüsse Europas bedroht, vollständig im Einklang mit dem Verschlechterungsverbot der WRRL sowie mit anderen Umweltvorschriften, einschließlich der Vogelschutz- und der Habitat-Richtlinie, stehen und** Hand in Hand mit der Unterstützung nachhaltiger, alternativer Brennstoffe und einer Technologie für Binnennavigation gehen sollte, um Treibhausgasemissionen zu reduzieren und eine Verschlechterung **des ökologischen und chemischen Zustands** der Wasserkörper zu vermeiden;

Or. en

Änderungsantrag 220

Nicolae Ștefănuță, Martin Hojsik, Catherine Chabaud

Entwurf eines Entschließungsantrags

Ziffer 11

Entwurf eines Entschließungsantrags

11. weist darauf hin, dass die Verlagerung des Güterverkehrs von der Straße auf Binnengewässer Hand in Hand mit der Unterstützung nachhaltiger, alternativer Brennstoffe und einer Technologie für Binnennavigation gehen sollte, um Treibhausgasemissionen zu reduzieren und eine Verschlechterung der Qualität der Wasserkörper zu vermeiden;

Geänderter Text

11. weist darauf hin, dass die Verlagerung des Güterverkehrs von der Straße auf Binnengewässer **vollständig im Einklang mit dem Verschlechterungsverbot der WRRL stehen und** Hand in Hand mit der Unterstützung nachhaltiger, alternativer Brennstoffe und einer Technologie für Binnennavigation gehen sollte, um Treibhausgasemissionen zu reduzieren und eine Verschlechterung der Qualität der Wasserkörper zu vermeiden, **damit die biologische Vielfalt bewahrt und auf eine Umwelt ohne Schadstoffe hingearbeitet wird;**

Or. en

Änderungsantrag 221

Catherine Chabaud

Entwurf eines Entschließungsantrags

Ziffer 11

Entwurf eines Entschließungsantrags

11. weist darauf hin, dass die Verlagerung des Güterverkehrs von der Straße auf Binnengewässer Hand in Hand mit der Unterstützung nachhaltiger, alternativer Brennstoffe und **einer** Technologie **für** Binnennavigation gehen sollte, um Treibhausgasemissionen zu reduzieren und eine Verschlechterung der Qualität der Wasserkörper zu vermeiden;

Geänderter Text

11. weist darauf hin, dass die Verlagerung des Güterverkehrs von der Straße auf Binnengewässer Hand in Hand mit der Unterstützung nachhaltiger, alternativer Brennstoffe und **Technologien wie der Landstromversorgung von Schiffen** gehen sollte, um **mit der** Binnennavigation **einhergehende** Treibhausgasemissionen zu reduzieren und eine Verschlechterung der Qualität der Wasserkörper zu vermeiden;

Änderungsantrag 222
Stanislav Polčák

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 11

Entwurf eines Entschließungsantrags

11. weist darauf hin, dass die Verlagerung des Güterverkehrs von der Straße auf Binnengewässer Hand in Hand mit der Unterstützung nachhaltiger, alternativer Brennstoffe und einer Technologie für Binnennavigation gehen sollte, um Treibhausgasemissionen zu reduzieren und eine Verschlechterung der Qualität der Wasserkörper zu vermeiden;

Geänderter Text

11. weist darauf hin, dass die Verlagerung des Güterverkehrs von der Straße auf Binnengewässer Hand in Hand mit der Unterstützung nachhaltiger, alternativer Brennstoffe und einer Technologie für Binnennavigation gehen sollte, um Treibhausgasemissionen **und Emissionen anderer Schadstoffe** zu reduzieren und eine Verschlechterung **der Luftqualität und** der Qualität der Wasserkörper zu vermeiden;

Or. en

Änderungsantrag 223
Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 11

Entwurf eines Entschließungsantrags

11. weist darauf hin, dass die Verlagerung des Güterverkehrs von der Straße auf Binnengewässer Hand in Hand mit der Unterstützung nachhaltiger, alternativer Brennstoffe und einer Technologie für Binnennavigation gehen sollte, um Treibhausgasemissionen zu reduzieren und eine Verschlechterung der Qualität der Wasserkörper zu vermeiden;

Geänderter Text

11. weist darauf hin, dass die Verlagerung des Güterverkehrs von der Straße auf Binnengewässer Hand in Hand mit der Unterstützung nachhaltiger, alternativer Brennstoffe und einer Technologie für Binnennavigation gehen sollte, um Treibhausgasemissionen zu reduzieren und eine Verschlechterung der Qualität der Wasserkörper **und Stress für die Hydroökosysteme** zu vermeiden;

Or. en

Änderungsantrag 224

Nicolae Ștefănuță, Martin Hojsík, Catherine Chabaud

Entwurf eines Entschließungsantrags

Ziffer 12

Entwurf eines Entschließungsantrags

12. begrüßt die Tatsache, dass die Ziele der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser bei der Verringerung der Belastungen verwirklicht wurden, womit ein Beitrag zur Verbesserung der Wasserqualität geleistet wurde, bedauert jedoch, dass die Wirksamkeit in Bezug auf die Einleitung von Industrieabwasser in die Kanalisation und kommunale **Kläranlage** in der Evaluierung der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser nicht analysiert wird;

Geänderter Text

12. begrüßt die Tatsache, dass die Ziele der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser bei der Verringerung der Belastungen verwirklicht wurden, womit ein Beitrag zur Verbesserung der Wasserqualität geleistet wurde, bedauert jedoch, dass die Wirksamkeit in Bezug auf die Einleitung von Industrieabwasser in die Kanalisation und kommunale **Kläranlagen** in der Evaluierung der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser nicht analysiert wird; **fordert die Kommission nachdrücklich auf, die Mitgliedstaaten bei der Umsetzung der Richtlinie zu unterstützen, indem sie eine nachhaltige Finanzierung der Wasserwirtschaft ermöglicht und Anreize für die Entwicklung und den Einsatz innovativer Abwassertechnologien schafft;**

Or. en

Änderungsantrag 225

Martin Häusling

Entwurf eines Entschließungsantrags

Ziffer 12

Entwurf eines Entschließungsantrags

12. begrüßt die Tatsache, dass die Ziele der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser bei der Verringerung der Belastungen verwirklicht wurden, womit ein Beitrag zur Verbesserung der Wasserqualität geleistet

Geänderter Text

12. begrüßt die Tatsache, dass die Ziele der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser bei der Verringerung der Belastungen verwirklicht wurden, womit ein Beitrag zur Verbesserung der Wasserqualität geleistet

wurde, bedauert jedoch, dass die Wirksamkeit in Bezug auf die Einleitung von Industrieabwasser in die Kanalisation und kommunale **Kläranlage** in der Evaluierung der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser nicht analysiert wird;

wurde, bedauert jedoch, dass die Wirksamkeit in Bezug auf die Einleitung von Industrieabwasser in die Kanalisation und kommunale **Kläranlagen** in der Evaluierung der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser nicht analysiert wird; **fordert die Kommission auf, dies bei der Überarbeitung der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser zu berücksichtigen;**

Or. en

Änderungsantrag 226

Christophe Hansen, Pernille Weiss, Michal Wiezik, Stanislav Polčák, Adam Jarubas, Mairead McGuinness

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 12

Entwurf eines Entschließungsantrags

12. begrüßt die Tatsache, dass die Ziele der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser bei der Verringerung der Belastungen verwirklicht wurden, womit ein Beitrag zur Verbesserung der Wasserqualität geleistet wurde, bedauert jedoch, dass die Wirksamkeit in Bezug auf die Einleitung von Industrieabwasser in die Kanalisation und kommunale **Kläranlage** in der Evaluierung der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser nicht analysiert wird;

Geänderter Text

12. begrüßt die Tatsache, dass die Ziele der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser bei der Verringerung der Belastungen verwirklicht wurden, womit ein Beitrag zur Verbesserung der Wasserqualität geleistet wurde, bedauert jedoch, dass die Wirksamkeit in Bezug auf die Einleitung von Industrieabwasser in die Kanalisation und kommunale **Kläranlagen** in der Evaluierung der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser nicht analysiert wird; **fordert die Kommission auf, dies beim letztendlichen Überarbeitungsprozess der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser zu berücksichtigen;**

Or. en

Änderungsantrag 227

Anja Hazekamp

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 12

Entwurf eines Entschließungsantrags

12. begrüßt die Tatsache, dass die Ziele der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser bei der Verringerung der Belastungen verwirklicht wurden, womit ein Beitrag zur Verbesserung der Wasserqualität geleistet wurde, bedauert jedoch, dass die Wirksamkeit in Bezug auf die Einleitung von Industrieabwasser in die Kanalisation und kommunale **Kläranlage** in der Evaluierung der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser nicht analysiert wird;

Geänderter Text

12. begrüßt die Tatsache, dass die Ziele der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser bei der Verringerung der Belastungen verwirklicht wurden, womit ein Beitrag zur Verbesserung der Wasserqualität geleistet wurde, bedauert jedoch, dass die Wirksamkeit in Bezug auf die Einleitung von Industrieabwasser in die Kanalisation und kommunale **Kläranlagen** in der Evaluierung der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser nicht analysiert wird, **und fordert die Kommission auf, dies beim Überarbeitungsprozess der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser zu berücksichtigen**;

Or. en

Änderungsantrag 228 Stanislav Polčák

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 12

Entwurf eines Entschließungsantrags

12. begrüßt die Tatsache, dass die Ziele der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser bei der Verringerung der **Belastungen** verwirklicht wurden, womit ein Beitrag zur Verbesserung der Wasserqualität geleistet wurde, bedauert jedoch, dass die Wirksamkeit in Bezug auf die Einleitung von Industrieabwasser in die Kanalisation und kommunale **Kläranlage** in der Evaluierung der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser nicht analysiert wird;

Geänderter Text

12. begrüßt die Tatsache, dass die Ziele der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser bei der Verringerung der **Schadstoffbelastung** verwirklicht wurden, womit ein Beitrag zur Verbesserung der Wasserqualität geleistet wurde, bedauert jedoch, dass die Wirksamkeit in Bezug auf die Einleitung von Industrieabwasser in die Kanalisation und kommunale **Kläranlagen** in der Evaluierung der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser nicht analysiert wird;

Or. en

Änderungsantrag 229

Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 12

Entwurf eines Entschließungsantrags

12. begrüßt die Tatsache, dass die Ziele der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser bei der Verringerung der Belastungen verwirklicht wurden, womit ein Beitrag zur Verbesserung der Wasserqualität geleistet wurde, bedauert jedoch, dass die Wirksamkeit in Bezug auf die Einleitung von Industrieabwasser in die Kanalisation und kommunale **Kläranlage** in der Evaluierung der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser nicht analysiert wird;

Geänderter Text

12. begrüßt die Tatsache, dass die Ziele der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser bei der Verringerung der Belastungen verwirklicht wurden, womit ein Beitrag zur Verbesserung der Wasserqualität geleistet wurde; bedauert jedoch, dass die Wirksamkeit in Bezug auf die Einleitung von Industrieabwasser in die Kanalisation und kommunale **Kläranlagen** in der Evaluierung der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser nicht analysiert wird;

Or. en

Änderungsantrag 230 Martin Häusling

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 12 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

12a. stimmt der Einschätzung der Kommission in Bezug auf die Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser zu, dass mehr getan werden muss, um die verbleibende Verschmutzung, die zunehmend besorgniserregenden Schadstoffe, den Energieverbrauch und die Schlammbewirtschaftung sowie Fragen der Governance (Planung/grundlegende Voraussetzungen, Transparenz/Berichterstattung, Investitionen/Erschwinglichkeit)

anzugehen;

Or. en

Änderungsantrag 231

Christophe Hansen, Pernille Weiss, Stanislav Polčák, Adam Jarubas, Mairead McGuinness

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 13

Entwurf eines Entschließungsantrags

13. weist darauf hin, dass die Probleme von Regenüberläufen und städtischem Abwasser, individuellen Systemen und kleinen Gemeinden in der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser nicht ausreichend berücksichtigt werden;

Geänderter Text

13. weist darauf hin, dass die Probleme von Regenüberläufen und städtischem Abwasser, individuellen Systemen und kleinen Gemeinden in der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser ***in ihren Wechselwirkungen mit der Wasserrahmenrichtlinie*** nicht ausreichend berücksichtigt werden; ***betont, dass weder die Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser noch die Wasserrahmenrichtlinie in vollem Umfang geeignet sind, Maßnahmen zur Anpassung an den Klimawandel in Bezug auf Regenüberläufe und Überschwemmungen in Ballungsräumen aufgrund schwerer Regenfälle zu ergreifen;***

Or. en

Änderungsantrag 232

Nicolae Ștefănuță, Martin Hojsík, Catherine Chabaud

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 13

Entwurf eines Entschließungsantrags

13. weist darauf hin, dass die Probleme von Regenüberläufen und städtischem Abwasser, individuellen Systemen und kleinen Gemeinden in der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem

Geänderter Text

13. weist darauf hin, dass die Probleme von Regenüberläufen und städtischem Abwasser, individuellen Systemen und kleinen Gemeinden in der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem

Abwasser nicht ausreichend berücksichtigt werden;

Abwasser nicht ausreichend berücksichtigt werden; *ist der Ansicht, dass die Überwachung und Kontrolle der Auswirkungen von Regenüberläufen und Abflüssen aus Siedlungen besser angegangen werden sollten, da beide die Oberflächen- und Grundwasserkörper erheblich verschmutzen;*

Or. en

Änderungsantrag 233 Tiemo Wölken

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 13

Entwurf eines Entschließungsantrags

13. weist darauf hin, dass die Probleme von Regenüberläufen und städtischem Abwasser, individuellen Systemen und kleinen Gemeinden in der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser nicht ausreichend berücksichtigt werden;

Geänderter Text

13. weist darauf hin, dass die Probleme von Regenüberläufen und städtischem Abwasser, individuellen Systemen und kleinen Gemeinden *vor dem Hintergrund des Klimawandels, durch den Niederschlagsintensität erheblich gesteigert wird*, in der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser nicht ausreichend berücksichtigt werden;

Or. en

Änderungsantrag 234 Edina Tóth

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 13

Entwurf eines Entschließungsantrags

13. weist darauf hin, dass die Probleme von Regenüberläufen und städtischem Abwasser, individuellen Systemen und kleinen Gemeinden in der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser nicht ausreichend berücksichtigt werden;

Geänderter Text

13. weist darauf hin, dass die Probleme von Regenüberläufen und städtischem Abwasser, individuellen Systemen und kleinen Gemeinden *sowie die Auswirkungen des behandelten Abwassers auf den aufnehmenden Wasserkörper* in der Richtlinie über die

werden;

Behandlung von kommunalem Abwasser
nicht ausreichend berücksichtigt werden;

Or. en

Änderungsantrag 235

Antoni Comín i Oliveres, Eleonora Evi

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 13

Entwurf eines Entschließungsantrags

13. weist darauf hin, dass die Probleme von Regenüberläufen und städtischem Abwasser, individuellen Systemen und kleinen Gemeinden in der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser nicht ausreichend berücksichtigt werden;

Geänderter Text

13. weist darauf hin, dass die ***klimawandelbedingten*** Probleme von Regenüberläufen und städtischem Abwasser, ***der Zunahme der Überläufe sowie von*** individuellen Systemen und kleinen Gemeinden in der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser nicht ausreichend berücksichtigt werden;

Or. en

Änderungsantrag 236

Ulrike Müller, Claudia Gamon, Nils Torvalds

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 13

Entwurf eines Entschließungsantrags

13. weist darauf hin, dass die Probleme von Regenüberläufen und städtischem Abwasser, individuellen Systemen und kleinen Gemeinden in der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser nicht ausreichend berücksichtigt werden;

Geänderter Text

13. weist darauf hin, dass die Probleme von Regenüberläufen und städtischem Abwasser, individuellen Systemen und kleinen Gemeinden ***vor dem Hintergrund des Klimawandels*** in der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser nicht ausreichend berücksichtigt werden;

Or. en

Änderungsantrag 237

Christophe Hansen, Pernille Weiss, Michal Wiezik, Adam Jarubas, Mairead McGuinness, Alexander Bernhuber

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 13 b (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

13b. fordert die Mitgliedstaaten und die Wasserversorgungsunternehmen auf, die Tests auf COVID-19 im Abwasser systematisch als Frühwarnsystem zu nutzen, um die Bekämpfung der Pandemie zu unterstützen;

Or. en

Änderungsantrag 238

Ulrike Müller, Nils Torvalds

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 14

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

14. fordert die Mitgliedstaaten auf, sobald wie möglich, **keinesfalls später als 2027**, die vollständige Einhaltung der Wasserrahmenrichtlinie zu erreichen;

14. fordert die Mitgliedstaaten auf, sobald wie möglich die vollständige Einhaltung der Wasserrahmenrichtlinie zu erreichen; **fordert die Kommission auf, Empfehlungen auszusprechen, wenn absehbar ist, dass die Mitgliedstaaten die Frist 2027 nicht einhalten werden;**

Or. en

Änderungsantrag 239

Edina Tóth

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 14

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

14. fordert die Mitgliedstaaten auf, **sobald wie möglich, keinesfalls später als**

14. fordert die Mitgliedstaaten auf, **im Einklang mit den in der**

2027, die vollständige Einhaltung der Wasserrahmenrichtlinie zu erreichen;

Wasserrahmenrichtlinie festgelegten Fristen sobald wie möglich die vollständige Einhaltung der Wasserrahmenrichtlinie zu erreichen;

Or. en

Änderungsantrag 240
Joanna Kopcińska

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 14

Entwurf eines Entschließungsantrags

14. fordert die Mitgliedstaaten auf, sobald wie möglich, keinesfalls später als 2027, die vollständige Einhaltung der Wasserrahmenrichtlinie zu erreichen;

Geänderter Text

14. fordert die Mitgliedstaaten auf, sobald wie möglich, keinesfalls später als 2027, die vollständige Einhaltung der Wasserrahmenrichtlinie zu erreichen; **ist jedoch der Auffassung, dass für den Fall, dass die Ziele für 2027 nicht erreicht werden, Pläne erstellt werden sollten, wenn dies auf Gründe zurückzuführen ist, die sich der Kontrolle der Mitgliedstaaten entziehen, wie z. B. klimatische Bedingungen oder natürliche Veränderungen der Ökosysteme;**

Or. pl

Änderungsantrag 241
Antoni Comín i Oliveres

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 14

Entwurf eines Entschließungsantrags

14. fordert die Mitgliedstaaten auf, sobald wie möglich, keinesfalls später als 2027, die vollständige Einhaltung der Wasserrahmenrichtlinie zu erreichen;

Geänderter Text

14. fordert die Mitgliedstaaten auf, sobald wie möglich, keinesfalls später als 2027, die vollständige Einhaltung der Wasserrahmenrichtlinie zu erreichen; **fordert die Mitgliedstaaten auf, auf Fachwissen zurückzugreifen, das möglicherweise in ihren regionalen und lokalen Behörden entwickelt wurde, wenn**

*diese über Kompetenzen im Bereich der
Wasserbewirtschaftung verfügen;*

Or. en

Änderungsantrag 242
Martin Häusling

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 14

Entwurf eines Entschließungsantrags

14. fordert die Mitgliedstaaten auf, **sobald wie möglich, keinesfalls später als 2027**, die vollständige Einhaltung der Wasserrahmenrichtlinie **zu erreichen**;

Geänderter Text

14. fordert die Mitgliedstaaten auf, **alle erforderlichen Maßnahmen zu ergreifen, einschließlich der Sicherstellung der notwendigen finanziellen Mittel und Humanressourcen, damit** die vollständige Einhaltung der Wasserrahmenrichtlinie **sobald wie möglich, keinesfalls jedoch später als 2027, erreicht wird**;

Or. en

Änderungsantrag 243
César Luena

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 14 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

14a. fordert die Kommission und die Mitgliedstaaten auf, im nächsten wasserwirtschaftlichen Planungszyklus alle notwendigen Maßnahmen zu ergreifen, um die Erhaltung und Wiederherstellung der Ökosysteme der Gewässer zu befördern, naturnahe Lösungen zu unterstützen, den Finanzsektor durch die Förderung nachhaltiger Investitionen einzubinden und die Aufklärung über und Erziehung zu ökologischem Wachstum zu fördern;

Or. es

Änderungsantrag 244
Catherine Chabaud

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 14 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

14a. fordert die Kommission und die Mitgliedstaaten auf, angesichts dessen, dass 97,3 % der Wasserressourcen den Ozeanen entstammen und dass das Grundwasser und die Binnen-, Übergangs-, Küsten- und Meeresgewässer durch den Wasserkreislauf und die Verbindung zwischen Land und Meer verbunden sind, einen integrierten Ansatz auf der Grundlage der Wasserrahmenrichtlinie und der Meeresstrategie-Rahmenrichtlinie zu entwickeln;

Or. fr

Änderungsantrag 245
Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 15

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

15. fordert die Kommission auf, die Mitgliedstaaten mit technischer Hilfe und angemessener Ausbildung bei der Umsetzung der Wasserrichtlinien zu unterstützen, indem sie bewährte Verfahren und Fachwissen mit ihnen teilt;

15. fordert die Kommission auf, die Mitgliedstaaten mit technischer Hilfe und angemessener Ausbildung bei der Umsetzung der Wasserrichtlinien zu unterstützen, indem sie bewährte Verfahren und Fachwissen mit ihnen teilt **und fachliche Austauschprogramme zwischen den Mitgliedstaaten fördert;**

Or. en

Änderungsantrag 246
Anja Hazekamp

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 15

Entwurf eines Entschließungsantrags

15. fordert die Kommission auf, die Mitgliedstaaten mit technischer Hilfe und angemessener Ausbildung bei der Umsetzung der Wasserrichtlinien zu unterstützen, indem sie bewährte Verfahren und Fachwissen mit ihnen teilt;

Geänderter Text

15. fordert die Kommission auf, die Mitgliedstaaten mit technischer Hilfe und angemessener Ausbildung bei der Umsetzung der Wasserrichtlinien zu unterstützen, indem sie bewährte Verfahren und Fachwissen mit ihnen teilt, ***damit sichergestellt ist, dass die Ziele der Wasserrahmenrichtlinie erreicht werden;***

Or. en

Änderungsantrag 247
Michal Wiezik

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 15 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

15a. fordert die Kommission auf, die Mitgliedstaaten mit technischer Hilfe und angemessener Ausbildung bei der Umsetzung der Wasserrichtlinien zu unterstützen, indem sie bewährte Verfahren und Fachwissen mit ihnen teilt;

Geänderter Text

15a. fordert eine angemessene finanzielle Unterstützung für die Wiederherstellung von Flüssen durch den EU-Fonds für einen gerechten Übergang, die Kohäsionspolitik und die Politik zur Entwicklung des ländlichen Raums sowie durch die Mobilisierung privater Investitionen für naturbasierte Projekte, auch über den Aufbaufonds;

Or. en

Änderungsantrag 248
César Luena

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 16

Entwurf eines Entschließungsantrags

16. fordert die Kommission auf, bei der Verfolgung von Verstößen der Mitgliedstaaten unverzüglich strenge Maßnahmen zu ergreifen, um sicherzustellen, dass alle Mitgliedstaaten die Wasserrahmenrichtlinie sobald wie möglich, keinesfalls später als 2027, vollumfänglich einhalten; fordert die Kommission nachdrücklich auf, in den offenen Fällen von Verstößen, die sich auf die systematische Verletzung der Wasservorschriften beziehen, zu handeln;

Geänderter Text

16. fordert die Kommission auf, bei der Verfolgung von Verstößen der Mitgliedstaaten unverzüglich strenge Maßnahmen zu ergreifen, um sicherzustellen, dass alle Mitgliedstaaten die Wasserrahmenrichtlinie sobald wie möglich, keinesfalls später als 2027, vollumfänglich einhalten; fordert die Kommission nachdrücklich auf, in den offenen Fällen von Verstößen, die sich auf die systematische Verletzung der Wasservorschriften beziehen, zu handeln; ***fordert die Kommission ferner auf, ihre Ressourcen im Hinblick auf die EU-Umweltvorschriften betreffende Vertragsverletzungsverfahren zu verstärken, damit die derzeitigen Verfahrensverzögerungen verringert werden;***

Or. es

Änderungsantrag 249

Edina Tóth

Entwurf eines Entschließungsantrags

Ziffer 16

Entwurf eines Entschließungsantrags

16. fordert die Kommission auf, bei der Verfolgung von Verstößen der Mitgliedstaaten unverzüglich strenge Maßnahmen zu ergreifen, um sicherzustellen, dass alle Mitgliedstaaten die Wasserrahmenrichtlinie sobald wie möglich, ***keinesfalls später als 2027,*** vollumfänglich einhalten; fordert die Kommission nachdrücklich auf, in den offenen Fällen von Verstößen, die sich auf die systematische Verletzung der Wasservorschriften beziehen, zu handeln;

Geänderter Text

16. fordert die Kommission auf, bei der Verfolgung von Verstößen der Mitgliedstaaten unverzüglich strenge Maßnahmen zu ergreifen, um sicherzustellen, dass alle Mitgliedstaaten die Wasserrahmenrichtlinie sobald wie möglich vollumfänglich einhalten; fordert die Kommission nachdrücklich auf, in den offenen Fällen von Verstößen, die sich auf die systematische Verletzung der Wasservorschriften beziehen, zu handeln;

Or. en

Änderungsantrag 250
Marco Dreosto

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 16

Entwurf eines Entschließungsantrags

16. fordert die Kommission auf, bei der Verfolgung von Verstößen der Mitgliedstaaten unverzüglich strenge Maßnahmen zu ergreifen, um sicherzustellen, dass alle Mitgliedstaaten die Wasserrahmenrichtlinie **sobald wie möglich, keinesfalls später als 2027**, vollumfänglich einhalten; fordert die Kommission nachdrücklich auf, in den offenen Fällen von Verstößen, die sich auf die systematische Verletzung der Wasservorschriften beziehen, zu handeln;

Geänderter Text

16. fordert die Kommission auf, bei der Verfolgung von Verstößen der Mitgliedstaaten unverzüglich strenge Maßnahmen zu ergreifen, um sicherzustellen, dass alle Mitgliedstaaten die Wasserrahmenrichtlinie **bis 2027** vollumfänglich einhalten; fordert die Kommission nachdrücklich auf, in den offenen Fällen von Verstößen, die sich auf die systematische Verletzung der Wasservorschriften beziehen, zu handeln;

Or. it

Änderungsantrag 251
Nicolae Ștefănuță, Martin Hojsik, Catherine Chabaud

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 16

Entwurf eines Entschließungsantrags

16. fordert die Kommission auf, bei der Verfolgung von Verstößen der Mitgliedstaaten unverzüglich strenge Maßnahmen zu ergreifen, um sicherzustellen, dass alle Mitgliedstaaten die Wasserrahmenrichtlinie **sobald wie möglich, keinesfalls später als 2027**, vollumfänglich einhalten; fordert die Kommission nachdrücklich auf, in den offenen Fällen von Verstößen, die sich auf die systematische Verletzung der Wasservorschriften beziehen, zu handeln;

Geänderter Text

16. fordert die Kommission auf, bei der Verfolgung von Verstößen der Mitgliedstaaten unverzüglich strenge Maßnahmen zu ergreifen, um sicherzustellen, dass alle Mitgliedstaaten die Wasserrahmenrichtlinie **sobald wie möglich, keinesfalls später als 2027**, vollumfänglich einhalten; fordert die Kommission nachdrücklich auf, in den offenen Fällen von Verstößen, die sich auf die systematische Verletzung der Wasservorschriften beziehen, **strikt und rasch** zu handeln;

Or. en

Änderungsantrag 252
Ulrike Müller, Nils Torvalds

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 16

Entwurf eines Entschließungsantrags

16. fordert die Kommission auf, bei der Verfolgung von Verstößen der Mitgliedstaaten unverzüglich strenge Maßnahmen zu ergreifen, um sicherzustellen, dass alle Mitgliedstaaten die Wasserrahmenrichtlinie sobald wie möglich, **keinesfalls später als 2027**, vollumfänglich einhalten; fordert die Kommission nachdrücklich auf, in den offenen Fällen von Verstößen, die sich auf die systematische Verletzung der Wasservorschriften beziehen, zu handeln;

Geänderter Text

16. fordert die Kommission auf, bei der Verfolgung von Verstößen der Mitgliedstaaten unverzüglich strenge Maßnahmen zu ergreifen, um sicherzustellen, dass alle Mitgliedstaaten die Wasserrahmenrichtlinie sobald wie möglich **und mit der Zielmarke 2027** vollumfänglich einhalten; fordert die Kommission nachdrücklich auf, in den offenen Fällen von Verstößen, die sich auf die systematische Verletzung der Wasservorschriften beziehen, zu handeln;

Or. en

Änderungsantrag 253
Christophe Hansen, Pernille Weiss, Michal Wiezik, Inese Vaidere, Stanislav Polčák, Mairead McGuinness, Agnès Evren

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 16 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

16a. betont, dass bereichsübergreifende Synergien für die wirksame Umsetzung der Wasserrahmenrichtlinie von entscheidender Bedeutung sind; fordert die Kommission auf, im Rahmen der Folgenabschätzungen für einschlägige Maßnahmen im Rahmen des Grünen Deal die Möglichkeiten zu analysieren, wie Synergien verstärkt und die Ziele der Wassergesetzgebung in Branchen wie Landwirtschaft, Industrie und Energie integriert werden können; begrüßt, dass die Kommission die Mitteilung über den Grünen Deal in Bezug auf Initiativen wie

Geänderter Text

den neuen Aktionsplan für die Kreislaufwirtschaft und das Ziel der vollständigen Vermeidung von Umweltverschmutzung angekündigt hat; begrüßt die Richtlinie über Einwegkunststoffe als wichtige Maßnahme zur Quellenkontrolle;

Or. en

Änderungsantrag 254
Nicolae Ștefănuță

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 16 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

16a. fordert die Mitgliedstaaten auf, Rechtsrahmen zu schaffen, mit denen Situationen vermieden werden, in denen die für die Verwaltung der Wasserkörper zuständigen Stellen aus Tätigkeiten finanziert werden, durch die der chemische und ökologische Zustand der Wasserkörper verschlechtert wird;

Or. en

Änderungsantrag 255
Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 16 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

16a. betont, wie wichtig es ist, das in Artikel 191 AEUV verankerte Vorsorge- und Verursacherprinzip in Bezug auf den Schutz der Wasserkörper der EU und die Umsetzung der Wassergesetzgebung zu achten;

Or. en

Änderungsantrag 256

**Christophe Hansen, Pernille Weiss, Michal Wiezik, Inese Vaidere, Stanislav Polčák,
Mairead McGuinness, Agnès Evren**

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 16 b (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

16b. begrüßt, dass im Rahmen der EU-Biodiversitätsstrategie für 2030 die Möglichkeit geprüft wird, eine EU-weite Methodik und Bestimmungen zur Kartierung, Bewertung und Erreichung eines guten Zustands der Ökosysteme festzulegen; begrüßt insbesondere das Ziel der Kommission, mindestens 25 000 km Flüsse wieder in einen Zustand zu versetzen, in dem sie ungehindert fließen können;

Or. en

Änderungsantrag 257

Nicolae Ștefănuță

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 16 b (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

16b. fordert die Mitgliedstaaten auf, die für die Bewirtschaftung zuständigen Stellen und die für die Bewertung des Zustands der Wasserkörper zuständigen Stellen klar voneinander zu trennen;

Or. en

Änderungsantrag 258

Anja Hazekamp

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 17**

Entwurf eines Entschließungsantrags

17. hält es für dringend geboten, die Gemeinsame Agrarpolitik (GAP) in Bezug auf das Erfordernis erhöhter Wasserschutzmaßnahmen in der Landwirtschaft an der Wasserrahmenrichtlinie auszurichten; begrüßt, dass die verbesserte Nährstoffbewirtschaftung als eines der Ziele der neuen Strategiepläne der GAP und der Biodiversitätsstrategie einbezogen wird;

Geänderter Text

17. hält es für dringend geboten, **sektorspezifische Rechtsvorschriften wie die Gemeinsame Agrarpolitik (GAP), die Trinkwasserrichtlinie, die Nitratrichtlinie, die Verordnung über Pflanzenschutzmittel, die Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser und REACH** in Bezug auf das Erfordernis erhöhter Wasserschutzmaßnahmen in der Landwirtschaft, **der Industrie und den Haushalten** an der Wasserrahmenrichtlinie auszurichten; begrüßt, dass die verbesserte Nährstoffbewirtschaftung als eines der Ziele der neuen Strategiepläne der GAP und der Biodiversitätsstrategie einbezogen wird, **und weist darauf hin, dass die Verringerung des Einsatzes von Düngemitteln, die Verringerung des Einsatzes und der Risiken von Pestiziden aus der Strategie „Vom Hof auf den Tisch“ und das Null-Schadstoff-Ziel aus dem Europäischen Grünen Deal in die GAP-Strategiepläne integriert und vollständig umgesetzt werden sollten, um die Auswirkungen der Landwirtschaft auf die Einrichtungen der Wasserrahmenrichtlinie zu verringern;**

Or. en

Änderungsantrag 259
Edina Tóth

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 17

Entwurf eines Entschließungsantrags

17. hält es für dringend geboten, die Gemeinsame Agrarpolitik (GAP) in Bezug auf das Erfordernis erhöhter Wasserschutzmaßnahmen in der Landwirtschaft an der Wasserrahmenrichtlinie auszurichten;

Geänderter Text

17. hält es für dringend geboten, die Gemeinsame Agrarpolitik (GAP) in Bezug auf das Erfordernis erhöhter Wasserschutzmaßnahmen in der Landwirtschaft an der Wasserrahmenrichtlinie auszurichten;

begrüßt, dass die verbesserte Nährstoffbewirtschaftung als eines der Ziele der neuen Strategiepläne der GAP und der Biodiversitätsstrategie einbezogen wird;

begrüßt, dass die verbesserte Nährstoffbewirtschaftung als eines der Ziele der neuen Strategiepläne der GAP und der Biodiversitätsstrategie einbezogen wird; ***fordert die Kommission auf, die Umsetzung der WRRL mit den Mitteln der Kohäsionspolitik (Dachverordnung^{1a}, EFRE-/Kohäsionsfondsverordnung^{1b}) und im Einklang mit dem politischen Ziel 2 der Dachverordnung sicherzustellen; ist der Ansicht, dass die Dachverordnung einen spezifischen Interventionsbereich für die Umsetzung der Wasserrahmenrichtlinie enthalten sollte, während bei Vorhaben mit angemessenen Indikatoren vorrangig Investitionen unterstützt werden sollten, die zur Erreichung eines guten Zustands der Gewässer beitragen.***

^{1a} Vorschlag für eine Verordnung des Europäischen Parlaments und des Rates vom 29.5.2018 mit gemeinsamen Bestimmungen für den Europäischen Fonds für regionale Entwicklung, den Europäischen Sozialfonds Plus, den Kohäsionsfonds und den Europäischen Meeres- und Fischereifonds sowie mit Haushaltsvorschriften für diese Fonds und für den Asyl- und Migrationsfonds, den Fonds für die innere Sicherheit und das Instrument für Grenzmanagement und Visa (COM(2018)0375).

^{1b} Vorschlag für eine Verordnung des Europäischen Parlaments und des Rates vom 29.5.2018 über den Europäischen Fonds für regionale Entwicklung und den Kohäsionsfonds (COM(2018)0372).

Or. en

Änderungsantrag 260

Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, Rovana Plumb, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 17

Entwurf eines Entschließungsantrags

17. hält es für dringend geboten, die Gemeinsame Agrarpolitik (GAP) in Bezug auf das Erfordernis erhöhter Wasserschutzmaßnahmen in der Landwirtschaft an der Wasserrahmenrichtlinie auszurichten; begrüßt, dass die verbesserte Nährstoffbewirtschaftung als eines der Ziele der neuen Strategiepläne der GAP und der **Biodiversitätsstrategie** einbezogen wird;

Geänderter Text

17. hält es für dringend geboten, die Gemeinsame Agrarpolitik (GAP) in Bezug auf das Erfordernis erhöhter Wasserschutzmaßnahmen in der Landwirtschaft an der Wasserrahmenrichtlinie auszurichten; begrüßt, dass die verbesserte Nährstoffbewirtschaftung als eines der Ziele der neuen Strategiepläne der GAP, **der Biodiversitätsstrategie** und der **Strategie „Vom Hof auf den Tisch“** einbezogen wird; **bedauert jedoch die mangelnde Aufmerksamkeit für Fragen der Wassermenge, die in engem Zusammenhang mit der übermäßigen Wasserentnahme für die landwirtschaftliche Bewässerung stehen; fordert die Kommission auf, die Süßwasserverschmutzung (Pestizide, Biozide, Arzneimittel) und die übermäßige Entnahme zu einem der vorrangigen Themen in den Empfehlungen zur GAP an die Mitgliedstaaten und bei der Überarbeitung der GAP-Strategiepläne zu machen;**

Or. en

Änderungsantrag 261 Martin Häusling

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 17

Entwurf eines Entschließungsantrags

17. hält es für dringend geboten, die Gemeinsame Agrarpolitik (GAP) in Bezug auf das Erfordernis erhöhter Wasserschutzmaßnahmen in der Landwirtschaft an der Wasserrahmenrichtlinie auszurichten; begrüßt, dass die verbesserte

Geänderter Text

17. hält es für dringend geboten, die Gemeinsame Agrarpolitik (GAP) in Bezug auf das Erfordernis erhöhter Wasserschutzmaßnahmen in der Landwirtschaft an der Wasserrahmenrichtlinie auszurichten; begrüßt, dass die verbesserte

Nährstoffbewirtschaftung als eines der Ziele der neuen Strategiepläne der GAP und der *Biodiversitätsstrategie* einbezogen wird;

Nährstoffbewirtschaftung als eines der Ziele der neuen Strategiepläne der GAP, *der Biodiversitätsstrategie* und der *Strategie „Vom Hof auf den Tisch“* einbezogen wird; *bedauert jedoch die mangelnde Aufmerksamkeit für Fragen der Wassermenge, die in engem Zusammenhang mit der übermäßigen Wasserentnahme für die landwirtschaftliche Bewässerung stehen; fordert die Kommission auf, die Süßwasserverschmutzung und die übermäßige Entnahme zu einem der vorrangigen Themen in den Empfehlungen zur GAP an die Mitgliedstaaten und bei der Überarbeitung der GAP-Strategiepläne zu machen;*

Or. en

Änderungsantrag 262

Christophe Hansen, Pernille Weiss, Inese Vaidere

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 17

Entwurf eines Entschließungsantrags

17. hält es für dringend geboten, die Gemeinsame Agrarpolitik (GAP) in Bezug auf das Erfordernis erhöhter Wasserschutzmaßnahmen in der Landwirtschaft an der Wasserrahmenrichtlinie auszurichten; begrüßt, dass die verbesserte Nährstoffbewirtschaftung als eines der Ziele der neuen Strategiepläne der GAP und der Biodiversitätsstrategie einbezogen wird;

Geänderter Text

17. hält es für dringend geboten, die Gemeinsame Agrarpolitik (GAP) in Bezug auf das Erfordernis erhöhter Wasserschutzmaßnahmen in der Landwirtschaft an der Wasserrahmenrichtlinie auszurichten; begrüßt, dass die verbesserte Nährstoffbewirtschaftung als eines der Ziele der neuen Strategiepläne der GAP und der Biodiversitätsstrategie einbezogen wird; *fordert die Aufnahme ökologischer Finanzierungsmaßnahmen im Rahmen der Überarbeitung der GAP, um den Klimawandel, die Wasserverschmutzung und die übermäßige Wasserentnahme zu bekämpfen, damit eine nachhaltige Wasserbewirtschaftung sichergestellt ist; fordert die Mitgliedstaaten nachdrücklich auf, die Bestimmungen der*

Nitratrichtlinie und der Richtlinie über die nachhaltige Verwendung von Pestiziden vollständig umzusetzen und durchzusetzen;

Or. en

**Änderungsantrag 263
Adam Jarubas**

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 17**

Entwurf eines Entschließungsantrags

17. hält es für dringend geboten, die Gemeinsame Agrarpolitik (GAP) in Bezug auf das Erfordernis erhöhter Wasserschutzmaßnahmen in der Landwirtschaft an der Wasserrahmenrichtlinie auszurichten; begrüßt, dass die verbesserte Nährstoffbewirtschaftung als eines der Ziele der neuen Strategiepläne der GAP und der Biodiversitätsstrategie einbezogen wird;

Geänderter Text

17. hält es für dringend geboten, die Gemeinsame Agrarpolitik (GAP) in Bezug auf das Erfordernis erhöhter Wasserschutzmaßnahmen in der Landwirtschaft ***und auf angemessene Haushaltsmittel zur Unterstützung ihrer Umsetzung*** an der Wasserrahmenrichtlinie auszurichten; begrüßt, dass die verbesserte Nährstoffbewirtschaftung als eines der Ziele der neuen Strategiepläne der GAP und der Biodiversitätsstrategie einbezogen wird; ***fordert die Aufnahme ökologischer Finanzierungsmaßnahmen im Rahmen der Überarbeitung der GAP, um die EU-Landwirtschaft bei der Bewältigung der Herausforderungen des Klimawandel und der Wasserverschmutzung zu unterstützen und eine nachhaltige Wasserbewirtschaftung sicherzustellen;***

Or. en

**Änderungsantrag 264
Martin Hojsik, Catherine Chabaud**

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 17**

Entwurf eines Entschließungsantrags

17. hält es für dringend geboten, die

Geänderter Text

17. hält es für dringend geboten, die

Gemeinsame Agrarpolitik (GAP) in Bezug auf das Erfordernis erhöhter Wasserschutzmaßnahmen in der Landwirtschaft an der Wasserrahmenrichtlinie auszurichten; begrüßt, dass die verbesserte Nährstoffbewirtschaftung als eines der Ziele der neuen Strategiepläne der GAP und der Biodiversitätsstrategie einbezogen wird;

Gemeinsame Agrarpolitik (GAP) in Bezug auf das Erfordernis erhöhter Wasserschutzmaßnahmen in der Landwirtschaft an der Wasserrahmenrichtlinie auszurichten; begrüßt, dass die verbesserte Nährstoffbewirtschaftung als eines der Ziele der neuen Strategiepläne der GAP und der Biodiversitätsstrategie einbezogen wird; **fordert eine legislative Umsetzung der einschlägigen Ziele des Grünen Deals wie etwa der Verringerung des Einsatzes und des Risikos chemischer Pestizide um 50 %, der Verringerung des Einsatzes von Pestiziden mit hohem Risiko um 50 % und der Verringerung der Nährstoffverluste um mindestens 50 % bis 2030 im Rahmen von Strategieplänen, um das Wasser vor Verschmutzung zu schützen;**

Or. en

Änderungsantrag 265 **Michal Wiezik**

Entwurf eines Entschließungsantrags **Ziffer 17**

Entwurf eines Entschließungsantrags

17. hält es für dringend geboten, die Gemeinsame Agrarpolitik (GAP) in Bezug auf das Erfordernis erhöhter Wasserschutzmaßnahmen in der Landwirtschaft an der Wasserrahmenrichtlinie auszurichten; begrüßt, dass die verbesserte Nährstoffbewirtschaftung als eines der Ziele der neuen Strategiepläne der GAP und der Biodiversitätsstrategie einbezogen wird;

Geänderter Text

17. hält es für dringend geboten, die Gemeinsame Agrarpolitik (GAP) in Bezug auf das Erfordernis erhöhter Wasserschutzmaßnahmen in der Landwirtschaft an der Wasserrahmenrichtlinie auszurichten; begrüßt, dass die verbesserte Nährstoffbewirtschaftung als eines der Ziele der neuen Strategiepläne der GAP und der Biodiversitätsstrategie einbezogen wird; **fordert, dass für nichtproduktive Investitionen im Rahmen der zweiten Säule der GAP zusätzliche Maßnahmen in Betracht gezogen werden, insbesondere Maßnahmen, die zu dem Ziel der Wiederherstellung von 25 000 km frei fließender Flüssen beitragen, da die Mitgliedstaaten in ihren Strategieplänen**

explizite nationale Werte für die anwendbaren Ziele festsetzen sollten^{1a};

^{1a} Im Anhang zur Biodiversitätsstrategie heißt es, dass von 2020 an Maßnahmen, mit denen sichergestellt wird, dass in den GAP-Strategieplänen der Mitgliedstaaten explizite nationale Werte für relevante Ziele der Biodiversitätsstrategie festgelegt werden, ergriffen werden.

Or. en

Änderungsantrag 266
Ulrike Müller, Nils Torvalds

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 17

Entwurf eines Entschließungsantrags

17. hält es für dringend geboten, die Gemeinsame Agrarpolitik (GAP) in Bezug auf das Erfordernis erhöhter Wasserschutzmaßnahmen in der Landwirtschaft an der Wasserrahmenrichtlinie auszurichten; begrüßt, dass die verbesserte Nährstoffbewirtschaftung als eines der Ziele der neuen Strategiepläne der GAP und der Biodiversitätsstrategie einbezogen wird;

Geänderter Text

17. hält es für dringend geboten, die Gemeinsame Agrarpolitik (GAP) in Bezug auf das Erfordernis erhöhter Wasserschutzmaßnahmen in der Landwirtschaft, ***beispielsweise im Wege einer effizienteren Nährstoffverwertung***, an der Wasserrahmenrichtlinie auszurichten; begrüßt, dass die verbesserte Nährstoffbewirtschaftung als eines der Ziele der neuen Strategiepläne der GAP und der Biodiversitätsstrategie einbezogen wird; ***betont, dass im Rahmen der Überarbeitung der GAP zusätzliche Finanzmittel für Umweltschutzmaßnahmen bereitgestellt werden müssen, um den Klimawandel zu bewältigen und eine nachhaltige Wasserbewirtschaftung sicherzustellen;***

Or. en

Änderungsantrag 267
Tiemo Wölken

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 17

Entwurf eines Entschließungsantrags

17. hält es für dringend geboten, die Gemeinsame Agrarpolitik (GAP) in Bezug auf das Erfordernis erhöhter Wasserschutzmaßnahmen in der Landwirtschaft an der Wasserrahmenrichtlinie auszurichten; begrüßt, dass die verbesserte Nährstoffbewirtschaftung als eines der Ziele der neuen Strategiepläne der GAP und der Biodiversitätsstrategie einbezogen wird;

Geänderter Text

17. hält es für dringend geboten, die Gemeinsame Agrarpolitik (GAP) in Bezug auf das Erfordernis erhöhter Wasserschutzmaßnahmen in der Landwirtschaft an der Wasserrahmenrichtlinie auszurichten; begrüßt, dass die verbesserte Nährstoffbewirtschaftung als eines der Ziele der neuen Strategiepläne der GAP und der Biodiversitätsstrategie einbezogen wird; **betont, dass die Finanzierung beider Säulen der GAP erheblich aufgestockt werden muss, um den Klimawandel zu bewältigen und Bodenqualität und Wasserbewirtschaftung zu verbessern;**

Or. en

Änderungsantrag 268 Stanislav Polčák

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 17

Entwurf eines Entschließungsantrags

17. hält es für dringend geboten, die Gemeinsame Agrarpolitik (GAP) in Bezug auf das Erfordernis erhöhter Wasserschutzmaßnahmen in der Landwirtschaft an der Wasserrahmenrichtlinie auszurichten; begrüßt, dass die verbesserte Nährstoffbewirtschaftung als eines der Ziele der neuen Strategiepläne der GAP und der Biodiversitätsstrategie einbezogen wird;

Geänderter Text

17. hält es für dringend geboten, die Gemeinsame Agrarpolitik (GAP) in Bezug auf das Erfordernis erhöhter Wasserschutzmaßnahmen in der Landwirtschaft an der Wasserrahmenrichtlinie auszurichten; begrüßt, dass die verbesserte Nährstoffbewirtschaftung als eines der Ziele der neuen Strategiepläne der GAP und der Biodiversitätsstrategie einbezogen wird; **betont, dass im Rahmen der Überarbeitung der GAP finanzielle Maßnahmen hinzugefügt werden müssen, um eine nachhaltige Wasserbewirtschaftung sicherzustellen;**

Or. en

Änderungsantrag 269
Catherine Chabaud

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 17

Entwurf eines Entschließungsantrags

17. hält es für dringend geboten, die Gemeinsame Agrarpolitik (GAP) in Bezug auf das Erfordernis erhöhter Wasserschutzmaßnahmen in der Landwirtschaft an der Wasserrahmenrichtlinie auszurichten; begrüßt, dass die verbesserte Nährstoffbewirtschaftung als eines der Ziele der neuen Strategiepläne der GAP und der Biodiversitätsstrategie einbezogen wird;

Geänderter Text

17. hält es für dringend geboten, die Gemeinsame Agrarpolitik (GAP) in Bezug auf das Erfordernis erhöhter Wasserschutzmaßnahmen in der Landwirtschaft an der Wasserrahmenrichtlinie auszurichten; begrüßt, dass die verbesserte Nährstoffbewirtschaftung als eines der Ziele der neuen Strategiepläne der GAP und der Biodiversitätsstrategie einbezogen wird; **fordert zudem, die strategischen Verbindungen zwischen Land und Meer bei der Umsetzung guter Wasserbewirtschaftungsstrategien zu verstärken;**

Or. fr

Änderungsantrag 270
Nicolae Ștefănuță, Catherine Chabaud

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 17

Entwurf eines Entschließungsantrags

17. hält es für dringend geboten, die Gemeinsame Agrarpolitik (GAP) in Bezug auf das Erfordernis erhöhter Wasserschutzmaßnahmen in der Landwirtschaft an der Wasserrahmenrichtlinie auszurichten; begrüßt, dass die verbesserte Nährstoffbewirtschaftung als eines der Ziele der neuen Strategiepläne der GAP und der Biodiversitätsstrategie einbezogen wird;

Geänderter Text

17. hält es für dringend geboten, die Gemeinsame Agrarpolitik (GAP) in Bezug auf das Erfordernis erhöhter Wasserschutzmaßnahmen in der Landwirtschaft an der Wasserrahmenrichtlinie auszurichten; begrüßt, dass die verbesserte Nährstoffbewirtschaftung als eines der Ziele der neuen Strategiepläne der GAP und der Biodiversitätsstrategie einbezogen wird; **betont, dass Wasser zu einer Priorität der neuen GAP-Strategiepläne**

gemacht werden muss;

Or. en

Änderungsantrag 271

Eleonora Evi, Daniela Rondinelli, Piernicola Pedicini, Antoni Comín i Oliveres

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 17

Entwurf eines Entschließungsantrags

17. hält es für dringend geboten, die Gemeinsame Agrarpolitik (GAP) in Bezug auf das Erfordernis erhöhter Wasserschutzmaßnahmen in der Landwirtschaft an der Wasserrahmenrichtlinie auszurichten; begrüßt, dass die verbesserte Nährstoffbewirtschaftung als *eines* der Ziele der neuen Strategiepläne der GAP und der Biodiversitätsstrategie einbezogen *wird*;

Geänderter Text

17. hält es für dringend geboten, die Gemeinsame Agrarpolitik (GAP) in Bezug auf das Erfordernis erhöhter Wasserschutzmaßnahmen in der Landwirtschaft an der Wasserrahmenrichtlinie auszurichten; begrüßt, dass die verbesserte Nährstoffbewirtschaftung, *die Ziele im Hinblick auf die Verringerung des Pestizideinsatzes und der verstärkte Biolandbau* als *einige* der Ziele der neuen Strategiepläne der GAP und der Biodiversitätsstrategie einbezogen *werden*;

Or. en

Änderungsantrag 272

Dolors Montserrat

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 17

Entwurf eines Entschließungsantrags

17. hält es für dringend geboten, die Gemeinsame Agrarpolitik (GAP) in Bezug auf das Erfordernis *erhöhter Wasserschutzmaßnahmen* in der Landwirtschaft an der Wasserrahmenrichtlinie auszurichten; begrüßt, dass die verbesserte Nährstoffbewirtschaftung als eines der Ziele der neuen Strategiepläne der GAP und der Biodiversitätsstrategie einbezogen

Geänderter Text

17. hält es für dringend geboten, die Gemeinsame Agrarpolitik (GAP) in Bezug auf das Erfordernis *verstärkter Maßnahmen zum Wasserschutz und zur effizienten Wassernutzung* in der Landwirtschaft an der Wasserrahmenrichtlinie auszurichten; begrüßt, dass die verbesserte Nährstoffbewirtschaftung als eines der Ziele der neuen Strategiepläne der GAP

wird;

und der Biodiversitätsstrategie einbezogen
wird;

Or. en

Änderungsantrag 273

**Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo
Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro**

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 17 a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

***17a. betont, dass die derzeitige
Biodiversitätskrise von den
Mitgliedstaaten umfassend angegangen
werden sollte, wenn es um die Umsetzung
der Wasserpolitik geht, wobei
Stressfaktoren für Wasserökosysteme
minimiert und geschädigte Ökosysteme
wiederhergestellt werden sollten;
unterstreicht die Bedeutung der neuen
Biodiversitätsstrategie für 2030; weist
darauf hin, dass bei der Umsetzung der
WRRL für uneingeschränkte
Übereinstimmung mit der neuen
Biodiversitätsstrategie, den
Naturschutzrichtlinien und anderen
Umweltvorschriften gesorgt werden sollte;***

Or. en

Änderungsantrag 274

Catherine Chabaud

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 17 a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

***17a. weist darauf hin, dass
Feuchtgebiete wie auch Meeres- und
Küstenökosysteme eine wesentliche Rolle
bei der Regulierung von Wasser und
Klima spielen und mittels ihrer***

natürlichen Ökosysteme, ihrer Ressourcen und der Entwicklung wirtschaftlicher oder kultureller Tätigkeiten, die alle davon abhängen, dass sich die Wasserressourcen in einem guten Umweltzustand befinden, Dienste erbringen;

Or. fr

Änderungsantrag 275

Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 17 a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

17a. ist der Auffassung, dass die wasserbezogenen Bestimmungen der GAP bislang eindeutig nicht ausreichen, um die Ziele der Wasserrahmenrichtlinie zu unterstützen; betont, dass im Rahmen der künftigen GAP für Politikkohärenz gesorgt werden muss, indem die wasserbezogenen Elemente der Konditionalität gestärkt werden, die Zahlungen im Rahmen von Natura 2000 und der Wasserrahmenrichtlinie für die Mitgliedstaaten verbindlich gemacht werden und strenge Garantien dafür vorgesehen werden, dass jegliche Investitionsförderung für Bewässerung im Einklang mit dem Ziel steht, bis 2027 einen guten Gewässerzustands zu erreichen;

Or. en

**Änderungsantrag 276
Martin Häusling**

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 17 a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

17a. betont, dass im Rahmen der künftigen GAP für Politikkohärenz gesorgt werden muss, indem die wasserbezogenen Elemente der Konditionalität gestärkt werden, die Zahlungen im Rahmen von Natura 2000 und der Wasserrahmenrichtlinie für die Mitgliedstaaten verbindlich gemacht werden und strenge Garantien dafür vorgesehen werden, dass jegliche Investitionsförderung für Bewässerung im Einklang mit dem Ziel steht, bis 2027 einen guten Gewässerzustand zu erreichen;

Or. en

Änderungsantrag 277
Michal Wiezik

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 17 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

17a. betont, dass die Kommission in ihrer Bewertung zu dem Schluss kam, dass die Mittel unzureichend sind, und bestätigt, dass zumindest die Basismaßnahmen gemäß Artikel 11 Absatz 3 Buchstaben e, h, j und k Teil der Grundanforderungen an die Betriebsführung sein sollten, die in Anhang III der Verordnung über die GAP-Strategiepläne aufgeführt sind;

Or. en

Änderungsantrag 278
Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 17 c (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

17c. fordert die Kommission und die Mitgliedstaaten nachdrücklich auf, die Synergien zwischen Wasser-, Biodiversitäts- und Umweltgesetzgebung sowie mit der Biodiversitätsstrategie, der Strategie „Vom Hof auf den Tisch“ und dem anstehenden Null-Schadstoff-Aktionsplan zu verstärken, wenn es darum geht, die Wasserqualität zu verbessern und die Ziele der WRRL zu erreichen, indem auf EU-Ebene und auf nationaler Ebene geeignete Maßnahmen ergriffen werden, um insbesondere kleine Wasserkörper, Feuchtgebiete und Grundwasserökosysteme im Zusammenhang mit der Bewirtschaftung von Flusseinzugsgebieten besser zu schützen, auch im Hinblick auf Berichterstattungsanforderungen, Leitlinien und Projekte;

Or. en

**Änderungsantrag 279
Martin Häusling**

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 17 c (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

17c. fordert die Kommission und die Mitgliedstaaten auf, die Synergien zwischen der Wasserpolitik und der Politik zur Erhaltung der biologischen Vielfalt zu verstärken, indem auf EU-Ebene und auf nationaler Ebene geeignete Maßnahmen ergriffen werden, um kleine Wasserkörper, Feuchtgebiete und Grundwasserökosysteme im Rahmen der Bewirtschaftung von Flusseinzugsgebieten besser zu schützen, auch im Hinblick auf Berichtspflichten,

Änderungsantrag 280

Christophe Hansen, Pernille Weiss, Michal Wiezik, Inese Vaidere, Stanislav Polčák

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 18

Entwurf eines Entschließungsantrags

18. fordert die Kommission nachdrücklich auf, Überwachungssysteme für Wasserqualität zu rationalisieren und zu verbessern, dabei unter anderem Daten über Pestizidrückstände und Metaboliten in den Wasserkörpern in Europa zu erheben;

Geänderter Text

18. fordert die Kommission nachdrücklich auf, Überwachungssysteme für Wasserqualität zu rationalisieren und zu verbessern, dabei unter anderem Daten über Pestizidrückstände und Metaboliten in den Wasserkörpern in Europa zu erheben; ***begrüßt die in der Strategie „Vom Hof auf den Tisch“ festgelegten Reduktionsziele für den Einsatz und die Risiken von Pestiziden um 50 % und den Beschluss, die Richtlinie über die nachhaltige Verwendung von Pestiziden zu überarbeiten; betont, dass die Auswirkungen von Pestiziden auf die Trinkwasserressourcen dringend verringert werden müssen, indem ihrem Schutz bei den (Wieder-) Zulassungsverfahren und der Anwendung von Pestiziden Vorrang eingeräumt wird;***

Änderungsantrag 281

Martin Häusling

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 18

Entwurf eines Entschließungsantrags

18. fordert die Kommission nachdrücklich auf, Überwachungssysteme für Wasserqualität zu rationalisieren und zu verbessern, dabei unter anderem Daten

Geänderter Text

18. fordert die Kommission nachdrücklich auf, Überwachungssysteme für Wasserqualität zu rationalisieren und zu verbessern, dabei unter anderem Daten

über *Pestizidrückstände* und Metaboliten in den Wasserkörpern in Europa zu erheben;

über *Pestizid-, Biozid- und Arzneimittelrückstände* und Metaboliten in den Wasserkörpern in Europa zu erheben; **fordert die Kommission nachdrücklich auf, Leitlinien für die Harmonisierung der Messnetze und der Datenberichterstattung anzunehmen; fordert die Mitgliedstaaten nachdrücklich auf, ihre vollständigen Überwachungsnetze zu nutzen, wenn sie der Kommission Daten übermitteln;**

Or. en

Änderungsantrag 282 Catherine Chabaud

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 18

Entwurf eines Entschließungsantrags

18. fordert die Kommission nachdrücklich auf, Überwachungssysteme für Wasserqualität zu rationalisieren und zu verbessern, *dabei* unter anderem Daten **über** Pestizidrückstände und Metaboliten in den Wasserkörpern in Europa **zu erheben**;

Geänderter Text

18. fordert die Kommission nachdrücklich auf, Überwachungssysteme für Wasserqualität zu rationalisieren und zu verbessern, *indem sie* unter anderem Daten **zu den Hauptursachen für die Freisetzung gefährlicher Substanzen, darunter Arzneimittelrückstände, radioaktive Rückstände, Mikroplastik, Pestizidrückstände und Metaboliten** in den Wasserkörpern in Europa **erhebt**;

Or. fr

Änderungsantrag 283 Martin Hojsik, Nicolae Ștefănuță, Frédérique Ries, Catherine Chabaud

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 18

Entwurf eines Entschließungsantrags

18. fordert die Kommission nachdrücklich auf, Überwachungssysteme für Wasserqualität zu rationalisieren und zu

Geänderter Text

18. fordert die Kommission nachdrücklich auf, Überwachungssysteme für Wasserqualität **und Umweltschadstoffe**

verbessern, dabei unter anderem Daten über Pestizidrückstände und Metaboliten in den Wasserkörpern in Europa zu erheben;

zu rationalisieren und zu verbessern, dabei unter anderem Daten über **bedenkliche Stoffe, Mikroplastik, Arzneimittel**, Pestizidrückstände und Metaboliten **sowie andere zunehmend besorgniserregende Schadstoffe** in den Wasserkörpern in Europa zu erheben;

Or. en

Änderungsantrag 284

Ulrike Müller, Claudia Gamon, Nils Torvalds

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 18

Entwurf eines Entschließungsantrags

18. fordert die Kommission nachdrücklich auf, Überwachungssysteme für Wasserqualität zu rationalisieren und zu verbessern, dabei unter anderem Daten über Pestizidrückstände und Metaboliten in den Wasserkörpern in Europa zu erheben;

Geänderter Text

18. fordert die Kommission nachdrücklich auf, Überwachungssysteme für Wasserqualität zu rationalisieren und zu verbessern, dabei unter anderem Daten über **Arzneimittel, Mikroplastik**, Pestizidrückstände und Metaboliten **sowie andere zunehmend besorgniserregende Schadstoffe** in den Wasserkörpern in Europa zu erheben;

Or. en

Änderungsantrag 285

Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 18

Entwurf eines Entschließungsantrags

18. fordert die Kommission nachdrücklich auf, Überwachungssysteme für Wasserqualität zu rationalisieren und zu verbessern, dabei unter anderem Daten über Pestizidrückstände **und Metaboliten** in den Wasserkörpern in Europa zu

Geänderter Text

18. fordert die Kommission nachdrücklich auf, Überwachungssysteme für Wasserqualität zu rationalisieren und zu verbessern, dabei unter anderem Daten über Pestizidrückstände, **Metaboliten, chemische Stoffe, Arzneimittel, Mikroplastik** sowie **andere zunehmend**

erheben;

besorgniserregende Schadstoffe in den
Wasserkörpern in Europa zu erheben;

Or. en

Änderungsantrag 286

Pernille Weiss, Christophe Hansen

Entwurf eines Entschließungsantrags

Ziffer 18

Entwurf eines Entschließungsantrags

18. fordert die Kommission nachdrücklich auf, Überwachungssysteme für Wasserqualität zu rationalisieren und zu verbessern, dabei unter anderem Daten über Pestizidrückstände und Metaboliten in den Wasserkörpern in Europa zu erheben;

Geänderter Text

18. fordert die Kommission nachdrücklich auf, Überwachungssysteme für Wasserqualität zu rationalisieren und zu verbessern, dabei unter anderem Daten über Pestizidrückstände und Metaboliten in den Wasserkörpern in Europa zu erheben **und die neuesten verfügbaren Techniken im Bereich moderner Sensoren anzuwenden;**

Or. en

Änderungsantrag 287

Eleonora Evi, Daniela Rondinelli, Piernicola Pedicini, Antoni Comín i Oliveres

Entwurf eines Entschließungsantrags

Ziffer 18

Entwurf eines Entschließungsantrags

18. fordert die Kommission nachdrücklich auf, Überwachungssysteme für Wasserqualität zu rationalisieren und zu verbessern, dabei unter anderem Daten über Pestizidrückstände und **Metaboliten** in den Wasserkörpern in Europa zu erheben;

Geänderter Text

18. fordert die Kommission nachdrücklich auf, Überwachungssysteme für Wasserqualität zu rationalisieren und zu verbessern, dabei unter anderem Daten über Pestizidrückstände, **Metaboliten, polyfluorierte Alkylverbindungen (PFAS), Arzneimittlrückstände** und **Mikroplastik** in den Wasserkörpern in Europa zu erheben;

Or. en

Änderungsantrag 288
Michal Wiezik

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 18

Entwurf eines Entschließungsantrags

18. fordert die Kommission nachdrücklich auf, Überwachungssysteme für Wasserqualität zu rationalisieren und zu verbessern, dabei unter anderem Daten über Pestizidrückstände und Metaboliten in den Wasserkörpern in Europa zu erheben;

Geänderter Text

18. fordert die Kommission nachdrücklich auf, Überwachungssysteme für Wasserqualität zu rationalisieren und zu verbessern **und** dabei unter anderem Daten über Pestizidrückstände und Metaboliten **sowie Biozide und Arzneimittel** in den Wasserkörpern in Europa zu erheben;

Or. en

Änderungsantrag 289
Anja Hazekamp

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 18

Entwurf eines Entschließungsantrags

18. fordert die Kommission nachdrücklich auf, Überwachungssysteme für Wasserqualität zu rationalisieren und zu verbessern, dabei unter anderem Daten über Pestizidrückstände und Metaboliten in den Wasserkörpern in Europa zu erheben;

Geänderter Text

18. fordert die Kommission nachdrücklich auf, Überwachungssysteme für Wasserqualität zu rationalisieren und zu verbessern **und** dabei unter anderem Daten über Pestizidrückstände und Metaboliten in den Wasserkörpern in Europa zu erheben;

Or. en

Änderungsantrag 290
Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 18 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

18a. begrüßt das Konzept „vom Hof auf den Tisch“, die Strategie für die

biologische Vielfalt, die verstärkten Maßnahmen zur Verringerung des Einsatzes und der Risiken von Pestiziden und den Beschluss, die Richtlinie über die nachhaltige Verwendung von Pestiziden zu überarbeiten; betont, dass die Auswirkungen von Pestiziden auf die Trinkwasserressourcen dringend verringert werden müssen, indem dem Schutz der Trinkwasserressourcen bei den (Wieder-) Zulassungsverfahren und der Anwendung von Pestiziden Vorrang eingeräumt wird, und dass für den größtmöglichen Schutz dieser Ressourcen vor Verunreinigung durch Pestizidrückstände gesorgt werden muss; weist erneut darauf hin, dass nur durch die vollständige Einhaltung der geltenden Rechtsvorschriften über die Zulassung (Verordnung (EG) Nr. 1107/2009) und die nachhaltige Verwendung von Pestiziden (Richtlinie 2009/128/EG) gewährleistet werden kann, dass in der EU in Verkehr gebrachte Pestizide keine unannehmbaren Auswirkungen auf das Grundwasser haben;

Or. en

Änderungsantrag 291
Anja Hazekamp

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 18 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

18a. begrüßt die ambitionierten Reduktionsziele für den Einsatz und die Risiken von Pestiziden und die Überarbeitung der Richtlinie über die nachhaltige Verwendung von Pestiziden; betont, dass die Auswirkungen von Pestiziden auf die Trinkwasserressourcen dringend verringert werden müssen, auch im Rahmen der (Wieder-) Zulassungsverfahren von Pestiziden;

Änderungsantrag 292
Malin Björk

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 18 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

18a. fordert eine Änderung der Methode zur Messung des Fortschritts bei der Verbesserung der Wasserqualität, und zwar dahingehend, dass das Volumen und der Grad der Verbesserung bewertet werden, anstatt die Wasservorkommen zu zählen, bei denen ein guter Zustand erreicht wurde, zumal die Wirksamkeit mit dieser Methode schlecht beurteilt werden kann;

Or. en

Änderungsantrag 293
Esther de Lange

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 18 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

18a. fordert die Kommission auf, die Mitgliedstaaten bei der grenzüberschreitenden Koordinierung der Wasserkörper gemäß der Wasserrahmenrichtlinie zu unterstützen; fordert die Mitgliedstaaten auf, den Maßnahmen der Wasserrahmenrichtlinie und der Umsetzung der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser in grenzübergreifenden Regionen Vorrang einzuräumen und die Zusammenarbeit in internationalen Wassereinzugsgebieten zu verbessern;

Or. en

Änderungsantrag 294
Anja Hazekamp

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 18 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

18a. fordert die Kommission auf, die Mitgliedstaaten bei der grenzüberschreitenden Koordinierung der Wasserkörper gemäß der Wasserrahmenrichtlinie zu unterstützen; fordert die Mitgliedstaaten auf, den Maßnahmen der Wasserrahmenrichtlinie und der Umsetzung der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser in grenzübergreifenden Regionen Vorrang einzuräumen und die Zusammenarbeit in internationalen Wassereinzugsgebieten zu verbessern;

Or. en

Änderungsantrag 295
Martin Hojsik, Nicolae Ștefănuță, Frédérique Ries, Catherine Chabaud

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 18 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

18a. fordert die Kommission auf, in ihrem Null-Schadstoff-Aktionsplan die Verwendung nicht invasiver Überwachungsmethoden und Bioindikatoren zu erleichtern, um die Exposition von Menschen und Wildtieren gegenüber Schadstoffen in der Luft, im Boden und im Wasser so gering wie möglich zu halten;

Or. en

Änderungsantrag 296

Eleonora Evi, Daniela Rondinelli, Piernicola Pedicini, Antoni Comín i Oliveres

Entwurf eines Entschließungsantrags

Ziffer 18 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

18a. fordert die Kommission auf, Ziele festzulegen, um die Freisetzung von Wasser verschmutzenden Chemikalien aus Zigarettenkippen zu verhindern;

Or. it

Änderungsantrag 297

Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

Entwurf eines Entschließungsantrags

Ziffer 18 b (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

18b. weist darauf hin, dass die Nitrat-Richtlinie einen wesentlichen Beitrag zur Verringerung des Drucks der Landwirtschaft auf die Wasserqualität leistet; fordert die Mitgliedstaaten auf, die Anforderungen der Nitrat-Richtlinie (Richtlinie 91/676/EWG des Rates) und der Richtlinie über die nachhaltige Verwendung von Pestiziden (Richtlinie 2009/128/EG) vollständig umzusetzen und einzuhalten;

Or. en

Änderungsantrag 298

Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

Entwurf eines Entschließungsantrags

Ziffer 18 c (neu)

18c. fordert die Mitgliedstaaten auf, die Durchführungsmaßnahmen zu ermitteln, die erforderlich sind, um einen guten Zustand der Wasserkörper zu erreichen, und die Maßnahmenprogramme auf der Grundlage der besten verfügbaren Erkenntnisse zu konzipieren; fordert die Mitgliedstaaten und die Kommission auf, die Maßnahmenprogramme der Mitgliedstaaten und die entsprechenden Bewertungen der Maßnahmenprogramme öffentlich zugänglich zu machen, um den Austausch bewährter Verfahren und Strategien und den Zugang der Öffentlichkeit zu Informationen zu verbessern;

Or. en

Änderungsantrag 299

Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 18 d (neu)

18d. betont, dass die Wasserdaten vereinheitlicht und verbindliche Meldestandards für die Mitgliedstaaten eingeführt werden müssen, damit die Datentransparenz erhöht wird; fordert die Kommission auf, das Wasserinformationssystem für Europa (WISE) weiter zu verbessern, um es zu einem benutzerfreundlichen Informationsinstrument für alle EU-Bürger zu machen, das Informationen über die Menge, die Qualität und die Verfügbarkeit der Wasserressourcen liefert und außerdem einer vergleichenden Leistungsbewertung der Bewirtschaftung von Wasserkörpern

dient;

Or. en

Änderungsantrag 300

Sara Cerdas, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 18 e (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

18e. verweist auf das Potenzial der Digitalisierung und der künstlichen Intelligenz mit Blick auf die Verbesserung der Bewirtschaftung und Überwachung von Wasserkörpern, die Schaffung besserer Daten und die Analyse von Fakten zur Unterstützung von Entscheidungsträgern, zumal diese erheblich dazu beitragen könnten, kleine Veränderungen der Wasserqualität, die eine Gefahr für die Wasserkörper darstellen könnten, rasch zu erkennen, bewährte Verfahren zu bewerten und die kosteneffizientesten Maßnahmen zu ermitteln;

Or. en

Änderungsantrag 301

Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 19**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

19. fordert die Kommission und die Mitgliedstaaten auf, im Rahmen der Bewirtschaftungspläne für die Einzugsgebiete **and** Pläne zum Hochwasserrisikomanagement Strategien

19. fordert die Kommission und die Mitgliedstaaten auf, im Rahmen der Bewirtschaftungspläne für die Einzugsgebiete **und** Pläne zum Hochwasserrisikomanagement Strategien zur Dürreerisikosteuerung zu entwickeln;

zur Dürreerisikosteuerung zu entwickeln;

betont, dass im Rahmen des Katastrophenschutzverfahrens der Union Synergien zwischen den Hochwasserrisikobewertungen und der Katastrophenprävention sowie der Notfallplanung geschaffen werden müssen; stellt fest, dass ein ganzheitlicher Ansatz bei der Wasserbewirtschaftung und der Anpassung an den Klimawandel zu einer wirksameren Reaktion führen und die Auswirkungen extremer Ereignisse verringern könnte; fordert die Kommission und die Mitgliedstaaten auf, die Wiederherstellung von Überschwemmungsgebieten und Feuchtgebieten sowie den Schutz von Grundwasserkörpern in den Mittelpunkt dieser Strategien und Pläne zu stellen, da ein guter Zustand der Wasserkörper und Ökosysteme eine wesentliche Rolle dabei spielt, die negativen Auswirkungen von Dürren und Überschwemmungen abzumildern;

Or. en

Änderungsantrag 302

Christophe Hansen, Pernille Weiss, Adam Jarubas, Mairead McGuinness, Alexander Bernhuber

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 19

Entwurf eines Entschließungsantrags

19. ***fordert*** die Kommission und die Mitgliedstaaten auf, im Rahmen der Bewirtschaftungspläne für die Einzugsgebiete ***und*** Pläne zum Hochwasserrisikomanagement Strategien zur Dürreerisikosteuerung zu entwickeln;

Geänderter Text

19. ***stellt fest, dass die Wasserentnahme in Europa in den letzten 15 Jahren insgesamt um mehr als 20 % zurückgegangen ist; stellt jedoch fest, dass acht Länder, in denen 46 % der europäischen Bevölkerung leben, als Länder betrachtet werden können, in denen Wasserknappheit herrscht, und dass die Zahl der Länder mit Wasserknappheit stetig zunimmt; fordert*** die Kommission und die Mitgliedstaaten auf, im Rahmen der Bewirtschaftungspläne für die Einzugsgebiete ***und*** Pläne zum

Änderungsantrag 303
Martin Häusling

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 19

Entwurf eines Entschließungsantrags

19. fordert die **Kommission und die** Mitgliedstaaten auf, im Rahmen der Bewirtschaftungspläne für die Einzugsgebiete **and** Pläne zum Hochwasserrisikomanagement Strategien zur Dürrierisikosteuerung zu entwickeln;

Geänderter Text

19. fordert die Mitgliedstaaten auf, im Rahmen der Bewirtschaftungspläne für die Einzugsgebiete **und** Pläne zum Hochwasserrisikomanagement Strategien zur Dürrierisikosteuerung zu entwickeln; **fordert die Kommission und die Mitgliedstaaten auf, die Wiederherstellung von Überschwemmungsgebieten und Feuchtgebieten sowie den Schutz von Grundwasserkörpern in den Mittelpunkt dieser Strategien und Pläne zu stellen, da ein guter Zustand der Wasserkörper und Ökosysteme eine wesentliche Rolle dabei spielt, die negativen Auswirkungen von Dürren und Überschwemmungen abzumildern;**

Änderungsantrag 304
César Luena

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 19

Entwurf eines Entschließungsantrags

19. fordert die Kommission und die Mitgliedstaaten auf, im Rahmen der Bewirtschaftungspläne für die Einzugsgebiete **and** Pläne zum Hochwasserrisikomanagement Strategien

Geänderter Text

19. fordert die Kommission **auf, eine europäische Strategie gegen Wüstenbildung auszuarbeiten,** und **fordert** die Mitgliedstaaten auf, im Rahmen der Bewirtschaftungspläne für die

zur Dürrierisikosteuerung zu entwickeln;

Einzugsgebiete and Pläne zum Hochwasserrisikomanagement Strategien zur Dürrierisikosteuerung zu entwickeln; **fordert, dass die EU im Rahmen des Übereinkommens der Vereinten Nationen zur Bekämpfung der Wüstenbildung zu einer von der Wüstenbildung betroffenen Partei erklärt wird;**

Or. es

Änderungsantrag 305 **Dolors Montserrat**

Entwurf eines Entschließungsantrags **Ziffer 19**

Entwurf eines Entschließungsantrags

19. fordert die Kommission und die Mitgliedstaaten auf, im Rahmen der Bewirtschaftungspläne für die Einzugsgebiete **and** Pläne zum Hochwasserrisikomanagement Strategien zur Dürrierisikosteuerung zu entwickeln;

Geänderter Text

19. fordert die Kommission und die Mitgliedstaaten auf, im Rahmen der Bewirtschaftungspläne für die Einzugsgebiete **und** Pläne zum Hochwasserrisikomanagement Strategien zur Dürrierisikosteuerung zu entwickeln, **die einen hohen Digitalisierungsgrad der Kontroll- und Frühwarnsysteme – zur Unterstützung wirksamer und datengestützter Entscheidungen über Schutz-, Reaktions- und Kommunikationsmaßnahmen – aufweisen;**

Or. en

Änderungsantrag 306 **Ulrike Müller, Claudia Gamon, Nils Torvalds**

Entwurf eines Entschließungsantrags **Ziffer 19**

Entwurf eines Entschließungsantrags

19. fordert die **Kommission und die** Mitgliedstaaten auf, im Rahmen der

Geänderter Text

19. fordert die Mitgliedstaaten auf, im Rahmen der Bewirtschaftungspläne für die

Bewirtschaftungspläne für die Einzugsgebiete **and** Pläne zum Hochwasserrisikomanagement Strategien zur Dürrierisikosteuerung zu entwickeln;

Einzugsgebiete **und** Pläne zum Hochwasserrisikomanagement Strategien zur Dürrierisikosteuerung **zu entwickeln, die insbesondere die Bereitstellung von Trinkwasser und die Nahrungsmittelerzeugung berücksichtigen;**

Or. en

Änderungsantrag 307
Antoni Comín i Oliveres

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 19

Entwurf eines Entschließungsantrags

19. fordert die Kommission und die **Mitgliedstaaten** auf, im Rahmen der Bewirtschaftungspläne für die Einzugsgebiete **and** Pläne zum Hochwasserrisikomanagement Strategien zur Dürrierisikosteuerung zu entwickeln;

Geänderter Text

19. fordert die Kommission, **die Mitgliedstaaten** und **gegebenenfalls die regionalen Behörden** auf, im Rahmen der Bewirtschaftungspläne für die Einzugsgebiete **und** Pläne zum Hochwasserrisikomanagement Strategien zur Dürrierisikosteuerung zu entwickeln;

Or. en

Änderungsantrag 308
Michal Wiezik

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 19 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

19a. weist darauf hin, dass die Bewältigung der Auswirkungen von Dürren ein Punkt ist, bei dem die WRRL von den Interessenträgern als unwirksam angesehen wird^{1a}; hebt in diesem Zusammenhang hervor, dass die Mitgliedstaaten bei der Entscheidung für eine Finanzierung durch die EU häufig an der Absicht festhalten, das bewässerte

Gebiet auszuweiten, selbst wenn der quantitative Zustand der Wasserkörper im jeweiligen Einzugsgebiet nicht gut ist; weist erneut darauf hin, dass öffentliche Ausgaben zu den Zielen der Wasserrahmenrichtlinie und den erforderlichen Anpassungen beitragen und diesen Zielen niemals zuwiderlaufen sollten;

^{1a} Eignungsprüfung der Wasserrahmenrichtlinie und der Hochwasserrichtlinie
https://ec.europa.eu/environment/water/fitness_check_of_the_eu_water_legislation/documents/Study%20report%20FC%20WFD%20and%20FD_Final%20report_TRI%20TEC6327EU.pdf, Seite 66

Or. en

Änderungsantrag 309

Christophe Hansen, Pernille Weiss, Michal Wiezik, Mairead McGuinness

Entwurf eines Entschließungsantrags

Ziffer 19 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

19a. betont, dass von dem Wasser, das aus der natürlichen Umwelt umgeleitet wird, in der EU ein Viertel und in Südeuropa bis zu 80 % für die Landwirtschaft verwendet wird; begrüßt die Einigung über die neue Verordnung über Wasserwiederverwendung, die die Verwendung von gereinigtem kommunalem Abwasser für die landwirtschaftliche Bewässerung erleichtern wird;

Or. en

Änderungsantrag 310

Hermann Tertsch, Margarita de la Pisa Carrión

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 19 a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

19a. weist auf die Notwendigkeit hin, die Europäische Dürrebeobachtungsstelle mit einem Frühwarnsystem samt Fernerkundungsindikatoren auszustatten, das in der Lage ist, den Zustand der Vegetation und ihre Reaktion auf Dürre zu überwachen;

Or. es

**Änderungsantrag 311
Michal Wiezik**

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 19 b (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

19b. ist besorgt darüber, dass die Mitgliedstaaten, die die Wasserentnahme nicht als ein wesentliches Problem ansehen, den Risiken des Klimawandels nur begrenzt Aufmerksamkeit schenken und dass sie aufgrund des begrenzten Wissensstands über die derzeitige Entnahme möglicherweise nicht in der Lage sind, den Klimawandel und neu auftretende Probleme der (Über-) Entnahme anzugehen, die in Flusseinzugsgebieten auftreten könnten, in denen es in der Vergangenheit keine Entnahmeprobleme gab^{1a}; fordert eine umfassende Einbeziehung der Klimaschutzbelange in die Umsetzung der Richtlinie und hebt in diesem Zusammenhang auch das Potenzial naturbasierter Lösungen hervor;

^{1a} Eignungsprüfung der Wasserrahmenrichtlinie und der Hochwasserrichtlinie <https://ec.europa.eu/>

Or. en

Änderungsantrag 312

Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 20

Entwurf eines Entschließungsantrags

20. schlägt vor, Dürren **mit Projekten zur Wiederverwendung stillgelegter Steinbrüche, die in Einzugsgebiete umgewandelt werden, um** Regenwasser und **Flutwellen aufzunehmen, zu begegnen; fordert dazu auf, in diese Richtung zu forschen** und zu **investieren;**

Geänderter Text

20. schlägt vor, Dürren **und Wasserknappheit zu begegnen, indem einerseits der Wasserentnahme für die Trinkwassergewinnung Vorrang vor anderen Verwendungszwecken eingeräumt wird, damit das Menschenrecht auf Wasser gewahrt wird, und indem andererseits innovative Lösungen für das Auffangen von Regenwasser und von Flutwellen umgesetzt werden; ist der Auffassung, dass mehr Forschung und Investitionen in Maßnahmen erforderlich sind, die dazu beitragen, Dürren und Wasserknappheit zu bekämpfen;**

Or. en

Änderungsantrag 313

Adam Jarubas

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 20

Entwurf eines Entschließungsantrags

20. schlägt vor, Dürren **mit Projekten zur Wiederverwendung stillgelegter Steinbrüche, die in Einzugsgebiete**

Geänderter Text

20. schlägt vor, Dürren **und Wasserknappheit zu begegnen, indem einerseits der Wasserentnahme für die**

umgewandelt werden, **um** Regenwasser und Flutwellen *aufzunehmen, zu begegnen*; fordert dazu auf, in diese Richtung zu forschen und zu investieren;

Trinkwassergewinnung Vorrang eingeräumt wird, damit das Menschenrecht auf Wasser gewährleistet wird, und indem andererseits innovative Lösungen umgesetzt werden, mit denen Regenwasser und Flutwellen für eine spätere Verwendung aufgefangen werden; fordert dazu auf, in diese Richtung zu forschen und zu investieren;

Or. en

Änderungsantrag 314 Martin Häusling

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 20

Entwurf eines Entschließungsantrags

20. schlägt vor, Dürren **mit Projekten zur Wiederverwendung stillgelegter Steinbrüche**, die *in Einzugsgebiete umgewandelt werden, um Regenwasser und Flutwellen aufzunehmen, zu begegnen; fordert dazu auf, in diese Richtung zu forschen und zu investieren*;

Geänderter Text

20. schlägt vor, Dürren **und Wasserknappheit zu begegnen, indem einerseits der Wasserentnahme für die Trinkwassergewinnung Vorrang vor anderen Verwendungszwecken eingeräumt wird, damit das Menschenrecht auf Wasser gewährleistet wird, und indem andererseits Lösungen umgesetzt werden, die darauf abzielen, Regen- und Flutwasser aufzufangen, um es wieder im Boden versickern zu lassen oder später anderweitig zu verwenden**;

Or. en

Änderungsantrag 315 Marco Dreosto

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 20

Entwurf eines Entschließungsantrags

20. schlägt vor, Dürren mit Projekten zur Wiederverwendung stillgelegter Steinbrüche, die in Einzugsgebiete

Geänderter Text

20. schlägt vor, Dürren mit Projekten zur Wiederverwendung stillgelegter Steinbrüche, die in Einzugsgebiete

umgewandelt werden, um Regenwasser und Flutwellen aufzunehmen, zu begegnen; fordert dazu auf, in diese Richtung zu forschen und zu investieren;

umgewandelt werden, um Regenwasser und Flutwellen aufzunehmen, zu begegnen; fordert dazu auf, in diese Richtung zu forschen und zu investieren; ***schlägt vor, dass auch der Agrarsektor einbezogen werden sollte, da er am stärksten von Dürre und Überschwemmungen betroffen ist; schlägt außerdem vor, den Zivilschutz einzubeziehen, der sich in diesem Prozess als nutzbringend erweisen könnte;***

Or. it

Änderungsantrag 316 **Catherine Chabaud**

Entwurf eines Entschließungsantrags **Ziffer 20**

Entwurf eines Entschließungsantrags

20. schlägt vor, Dürren mit Projekten zur Wiederverwendung stillgelegter Steinbrüche, die in Einzugsgebiete umgewandelt werden, um Regenwasser und Flutwellen aufzunehmen, zu begegnen; fordert dazu auf, in diese Richtung zu forschen und zu investieren;

Geänderter Text

20. schlägt vor, Dürren mit Projekten zur Wiederverwendung stillgelegter Steinbrüche, die in Einzugsgebiete umgewandelt werden, um Regenwasser und Flutwellen aufzunehmen, zu begegnen, ***und Projekte zum Auffangen von Regenwasser mittels unterirdischer Speicherbecken und dualer Wasserverteilungssysteme in den Wohngebäuden bei der Gestaltung von Gebäuden und der Entwicklung der Infrastruktur einzubeziehen;*** fordert dazu auf, in diese Richtung zu forschen und zu investieren;

Or. fr

Änderungsantrag 317 **Antoni Comín i Oliveres**

Entwurf eines Entschließungsantrags **Ziffer 20**

Entwurf eines Entschließungsantrags

20. schlägt vor, Dürren mit Projekten zur Wiederverwendung stillgelegter Steinbrüche, die in Einzugsgebiete umgewandelt werden, um Regenwasser und Flutwellen aufzunehmen, zu begegnen; fordert dazu auf, in diese Richtung zu forschen und zu investieren;

Geänderter Text

20. schlägt vor, Dürren mit Projekten zur Wiederverwendung stillgelegter Steinbrüche, die in Einzugsgebiete umgewandelt werden, um Regenwasser und Flutwellen aufzunehmen, zu begegnen; fordert dazu auf, in diese Richtung zu forschen und zu investieren; ***stellt fest, dass die Nutzung stillgelegter Steinbrüche nicht die einzige Lösung sein sollte und bisweilen als Lösung nicht geeignet sein könnte; fordert die Union und ihre Mitgliedstaaten auf, ein Gleichgewicht zwischen beiden Lösungen zu schaffen;***

Or. en

Änderungsantrag 318

César Luena

Entwurf eines Entschließungsantrags

Ziffer 20

Entwurf eines Entschließungsantrags

20. schlägt vor, Dürren mit Projekten zur Wiederverwendung stillgelegter Steinbrüche, die in Einzugsgebiete umgewandelt werden, um Regenwasser und Flutwellen aufzunehmen, zu begegnen; fordert dazu auf, in diese Richtung zu forschen und zu investieren;

Geänderter Text

20. schlägt vor, Dürren ***unter anderem*** mit Projekten zur Wiederverwendung stillgelegter Steinbrüche, die in Einzugsgebiete umgewandelt werden, um Regenwasser und Flutwellen aufzunehmen, zu begegnen; fordert dazu auf, in diese Richtung zu forschen und zu investieren;

Or. es

Änderungsantrag 319

Antoni Comín i Oliveres, Eleonora Evi

Entwurf eines Entschließungsantrags

Ziffer 20 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

20a. fordert die Kommission und die

Mitgliedstaaten auf, für die erforderlichen Mittel zu sorgen und die Anstrengungen zur Erhaltung von und Reinvestition in die bestehende Infrastruktur, die hinsichtlich der Umwelt und der öffentlichen Gesundheit unbedenklich sind, zu verstärken; weist darauf hin, dass es Lösungen gibt, etwa grüne und blaue Dächer, die Durchlässigkeit des Straßennetzes und des Bodens und die Speicherung des gesamten Regenwassers im Untergrund oder in der Vegetation; weist darauf hin, dass die Städte sich für die Naturierung einsetzen sollten, den Asphalt in einigen Gebieten drastisch verringern, und ihn durch poröse Materialien ersetzen sollten, die das Eindringen von Wasser in den Boden ermöglichen, sowie die Schaffung von mehr Grünflächen und städtischen Gärten fördern sollten; stellt fest, dass Regenwasser aufgefangen, aufbereitet und wiederverwendet werden muss;

Or. en

Änderungsantrag 320

Christophe Hansen, Pernille Weiss, Michal Wiezik, Inese Vaidere, Adam Jarubas, Mairead McGuinness

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 20 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

20a. verweist auf die OECD-Studie, in der geschätzt wird, dass bis 2030 weitere 253 Mrd. EUR für den Wassersektor der EU aufgewendet werden müssen, um die Einhaltung der einschlägigen Wasservorschriften aufrechtzuerhalten oder vollständig zu erreichen; fordert die Kommission und die Mitgliedstaaten auf, ihre Anstrengungen auf nationaler Ebene zu verstärken, um die bestehende Infrastruktur zu erhalten und wieder in sie zu investieren und das Problem der Schadstoffe, die Anlass zur Sorge geben,

*und andere gesellschaftliche
Herausforderungen anzugehen;*

Or. en

Änderungsantrag 321

**Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo
Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro**

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 20 a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

20a. fordert die Kommission nachdrücklich auf, die Erforschung und Entwicklung von Strategien zur Bekämpfung der ubiquitären persistenten, bioakkumulierbaren und toxischen Stoffe (uPBT) zu finanzieren, um die Qualität der Gewässer zu verbessern und die Risiken für die Gesundheit von Mensch und Tier sowie für die Umwelt zu verringern;

Or. en

Änderungsantrag 322

Eleonora Evi

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 20 a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

20a. fordert die Mitgliedstaaten auf, dafür zu sorgen, dass die Bürger an der Planung und Umsetzung von Hochwasserschutzplänen und den Arbeiten zur Sicherung von Wasserläufen beteiligt werden;

Or. it

Änderungsantrag 323
Martin Häusling

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 21

Entwurf eines Entschließungsantrags

21. fordert die **Mitgliedstaaten** auf, **die erforderlichen Mittel zu identifizieren** und **zu sichern** und die **Anstrengungen zur Erhaltung von und Reinvestition in bestehende Infrastrukturen, die hinsichtlich der Umwelt und der öffentlichen Gesundheit unbedenklich sind, zu verstärken; erachtet es als wichtig, finanzielle Unterstützung für innovative Methoden und naturbasierte Lösungen zu leisten;**

Geänderter Text

21. fordert die **Europäische Kommission** auf, **finanzielle Unterstützung für naturbasierte Lösungen bereitzustellen** und **bei der bestehenden Finanzierung und den Finanzierungsströmen – einschließlich Subventionen – im Zusammenhang mit der Wasserbewirtschaftung und anderen damit zusammenhängenden Landnutzungen (Landwirtschaft, Wiederherstellung von Lebensräumen) von traditionellen technischen Maßnahmen abzurücken und sie stärker auf naturbasierte Lösungen auszurichten;**

Or. en

Änderungsantrag 324

Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 21

Entwurf eines Entschließungsantrags

21. fordert die Mitgliedstaaten auf, die erforderlichen Mittel zu identifizieren und zu sichern und die Anstrengungen zur Erhaltung von und Reinvestition in bestehende Infrastrukturen, die hinsichtlich der Umwelt und der öffentlichen Gesundheit unbedenklich sind, zu verstärken; erachtet es als wichtig, finanzielle Unterstützung für innovative Methoden und naturbasierte Lösungen zu leisten;

Geänderter Text

21. fordert die Mitgliedstaaten auf, die erforderlichen Mittel zu identifizieren und zu sichern und die Anstrengungen zur Erhaltung von und Reinvestition in bestehende Infrastrukturen, die hinsichtlich der Umwelt und der öffentlichen Gesundheit unbedenklich sind, zu verstärken; erachtet es als wichtig, finanzielle Unterstützung für innovative Methoden und naturbasierte Lösungen zu leisten; **betont, dass es wichtig ist, die bestehende Finanzierung sowie die Finanzierungsströme – einschließlich Subventionen – im Zusammenhang mit**

der Wasserbewirtschaftung und anderen damit zusammenhängenden Landnutzungen wie Landwirtschaft und Wiederherstellung von Lebensräumen von traditionellen technischen Maßnahmen abzuwenden und auf naturbasierte Lösungen auszurichten;

Or. en

Änderungsantrag 325
Catherine Chabaud

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 21

Entwurf eines Entschließungsantrags

21. fordert die Mitgliedstaaten auf, die erforderlichen Mittel zu identifizieren und zu sichern und die Anstrengungen zur Erhaltung von und Reinvestition in bestehende Infrastrukturen, die hinsichtlich der Umwelt und der öffentlichen Gesundheit unbedenklich sind, zu verstärken; erachtet es als wichtig, finanzielle Unterstützung für innovative Methoden und naturbasierte Lösungen zu leisten;

Geänderter Text

21. fordert die Mitgliedstaaten auf, die erforderlichen Mittel zu identifizieren und zu sichern und die Anstrengungen zur Erhaltung von und Reinvestition in bestehende Infrastrukturen, die hinsichtlich der Umwelt und der öffentlichen Gesundheit unbedenklich sind, zu verstärken, ***gleichzeitig aber auch die Infrastrukturen zu ermitteln, die Unzulänglichkeiten aufweisen und die Standards nicht erfüllen;*** erachtet es als wichtig, finanzielle Unterstützung für innovative Methoden und naturbasierte Lösungen zu leisten, ***insbesondere mit Blick auf CO₂-neutrale oder auf Oberflächenaufbringung beruhenden Infrastrukturen für die Aufbereitung;***

Or. fr

Änderungsantrag 326
Martin Hojsik, Nicolae Ștefănuță, Frédérique Ries, Catherine Chabaud

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 21

Entwurf eines Entschließungsantrags

21. fordert die Mitgliedstaaten auf, die erforderlichen Mittel zu identifizieren und zu sichern und die Anstrengungen zur Erhaltung von und Reinvestition in bestehende Infrastrukturen, die hinsichtlich der Umwelt und der öffentlichen Gesundheit unbedenklich sind, zu verstärken; **erachtet es als wichtig, finanzielle Unterstützung für innovative Methoden und naturbasierte Lösungen zu leisten;**

Geänderter Text

21. fordert die Mitgliedstaaten auf, die erforderlichen Mittel zu identifizieren und zu sichern und die Anstrengungen zur Erhaltung von und Reinvestition in bestehende Infrastrukturen, die hinsichtlich der Umwelt und der öffentlichen Gesundheit unbedenklich sind, zu verstärken; **betont, dass nachhaltige innovative Methoden und insbesondere naturbasierte Lösungen wie die Wiederherstellung von Feuchtgebieten und Überschwemmungsgebieten oder die Wiederbefeuchtung trockengelegter Moorflächen finanziell unterstützt werden müssen;**

Or. en

Änderungsantrag 327
Dolors Montserrat

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 21

Entwurf eines Entschließungsantrags

21. fordert die Mitgliedstaaten auf, die erforderlichen Mittel zu identifizieren und zu sichern und die Anstrengungen zur Erhaltung von und Reinvestition in bestehende Infrastrukturen, die hinsichtlich der Umwelt und der öffentlichen Gesundheit unbedenklich sind, zu verstärken; erachtet es als wichtig, finanzielle Unterstützung für innovative Methoden und naturbasierte Lösungen zu leisten;

Geänderter Text

21. fordert die Mitgliedstaaten auf, die erforderlichen Mittel zu identifizieren und zu sichern und die Anstrengungen zur Erhaltung von und Reinvestition in bestehende Infrastrukturen, die hinsichtlich der Umwelt und der öffentlichen Gesundheit unbedenklich sind, zu verstärken; erachtet es als wichtig, finanzielle Unterstützung für innovative Methoden und naturbasierte Lösungen zu leisten, **und dabei öffentlich-private Partnerschaften zu fördern;**

Or. en

Änderungsantrag 328
Antoni Comín i Oliveres

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 21**

Entwurf eines Entschließungsantrags

21. fordert die Mitgliedstaaten auf, die erforderlichen Mittel zu identifizieren und zu sichern und die Anstrengungen zur Erhaltung von und Reinvestition in bestehende Infrastrukturen, die hinsichtlich der Umwelt und der öffentlichen Gesundheit unbedenklich sind, zu verstärken; erachtet es als wichtig, finanzielle Unterstützung für innovative Methoden und naturbasierte Lösungen zu leisten;

Geänderter Text

21. fordert die Mitgliedstaaten **und gegebenenfalls die regionalen Behörden** auf, die erforderlichen Mittel zu identifizieren und zu sichern und die Anstrengungen zur Erhaltung von und Reinvestition in bestehende Infrastrukturen, die hinsichtlich der Umwelt und der öffentlichen Gesundheit unbedenklich sind, zu verstärken; erachtet es als wichtig, finanzielle Unterstützung für innovative Methoden und naturbasierte Lösungen zu leisten;

Or. en

**Änderungsantrag 329
Joanna Kopcińska**

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 21**

Entwurf eines Entschließungsantrags

21. fordert die Mitgliedstaaten auf, die erforderlichen Mittel zu identifizieren und zu sichern und die Anstrengungen zur Erhaltung von und Reinvestition in bestehende Infrastrukturen, die hinsichtlich der Umwelt und der öffentlichen Gesundheit unbedenklich sind, zu verstärken; erachtet es als wichtig, finanzielle Unterstützung für innovative Methoden und naturbasierte Lösungen zu leisten;

Geänderter Text

21. fordert die **Kommission und die** Mitgliedstaaten auf, die erforderlichen Mittel **und Finanzierungsinstrumente** zu identifizieren und zu sichern und die Anstrengungen zur Erhaltung von und Reinvestition in bestehende Infrastrukturen, die hinsichtlich der Umwelt und der öffentlichen Gesundheit unbedenklich sind, zu verstärken; erachtet es als wichtig, finanzielle Unterstützung für innovative Methoden und naturbasierte Lösungen zu leisten;

Or. pl

**Änderungsantrag 330
Edina Tóth**

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 21**

Entwurf eines Entschließungsantrags

21. fordert die Mitgliedstaaten auf, die erforderlichen Mittel zu identifizieren und zu sichern und die Anstrengungen zur Erhaltung von und Reinvestition in bestehende Infrastrukturen, die hinsichtlich der Umwelt und der öffentlichen Gesundheit unbedenklich sind, zu verstärken; erachtet es als wichtig, finanzielle Unterstützung für innovative Methoden und naturbasierte Lösungen zu leisten;

Geänderter Text

21. fordert die **Kommission, den Rat und die** Mitgliedstaaten auf, die erforderlichen Mittel zu identifizieren und zu sichern und die Anstrengungen zur Erhaltung von und Reinvestition in bestehende Infrastrukturen, die hinsichtlich der Umwelt und der öffentlichen Gesundheit unbedenklich sind, zu verstärken; erachtet es als wichtig, finanzielle Unterstützung für innovative Methoden und naturbasierte Lösungen zu leisten;

Or. en

Änderungsantrag 331

Christophe Hansen, Pernille Weiss, Michal Wiezik, Inese Vaidere, Stanislav Polčák, Adam Jarubas, Mairead McGuinness

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 21**

Entwurf eines Entschließungsantrags

21. fordert die Mitgliedstaaten auf, die erforderlichen Mittel zu identifizieren und zu sichern und die Anstrengungen zur Erhaltung von und Reinvestition in bestehende Infrastrukturen, die hinsichtlich der Umwelt und der öffentlichen Gesundheit unbedenklich sind, zu verstärken; erachtet es als wichtig, finanzielle Unterstützung für innovative Methoden und naturbasierte Lösungen zu leisten;

Geänderter Text

21. fordert die **Kommission und die** Mitgliedstaaten auf, die erforderlichen Mittel zu identifizieren und zu sichern und die Anstrengungen zur Erhaltung von und Reinvestition in bestehende **sowie neue** Infrastrukturen, die hinsichtlich der Umwelt und der öffentlichen Gesundheit unbedenklich sind, zu verstärken; erachtet es als wichtig, finanzielle Unterstützung für innovative Methoden und naturbasierte Lösungen zu leisten;

Or. en

Änderungsantrag 332

Christophe Hansen, Pernille Weiss, Michal Wiezik, Inese Vaidere, Stanislav Polčák,

Adam Jarubas, Mairead McGuinness

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 21 a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

21a. betont, dass durch die effiziente Wassernutzung ein wichtiger Beitrag zu den Klimazielen der EU geleistet wird, da dadurch Energie für das Pumpen von Wasser eingespart werden kann und Chemikalien für die Wasseraufbereitung sowie Wasserbelastungen verringert werden können; stellt fest, dass es in einigen Mitgliedstaaten hohe Leckageraten aus Rohrleitungen gibt, was im Hinblick auf den Klimawandel und die Bemühungen um Ressourceneffizienz nicht hinnehmbar ist; begrüßt, dass die Kommission im Rahmen der neuen Trinkwasserrichtlinie die Leckageraten bewerten und Schwellenwerte festlegen wird, durch die in den jeweiligen Mitgliedstaaten Maßnahmen ausgelöst werden; begrüßt ferner die neue Verpflichtung für große Versorgungsunternehmen, die Leckageraten transparent zu machen;

Or. en

Änderungsantrag 333

Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 21 a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

21a. fordert die Kommission auf, sorgfältig zu prüfen, wie die Anforderungen der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser in Bezug auf die Auslegung und den Bau von kommunalen Kläranlagen in allen Phasen der technischen Entwicklung mit

der Verpflichtung der Wasserrahmenrichtlinie zur Vermeidung von Verschlechterungen in Einklang stehen, um für Kohärenz zwischen den beiden Rechtsvorschriften zu sorgen, die Behandlung von kommunalem Abwasser sicherzustellen und gleichzeitig alle Anreize für die Ergreifung ordnungsgemäßer technischer Behandlungsmaßnahmen zu wahren;

Or. en

Änderungsantrag 334
Jessica Polfjärd

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 21 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

21a. fordert die Kommission auf, die Auswirkungen des Grundsatzes der Nichtverschlechterung in der Wasserrahmenrichtlinie auf notwendige Projekte zur Wasseraufbereitung zu bewerten, insbesondere im Hinblick auf die Auslegung, den Bau und den Ausbau kommunaler Kläranlagen sowie den Übergang der europäischen Industrie zu nachhaltigeren Verfahren;

Or. en

Änderungsantrag 335
Christophe Hansen, Pernille Weiss, Michal Wiezik, Stanislav Polčák, Adam Jarubas, Mairead McGuinness

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 21 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

21a. fordert die Kommission auf, sorgfältig zu prüfen, inwiefern Wechselwirkungen zwischen den

Anforderungen der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser in Bezug auf die Auslegung und den Bau von kommunalen Kläranlagen in allen Phasen der technischen Entwicklung und der Verpflichtung der Wasserrahmenrichtlinie zur Vermeidung von Verschlechterungen bestehen, damit für Kohärenz zwischen den beiden Rechtsvorschriften gesorgt, die Behandlung von kommunalem Abwasser sichergestellt wird und gleichzeitig Anreize für die Ergreifung ordnungsgemäßer technischer Behandlungsmaßnahmen gewahrt werden; fordert die Kommission auf, erforderlichenfalls gesetzgeberisch tätig zu werden;

Or. en

Änderungsantrag 336
Martin Hojsik, Catherine Chabaud

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 21 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

21a. stellt fest, dass die „nachhaltige Nutzung und Schutz der Wasser- und Meeresressourcen“ zu einem der sechs Umweltziele der EU-Taxonomie für ein nachhaltiges Finanzwesen gehört; spricht sich daher dafür aus, öffentliche und private Investitionen zu lenken, um den Schutz von Wasserkörpern zu gewährleisten;

Or. en

Änderungsantrag 337
Hermann Tertsch, Margarita de la Pisa Carrión

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 21 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

21a. fordert von den Mitgliedstaaten, die dies benötigen, neue Regulierungs- und Transportinfrastrukturen zu entwickeln, mit denen der Zugang zu Wasser sichergestellt wird.

Or. es

Änderungsantrag 338

Christophe Hansen, Pernille Weiss, Michal Wiezik, Stanislav Polčák, Adam Jarubas, Mairead McGuinness

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 21 b (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

21b. fordert die Kommission, die Mitgliedstaaten und die Wasserversorgungsunternehmen auf, die Digitalisierung durchgängig zu berücksichtigen und die Nutzung von Verwaltungs- und Messdaten für faktengestützte Entscheidungen sowohl auf regulatorischer Ebene als auch auf der Ebene des Verbrauchs zu verbessern; fordert digitale Wassertechnologien, die es ermöglichen, die Wasserqualität, Wasserleckagen, die Wassernutzung und Wasserressourcen aus der Ferne zu überwachen und darüber Bericht zu erstatten;

Or. en

Änderungsantrag 339

Christophe Hansen, Pernille Weiss, Michal Wiezik, Adam Jarubas, Mairead McGuinness

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 22**

Entwurf eines Entschließungsantrags

22. fordert dazu auf, die Hochwasserrichtlinie besser in politische Strategien zu integrieren, die naturbasierten Lösungen Vorrang gewähren, sowie die Finanzmittel entsprechend anzupassen;

Geänderter Text

22. fordert dazu auf, die Hochwasserrichtlinie besser in politische Strategien zu integrieren, die naturbasierten Lösungen Vorrang gewähren, sowie die Finanzmittel entsprechend anzupassen; ***betont, dass es wichtig ist, bei der Verwaltung der Einzugsgebiete einen integrierten und ganzheitlichen Ansatz zu verfolgen;***

Or. en

Änderungsantrag 340
Edina Tóth

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 22

Entwurf eines Entschließungsantrags

22. fordert dazu auf, die Hochwasserrichtlinie besser in politische Strategien zu integrieren, die naturbasierten Lösungen Vorrang gewähren, sowie die Finanzmittel entsprechend anzupassen;

Geänderter Text

22. fordert ***die Kommission und die Mitgliedstaaten*** dazu auf, die Hochwasserrichtlinie besser in politische Strategien zu integrieren, die naturbasierten Lösungen Vorrang gewähren, sowie die Finanzmittel entsprechend anzupassen;

Or. en

Änderungsantrag 341
Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 22 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

22a. verweist auf das Potenzial der Wiederverwendung von Wasser durch die Schaffung einer Kreislaufwirtschaft für Wasserressourcen, sodass die direkte Entnahme aus Wasserkörpern und dem

Geänderter Text

Grundwasser verringert wird; fordert die Mitgliedstaaten auf, die Verordnung des Europäischen Parlaments und des Rates über Mindestanforderungen für die Wasserwiederverwendung für diese Zwecke zu nutzen;

Or. en

Änderungsantrag 342

Christophe Hansen, Pernille Weiss, Michal Wiezik, Inese Vaidere, Stanislav Polčák, Mairead McGuinness

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 23

Entwurf eines Entschließungsantrags

23. *fordert* verstärkte Maßnahmen auf der Ebene der Union und der Mitgliedstaaten, um gegen Verschmutzungen vorzugehen, die Anlass zu Besorgnis geben, wie z. B. Mikroplastik und *Arzneimittel*;

Geänderter Text

23. *stellt fest, dass Mikroplastik Schätzungen zufolge 450 Jahre lang im Süßwasser bestehen bleibt und dass die derzeitigen Wasseraufbereitungsanlagen diese Teilchen nicht vollständig herausfiltern können; begrüßt daher die Entscheidung, in der überarbeiteten Trinkwasserrichtlinie eine Methodik für die Überwachung von Mikroplastik zu entwickeln; fordert* verstärkte Maßnahmen auf der Ebene der Union und der Mitgliedstaaten, um gegen Verschmutzungen vorzugehen, die Anlass zu Besorgnis geben, wie z. B. Mikroplastik, *Arzneimittel, Chemikalien mit endokriner Wirkung sowie per- und polyfluorierte Alkylverbindungen, und begrüßt die Erstellung einer Überwachungsliste für diese Substanzen im Rahmen der überarbeiteten Trinkwasserrichtlinie;*

Or. en

Änderungsantrag 343

Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 23**

Entwurf eines Entschließungsantrags

23. fordert verstärkte Maßnahmen auf der Ebene der Union und der Mitgliedstaaten, um gegen Verschmutzungen vorzugehen, die Anlass zu Besorgnis geben, wie z. B. Mikroplastik und Arzneimittel;

Geänderter Text

23. fordert verstärkte Maßnahmen auf der Ebene der Union und der Mitgliedstaaten, um gegen Verschmutzungen vorzugehen, die Anlass zu Besorgnis geben, wie z. B. Mikroplastik, **Chemikalien mit endokriner Wirkung** und Arzneimittel, **und zwar durch einen parallelen Ansatz, bei dem Maßnahmen zur Kontrolle an der Quelle mit ergänzenden, nachgeschalteten Lösungen kombiniert werden, die als letztes Mittel eingesetzt werden; fordert die Kommission und die Mitgliedstaaten auf, einen Lebenszyklusansatz für Schadstoffe in vollem Umfang zu verfolgen und gleichzeitig das Verursacherprinzip umzusetzen, auch durch innovative Instrumente wie Systeme der erweiterten Herstellerverantwortung, um Aufbereitungslösungen zu finanzieren;**

Or. en

**Änderungsantrag 344
Martin Häusling**

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 23**

Entwurf eines Entschließungsantrags

23. fordert **verstärkte** Maßnahmen auf der Ebene der Union und der Mitgliedstaaten, um gegen Verschmutzungen vorzugehen, die Anlass zu Besorgnis geben, wie z. B. Mikroplastik und Arzneimittel;

Geänderter Text

23. fordert **entschiedene** Maßnahmen auf der Ebene der Union und der Mitgliedstaaten, um gegen Verschmutzungen vorzugehen, die Anlass zu Besorgnis geben, wie z. B. Mikroplastik, **Chemikalien mit endokriner Wirkung, per- und polyfluorierte Alkylverbindungen** und Arzneimittel, **wobei Maßnahmen an der Quelle Vorrang einzuräumen ist;**

Änderungsantrag 345

Edina Tóth

Entwurf eines Entschließungsantrags

Ziffer 23

Entwurf eines Entschließungsantrags

23. fordert verstärkte Maßnahmen auf der Ebene der Union und der Mitgliedstaaten, um gegen Verschmutzungen vorzugehen, die Anlass zu Besorgnis geben, wie z. B. **Mikroplastik** und Arzneimittel;

Geänderter Text

23. fordert verstärkte Maßnahmen auf der Ebene der Union und der Mitgliedstaaten, um gegen Verschmutzungen vorzugehen, die Anlass zu Besorgnis geben, wie z. B. **Makro- und Mikroplastik sowie** Arzneimittel;

Or. en

Änderungsantrag 346

Antoni Comín i Oliveres

Entwurf eines Entschließungsantrags

Ziffer 23

Entwurf eines Entschließungsantrags

23. fordert verstärkte Maßnahmen auf der Ebene der Union und der **Mitgliedstaaten**, um gegen Verschmutzungen vorzugehen, die Anlass zu Besorgnis geben, wie z. B. Mikroplastik und Arzneimittel;

Geänderter Text

23. fordert verstärkte Maßnahmen auf der Ebene der Union, **der Mitgliedstaaten** und der **Regionen**, um gegen Verschmutzungen vorzugehen, die Anlass zu Besorgnis geben, wie z. B. Mikroplastik und Arzneimittel;

Or. en

Änderungsantrag 347

Eleonora Evi, Daniela Rondinelli, Piernicola Pedicini, Antoni Comín i Oliveres

Entwurf eines Entschließungsantrags

Ziffer 23

Entwurf eines Entschließungsantrags

23. fordert verstärkte Maßnahmen auf der Ebene der Union und der Mitgliedstaaten, um gegen Verschmutzungen vorzugehen, die Anlass zu Besorgnis geben, wie z. B. Mikroplastik und Arzneimittel;

Geänderter Text

23. fordert verstärkte Maßnahmen auf der Ebene der Union und der Mitgliedstaaten, um gegen Verschmutzungen vorzugehen, die Anlass zu Besorgnis geben, wie z. B. ***per- und polyfluorierte Alkylverbindungen***, Mikroplastik und Arzneimittel;

Or. en

Änderungsantrag 348

Martin Hojsik, Nicolae Ștefănuță, Frédérique Ries, Catherine Chabaud

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 23**

Entwurf eines Entschließungsantrags

23. fordert verstärkte Maßnahmen auf der Ebene der Union und der Mitgliedstaaten, um gegen Verschmutzungen vorzugehen, die Anlass zu Besorgnis geben, wie z. B. Mikroplastik und ***Arzneimittel***;

Geänderter Text

23. fordert verstärkte Maßnahmen auf der Ebene der Union und der Mitgliedstaaten, um gegen Verschmutzungen vorzugehen, die Anlass zu Besorgnis geben, wie z. B. Mikroplastik, ***Arzneimittel oder per- und polyfluorierte Alkylverbindungen***;

Or. en

Änderungsantrag 349

Anja Hazekamp

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 23 a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

23a. ist zutiefst besorgt über absichtlich zugesetztes Mikroplastik und fordert die Kommission auf, rasch ein Verbot für die Verwendung von Mikroplastik als Füllmaterial in Kunstrasenplätzen vorzuschlagen, nachdem der Ausschuss der ECHA für Risikobeurteilung darauf

hingewiesen hat, dass die Freisetzung von Mikroplastik aus diesen Kunstrasenplätzen in die Umwelt recht umfangreich ist, d. h. einer Belastung der Umwelt mit bis zu 16 000 Tonnen Mikroplastik pro Jahr entspricht;

Or. en

Änderungsantrag 350

Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 23 a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

23a. stellt fest, dass der Eignungsprüfung zufolge hinsichtlich der Verfügbarkeit von Informationen Verbesserungsbedarf sowohl bei der Zugänglichkeit der Informationen als auch bei der Detailtiefe besteht; fordert die Mitgliedstaaten und die Kommission auf, hier Abhilfe zu schaffen und den Bürgern klare, umfassende und leicht zugängliche Informationen zur Wasserpolitik und -qualität zur Verfügung zu stellen;

Or. en

Änderungsantrag 351

Christophe Hansen, Pernille Weiss, Michal Wiezik, Inese Vaidere, Mairead McGuinness

**Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 23 a (neu)**

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

23a. fordert die Kommission und die Mitgliedstaaten auf, einen Lebenszyklusansatz für Schadstoffe in vollem Umfang zu verfolgen und gleichzeitig das Verursacherprinzip durch

innovative Instrumente wie Systeme der erweiterten Herstellerverantwortung umzusetzen, um Aufbereitungslösungen zu finanzieren;

Or. en

Änderungsantrag 352
Anja Hazekamp

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 23 b (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

23b. betont, dass ein lebenszyklusorientierter Ansatz mit Maßnahmen, die auf den Herstellungsprozess, das Inverkehrbringen, die Verwendung, die Entsorgung und die zusätzliche Abwasserbehandlung abzielen, von entscheidender Bedeutung ist, um gegen Schadstoffe vorzugehen, die Anlass zur Sorge geben; betont, dass bei einer künftigen Überarbeitung der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser auch diese neuen Herausforderungen berücksichtigt werden sollten, die derartige Schadstoffe mit sich bringen;

Or. en

Änderungsantrag 353
Christophe Hansen, Pernille Weiss, Michal Wiezik, Adam Jarubas, Mairead McGuinness

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 24

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

24. fordert verbesserte öffentliche Anhörungen, Bewusstseinsbildung in der Öffentlichkeit und Ausbildung sowie

24. fordert verbesserte öffentliche Anhörungen, Bewusstseinsbildung in der Öffentlichkeit und Ausbildung **über die**

Stimulierung des *intersektoralen* Dialogs;

Zusammenhänge zwischen Wasser, Ökosystemen, Abwasserentsorgung, Gesundheit, Lebensmittelsicherheit, Ernährungssicherheit und Katastrophenvorbeugung sowie die *Anregung* des *sektorübergreifenden* Dialogs zwischen *Wirtschaftsakteuren, Wasserversorgungsunternehmen, Bürgern, Behörden und Organisationen der Zivilgesellschaft*;

Or. en

Änderungsantrag 354

Martin Hojsik, Nicolae Ștefănuță

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 24

Entwurf eines Entschließungsantrags

24. fordert verbesserte öffentliche Anhörungen, Bewusstseinsbildung in der Öffentlichkeit und Ausbildung sowie *Stimulierung* des *intersektoralen* Dialogs;

Geänderter Text

24. fordert verbesserte öffentliche Anhörungen, Bewusstseinsbildung in der Öffentlichkeit und Ausbildung sowie *die Förderung* des *sektorübergreifenden* Dialogs *und die Gewährleistung der Umweltgerechtigkeit und der Rechte des Einzelnen sowohl im Rahmen der Richtlinie über die Umweltverträglichkeitsprüfung (UVP-Richtlinie) als auch der Wasserrahmenrichtlinie (WRRL) im Einklang mit den Entscheidungen des EuGH*;

Or. en

Änderungsantrag 355

Joanna Kopcińska

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 24

Entwurf eines Entschließungsantrags

24. fordert *verbesserte öffentliche*

Geänderter Text

24. fordert *eine größere Transparenz*

Anhörungen, **Bewusstseinsbildung in der** Öffentlichkeit und **Ausbildung** sowie Stimulierung des intersektoralen Dialogs;

der öffentlichen Anhörungen, **auf die** Öffentlichkeit **ausgerichtete** **Sensibilisierungs-** und **Bildungsmaßnahmen** sowie Stimulierung des intersektoralen Dialogs;

Or. pl

Änderungsantrag 356

Sara Cerdas, Maria Arena, Biljana Borzan, César Luena, Rovana Plumb, Tiemo Wölken, Tudor Ciuhodaru, Manuel Pizarro

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 24

Entwurf eines Entschließungsantrags

24. fordert **verbesserte öffentliche** Anhörungen, Bewusstseinsbildung in der Öffentlichkeit und Ausbildung sowie **Stimulierung** des **intersektoralen** Dialogs;

Geänderter Text

24. fordert **eine deutliche** **Verbesserung der öffentlichen** Anhörungen, **der** Bewusstseinsbildung in der Öffentlichkeit und **der** Ausbildung sowie **die Anregung** des **sektorübergreifenden** Dialogs;

Or. en

Änderungsantrag 357

Christophe Hansen, Pernille Weiss, Michal Wiezik, Inese Vaidere, Stanislav Polčák, Adam Jarubas

Entwurf eines Entschließungsantrags Ziffer 24 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

24a. erinnert daran, dass in der ersten erfolgreichen Europäischen Bürgerinitiative „Right2Water“ ein besserer Zugang der Öffentlichkeit zu Trinkwasser und mehr Transparenz in Bezug auf die Wasserqualität gefordert wurde; begrüßt, dass mit der Überarbeitung der Trinkwasserrichtlinie den zentralen Forderungen der Bürgerinitiative entsprochen wird, indem der Anwendungsbereich der Richtlinie

auf einen verbesserten Zugang zu Wasser ausgeweitet und die Transparenz in Bezug auf die Wasserqualität verbessert wird; stellt fest, dass sich diese Überarbeitung positiv auf die Gesundheit als auch auf die Umwelt auswirkt;

Or. en

Änderungsantrag 358
Antoni Comín i Oliveres, Eleonora Evi

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 24 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

24a. stellt fest, dass das künftige Aufbauinstrument der Europäischen Union auch auf die Finanzierung von Wasserzyklusstrategien abzielt, die einen offensichtlichen und direkten Zusammenhang mit dem Klimawandel und dem Konzept des grünen Wandels aufweisen, auf das in dem genannten Plan Bezug genommen wird;

Or. en

Änderungsantrag 359
Jessica Polfjärd

Entwurf eines Entschließungsantrags
Ziffer 25 a (neu)

Entwurf eines Entschließungsantrags

Geänderter Text

25a. fordert die Kommission auf, zu prüfen, welche Wechselwirkungen zwischen der Wasserrahmenrichtlinie und ihrer Anwendung und den Anforderungen der Richtlinie über die Behandlung von kommunalem Abwasser bestehen; betont, dass für Kohärenz zwischen diesen beiden

Rechtsvorschriften gesorgt werden muss;

Or. en