

Änderungsantrag 345

Norbert Lins, Peter Liese, Dennis Radtke, Ondřej Knotek, Mazaly Aguilar, Andreas Schwab, Andreas Glueck, Christine Schneider, Jan Huitema, Ralf Seekatz, Ondřej Kovařík, Alexander Bernhuber, Francesca Peppucci, Esther de Lange, Hildegard Bentele, Jessica Polfjärd, Franc Bogovič, Simone Schmiedtbauer, Angelika Winzig, Marlene Mortler, Peter Jahr, Jarosław Kalinowski, Lukas Mandl, Sabine Verheyen, Karolin Braunsberger-Reinhold, Marion Walsmann, Markus Pieper, David McAllister, Sven Simon, Stefan Berger, Axel Voss, Daniel Caspary, Rainer Wieland, Angelika Niebler, Monika Hohlmeier, Christian Doleschal, Christian Ehler, Jeroen Lenaers, Tom Berendsen, Herbert Dorfmann, Lena Düpont, Dan-Ștefan Motreanu, Daniel Buda, Annie Schreijer-Pierik, Petri Sarvamaa, Bert-Jan Ruissen, Jan-Christoph Oetjen, Martin Hlaváček

Bericht

A9-0233/2023

Javi López

Luftqualität und saubere Luft für Europa

(COM(2022)0542 – C9-0364/2022 – 2022/0347(COD))

Vorschlag für eine Richtlinie**Artikel 19 – Absatz 5 a (neu)***Vorschlag der Kommission**Geänderter Text*

(5a) Die für die Aufstellung von Luftqualitätsplänen zuständigen Behörden können mit den Betreibern von Anlagen gemäß Anhang I der Richtlinie 2010/75/EU besondere Bedingungen für den Betrieb, die wesentliche Änderung oder den Neubau solcher Anlagen vereinbaren, wenn diese Anlagen wesentlich dazu beitragen, dass die in dem jeweiligen Luftqualitätsplan festgelegten Grenzwerte überschritten werden. Solche Ausnahmeregelungen werden vereinbart, um den Betreibern die Möglichkeit zu geben, ihre Anlagen und Standorte unter wirtschaftlichen Bedingungen auf klimafreundlichere Produktionsverfahren umzustellen. Eine Ausnahmeregelung kann vorsehen, dass bestehende Anlagen in dem Gebiet, in dem Überschreitungen auftreten, bis zu zehn Jahre lang ohne zusätzliche Maßnahmen weiter betrieben werden dürfen, wenn sichergestellt ist, dass sie nach Ablauf des jeweiligen Zeitraums

nicht mehr wesentlich zur Überschreitung beitragen und dass Artikel 18 der Richtlinie 2010/75/EU für einen Zeitraum von bis zu zehn Jahren nicht auf den Betrieb bestehender Anlagen, den Bau neuer Anlagen oder die wesentliche Änderung bestehender Anlagen anwendbar ist.

Or. en

Änderungsantrag 346

Norbert Lins, Peter Liese, Dennis Radtke, Ondřej Knotek, Mazaly Aguilar, Andreas Schwab, Andreas Glueck, Christine Schneider, Jan Huitema, Ralf Seekatz, Ondřej Kovařík, Alexander Bernhuber, Francesca Peppucci, Esther de Lange, Hildegard Bentele, Jessica Polfjärd, Franc Bogovič, Simone Schmiedtbauer, Angelika Winzig, Marlene Mortler, Peter Jahr, Jarosław Kalinowski, Lukas Mandl, Sabine Verheyen, Karolin Braunsberger-Reinhold, Marion Walsmann, Markus Pieper, David McAllister, Sven Simon, Stefan Berger, Axel Voss, Daniel Caspary, Rainer Wieland, Angelika Niebler, Monika Hohlmeier, Christian Doleschal, Christian Ehler, Jeroen Lenaers, Tom Berendsen, Herbert Dorfmann, Lena Düpont, Dan-Ștefan Motreanu, Daniel Buda, Annie Schreijer-Pierik, Petri Sarvamaa, Jan-Christoph Oetjen, Martin Hlaváček

Bericht

A9-0233/2023

Javi López

Luftqualität und saubere Luft für Europa
(COM(2022)0542 – C9-0364/2022 – 2022/0347(COD))

Vorschlag für eine Richtlinie**Artikel 20 – Absatz 2***Vorschlag der Kommission**Geänderter Text*

(2) Bei der Erstellung dieser Pläne für kurzfristige Maßnahmen gemäß Absatz 1 können die Mitgliedstaaten im Einzelfall wirkungsvolle Maßnahmen zur Kontrolle und, soweit erforderlich, zur vorübergehenden Aussetzung der Tätigkeiten vorsehen, die zur Gefahr einer Überschreitung der entsprechenden Grenzwerte, Zielwerte oder Alarmschwellen beitragen. Abhängig vom Anteil der wichtigsten Schadstoffquellen an den anzugehenden Überschreitungen wird in Erwägung gezogen, dass in diese Pläne Maßnahmen in Bezug auf Verkehr, **Bautätigkeiten, Industrieanlagen** sowie in Bezug auf die Verwendung von Erzeugnissen und den Bereich Haushaltsheizungen einbezogen werden. Außerdem werden in diesen Plänen gezielte Maßnahmen zum Schutz empfindlicher und gefährdeter Bevölkerungsgruppen, einschließlich Maßnahmen zum Schutz von Kindern, in Betracht gezogen.

(2) Bei der Erstellung dieser Pläne für kurzfristige Maßnahmen gemäß Absatz 1 können die Mitgliedstaaten im Einzelfall wirkungsvolle Maßnahmen zur Kontrolle und, soweit erforderlich, zur vorübergehenden Aussetzung der Tätigkeiten vorsehen, die zur Gefahr einer Überschreitung der entsprechenden Grenzwerte, Zielwerte oder Alarmschwellen beitragen. Abhängig vom Anteil der wichtigsten Schadstoffquellen an den anzugehenden Überschreitungen wird in Erwägung gezogen, dass in diese Pläne Maßnahmen in Bezug auf Verkehr sowie in Bezug auf die Verwendung von Erzeugnissen und den Bereich Haushaltsheizungen einbezogen werden. Außerdem werden in diesen Plänen gezielte Maßnahmen zum Schutz empfindlicher und gefährdeter Bevölkerungsgruppen, einschließlich Maßnahmen zum Schutz von Kindern, in Betracht gezogen.

7.9.2023

A9-0233/347

Änderungsantrag 347

Norbert Lins, Peter Liese, Dennis Radtke, Ondřej Knotek, Mazaly Aguilar, Andreas Schwab, Andreas Glueck, Christine Schneider, Jan Huitema, Ralf Seekatz, Ondřej Kovařík, Alexander Bernhuber, Francesca Peppucci, Esther de Lange, Hildegard Bentele, Jessica Polfjärd, Franc Bogovič, Simone Schmiedtbauer, Angelika Winzig, Marlene Mortler, Peter Jahr, Jarosław Kalinowski, Lukas Mandl, Sabine Verheyen, Karolin Braunsberger-Reinhold, Marion Walsmann, Markus Pieper, David McAllister, Sven Simon, Stefan Berger, Axel Voss, Daniel Caspary, Rainer Wieland, Angelika Niebler, Monika Hohlmeier, Christian Doleschal, Christian Ehler, Jeroen Lenaers, Tom Berendsen, Herbert Dorfmann, Lena Düpont, Dan-Ștefan Motreanu, Daniel Buda, Annie Schreijer-Pierik, Petri Sarvamaa, Bert-Jan Ruissen, Jan-Christoph Oetjen, Martin Hlaváček

Bericht

A9-0233/2023

Javi López

Luftqualität und saubere Luft für Europa
(COM(2022)0542 – C9-0364/2022 – 2022/0347(COD))

Vorschlag für eine Richtlinie

Anhang I – Abschnitt 1 – Absatz 1

Vorschlag der Kommission

Geänderter Text

Tabelle 1 – *Bis zum* 1. Januar **2030** zu erreichende **Grenzwerte** zum Schutz der menschlichen Gesundheit

Tabelle 1 – *Ab dem* 1. Januar **2035** zu erreichende **Grenz- und Zielwerte** zum Schutz der menschlichen Gesundheit

Or. en

Änderungsantrag 348

Norbert Lins, Peter Liese, Dennis Radtke, Ondřej Knotek, Mazaly Aguilar, Andreas Schwab, Andreas Glueck, Christine Schneider, Jan Huitema, Ralf Seekatz, Ondřej Kovařík, Alexander Bernhuber, Francesca Peppucci, Esther de Lange, Hildegard Bentele, Jessica Polfjärd, Franc Bogovič, Simone Schmiedtbauer, Angelika Winzig, Marlene Mortler, Peter Jahr, Jarosław Kalinowski, Lukas Mandl, Sabine Verheyen, Karolin Braunsberger-Reinhold, Marion Walsmann, Markus Pieper, David McAllister, Sven Simon, Stefan Berger, Axel Voss, Daniel Caspary, Rainer Wieland, Angelika Niebler, Monika Hohlmeier, Christian Doleschal, Christian Ehler, Jeroen Lenaers, Tom Berendsen, Herbert Dorfmann, Lena Düpont, Dan-Ștefan Motreanu, Daniel Buda, Annie Schreijer-Pierik, Petri Sarvamaa, Bert-Jan Ruissen, Jan-Christoph Oetjen, Martin Hlaváček

Bericht

A9-0233/2023

Javi López

Luftqualität und saubere Luft für Europa
(COM(2022)0542 – C9-0364/2022 – 2022/0347(COD))

Vorschlag für eine Richtlinie

Anhang I – Abschnitt 5 – Buchstabe B – Absatz 1 – Einleitung

Vorschlag der Kommission

Geänderter Text

Ab **2030** darf der AEI folgende Werte nicht überschreiten:

Ab **2035** darf der AEI folgende Werte nicht überschreiten:

Or. en

Änderungsantrag 349

Norbert Lins, Peter Liese, Dennis Radtke, Ondřej Knotek, Mazaly Aguilar, Andreas Schwab, Andreas Glueck, Christine Schneider, Jan Huitema, Ralf Seekatz, Ondřej Kovařík, Alexander Bernhuber, Francesca Peppucci, Esther de Lange, Hildegard Bentele, Jessica Polfjärd, Franc Bogovič, Simone Schmiedtbauer, Angelika Winzig, Marlene Mortler, Peter Jahr, Jarosław Kalinowski, Lukas Mandl, Sabine Verheyen, Karolin Braunsberger-Reinhold, Marion Walsmann, Markus Pieper, David McAllister, Sven Simon, Stefan Berger, Axel Voss, Daniel Caspary, Rainer Wieland, Angelika Niebler, Monika Hohlmeier, Christian Doleschal, Christian Ehler, Jeroen Lenaers, Tom Berendsen, Herbert Dorfmann, Lena Düpont, Dan-Ștefan Motreanu, Daniel Buda, Annie Schreijer-Pierik, Martin Hlaváček, Petri Sarvamaa

Bericht

A9-0233/2023

Javi López

Luftqualität und saubere Luft für Europa
(COM(2022)0542 – C9-0364/2022 – 2022/0347(COD))

Vorschlag für eine Richtlinie**Anhang IV – Abschnitt C – Absatz 1 – Buchstabe a***Vorschlag der Kommission**Geänderter Text*

a) Der Luftstrom um den Messeinlass darf nicht beeinträchtigt werden (im Allgemeinen **sollte** die Luft in einem Bogen von mindestens 270° oder, bei Probenahmestellen an der Baufluchtlinie, mindestens 180° frei strömen), und im Umfeld des Messeinlasses dürfen keine Hindernisse vorhanden sein, die den Luftstrom beeinflussen (d. h., Gebäude, Balkone, **Bäume** und andere Hindernisse müssen mindestens 1,5 m entfernt sein und Probenahmestellen, die für die Luftqualität an der Baufluchtlinie repräsentativ sind, müssen **mindestens 0,5** m vom nächsten Gebäude entfernt sein).

a) Der Luftstrom um den Messeinlass darf nicht beeinträchtigt werden (im Allgemeinen **muss** die Luft **nach Möglichkeit** in einem Bogen von mindestens 270° oder, bei Probenahmestellen an der Baufluchtlinie, mindestens 180° frei strömen), und im Umfeld des Messeinlasses dürfen keine Hindernisse vorhanden sein, die den Luftstrom beeinflussen (d. h., Gebäude, Balkone, **Baumkronen** und andere Hindernisse müssen mindestens 1,5 m entfernt sein und Probenahmestellen, die für die Luftqualität an der Baufluchtlinie repräsentativ sind, müssen **nach Möglichkeit 3** m vom nächsten Gebäude entfernt sein).

Or. en

Änderungsantrag 350

Norbert Lins, Peter Liese, Dennis Radtke, Ondřej Knotek, Mazaly Aguilar, Andreas Schwab, Andreas Glueck, Christine Schneider, Jan Huitema, Ralf Seekatz, Ondřej Kovařík, Alexander Bernhuber, Francesca Peppucci, Esther de Lange, Hildegard Bentele, Jessica Polfjärd, Franc Bogovič, Simone Schmiedtbauer, Angelika Winzig, Marlene Mortler, Peter Jahr, Jarosław Kalinowski, Lukas Mandl, Sabine Verheyen, Karolin Braunsberger-Reinhold, Marion Walsmann, Markus Pieper, David McAllister, Sven Simon, Stefan Berger, Axel Voss, Daniel Caspary, Rainer Wieland, Angelika Niebler, Monika Hohlmeier, Christian Doleschal, Christian Ehler, Jeroen Lenaers, Tom Berendsen, Herbert Dorfmann, Lena Düpont, Dan-Ștefan Motreanu, Daniel Buda, Annie Schreijer-Pierik, Martin Hlaváček

Bericht

A9-0233/2023

Javi López

Luftqualität und saubere Luft für Europa
(COM(2022)0542 – C9-0364/2022 – 2022/0347(COD))

Vorschlag für eine Richtlinie**Anhang IV – Abschnitt C – Absatz 1 – Buchstabe b***Vorschlag der Kommission**Geänderter Text*

b) Der Messeinlass muss sich grundsätzlich in einer Höhe zwischen **0,5 m (*Atemzone*)** und 4 m über dem Boden befinden. Ein höher situierter Einlass (bis zu 8 m über dem Boden) kann ebenfalls sinnvoll sein, wenn die Probenahmestelle für ein großes Gebiet repräsentativ ist (Probenahmestellen für Hintergrundwerte) oder andere spezifische Umstände gegeben sind; Abweichungen sind umfassend zu dokumentieren.

b) Der Messeinlass muss sich grundsätzlich in einer Höhe zwischen **3 m** und 4 m über dem Boden befinden. Ein höher situierter Einlass (bis zu 8 m über dem Boden) kann ebenfalls sinnvoll sein, wenn die Probenahmestelle für ein großes Gebiet repräsentativ ist (Probenahmestellen für Hintergrundwerte) **oder wenn die Messungen in Straßenschluchten in ausreichendem Abstand von den Konzentrationsschwankungen des Verkehrs durchgeführt werden sollen** oder andere spezifische Umstände gegeben sind; Abweichungen sind umfassend zu dokumentieren.

Or. en

Änderungsantrag 351

Norbert Lins, Peter Liese, Dennis Radtke, Ondřej Knotek, Mazaly Aguilar, Andreas Schwab, Andreas Glueck, Christine Schneider, Jan Huitema, Ralf Seekatz, Ondřej Kovařík, Alexander Bernhuber, Francesca Peppucci, Esther de Lange, Hildegard Bentele, Jessica Polfjärd, Franc Bogovič, Simone Schmiedtbauer, Angelika Winzig, Marlene Mortler, Peter Jahr, Jarosław Kalinowski, Lukas Mandl, Sabine Verheyen, Karolin Braunsberger-Reinhold, Marion Walsmann, Markus Pieper, David McAllister, Sven Simon, Stefan Berger, Axel Voss, Daniel Caspary, Rainer Wieland, Angelika Niebler, Monika Hohlmeier, Christian Doleschal, Christian Ehler, Jeroen Lenaers, Tom Berendsen, Herbert Dorfmann, Lena Düpont, Dan-Ștefan Motreanu, Daniel Buda, Annie Schreijer-Pierik, Jan-Christoph Oetjen, Martin Hlaváček

Bericht

A9-0233/2023

Javi López

Luftqualität und saubere Luft für Europa
(COM(2022)0542 – C9-0364/2022 – 2022/0347(COD))

Vorschlag für eine Richtlinie**Anhang IV – Abschnitt C – Absatz 1 – Buchstabe c***Vorschlag der Kommission*

c) Der Messeinlass darf nicht in nächster Nähe von Quellen angebracht werden, um die unmittelbare Einleitung von Emissionen, die nicht mit der Umgebungsluft vermischt sind und denen die Bevölkerung nicht ausgesetzt sein dürfte, zu vermeiden.

Geänderter Text

c) Der Messeinlass darf nicht in nächster Nähe von Quellen angebracht werden, um die unmittelbare Einleitung von Emissionen, ***einschließlich Emissionen aus dem Verkehr***, die nicht mit der Umgebungsluft vermischt sind und denen die Bevölkerung nicht ausgesetzt sein dürfte, zu vermeiden. ***Für alle Schadstoffe müssen die Probenahmestellen zwischen 3 und 5 m vom Fahrbahnrand entfernt sein. Für die Zwecke dieses Unterabsatzes bezeichnet der Begriff „Fahrbahnrand“ den Streifen, der den motorisierten Verkehr von anderen Bereichen trennt.***

Or. en