



2021/2012(INI)

7.7.2021

PAKEITIMAI 1–285

Pranešimo projektas
Morten Petersen
(PE693.604v01-00)

Europos jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos strategija
(2021/2012(INI))

Pakeitimas 1
Francisco José Millán Mon, Pilar del Castillo Vera

Pasiūlymas dėl rezoliucijos
14 a nurodomoji dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

– *atsižvelgdamas į 2014 m. liepos 23 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2014/89/ES, kuria nustatoma jūrinių teritorijų planavimo sistema^{5a},*

^{5a} *OL L 257, 2014 8 28, p. 135–145.*

Or. es

Pakeitimas 2
Francisco José Millán Mon, Pilar del Castillo Vera

Pasiūlymas dėl rezoliucijos
20 a nurodomoji dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

– *atsižvelgdamas į savo rezoliuciją dėl jūrinių elektrinių parkų ir kitų atsinaujinančiųjų išteklių energijos sistemų poveikio žvejybos sektoriui (2019/2158(INI)),*

Or. es

Pakeitimas 3
Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

Pasiūlymas dėl rezoliucijos
23 a nurodomoji dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

– *atsižvelgdamas į savo 2018 m. sausio 16 d. rezoliuciją „Pasaulio ekonomikos valdymas. Mūsų vandenynų*

*ateities darbotvarkė atsižvelgiant į
darnaus vystymosi tikslus iki 2030 m.“,*

Or. en

Pakeitimas 4

Niels Fuglsang, Cyrus Engerer, Nicolás González Casares, Łukasz Kohut, Josianne Cutajar, Marek Paweł Balt, Dan Nica, Maria-Manuel Leitão-Marques, Robert Hajšel

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
23 a nurodomoji dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

– *atsižvelgdamas į 2020 m. lapkričio
25 d. rezoliuciją dėl naujos Europos
pramonės strategijos (2020/2076(INI)),*

Or. en

Pakeitimas 5

François-Xavier Bellamy

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
23 a nurodomoji dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

– *atsižvelgdamas į Europos aplinkos
agentūros ataskaitą Nr. 3/2015 „Marine
protected areas in Europe’s seas“ (liet.
„Saugomi jūrų rajonai Europos jūrose“),*

Or. en

Pakeitimas 6

François-Xavier Bellamy

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
23 b nurodomoji dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

– *atsižvelgdamas į 2021 m. liepos 6 d. priimtą pranešimą savo iniciatyva dėl jūrinių vėjo elektrinių ir kitų atsinaujinančiųjų išteklių energijos sistemų poveikio žvejybos sektoriui,*

Or. en

Pakeitimas 7

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
23 b nurodomoji dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

– *atsižvelgdamas į 2020 m. gegužės 20 d. Komisijos komunikatą „2030 m. ES biologinės įvairovės strategija“ (COM(2020)380),*

Or. en

Pakeitimas 8

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
23 c nurodomoji dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

– *atsižvelgdamas į savo 2021 m. birželio 9 d. rezoliuciją dėl ES biologinės įvairovės strategijos iki 2030 m. Gamtos grąžinimas į savo gyvenimą,*

Or. en

Pakeitimas 9

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
23 d nurodomoji dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

– *atsižvelgdamas į 2019 m. lapkričio 28 d. rezoliuciją dėl kritinės klimato ir aplinkos padėties,*

Or. en

Pakeitimas 10

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
23 e nurodomoji dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

– *atsižvelgdamas į 2020 m. spalio 6 d. EAA informacinį pranešimą „ES saugomų teritorijų tinklo „Natura 2000“ veiksmingumo valdymas“,*

Or. en

Pakeitimas 11

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
23 f nurodomoji dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

– *atsižvelgdamas į 2009 m. lapkričio 30 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2009/147/EB dėl laukinių paukščių apsaugos,*

Or. en

Pakeitimas 12

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

23 g nurodomoji dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

– *atsižvelgdamas į 1992 m. gegužės 21 d. Tarybos direktyvą 92/43/EEB dėl natūralių buveinių ir laukinės faunos bei floros apsaugos,*

Or. en

Pakeitimas 13

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

23 h nurodomoji dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

– *atsižvelgdamas į 2008 m. birželio 17 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2008/56/EB, nustatančią Bendrijos veiksmų jūrų aplinkos politikos srityje pagrindus,*

Or. en

Pakeitimas 14

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

23 i nurodomoji dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

– *atsižvelgdamas į 2014 m. liepos 23 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2014/89/ES, kuria nustatoma jūrinių teritorijų planavimo sistema,*

Or. en

Pakeitimas 15

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
23 j nurodomoji dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

– *atsižvelgdamas į Migruojančių
laukinių gyvūnų rūšių išsaugojimo
konvenciją,*

Or. en

Pakeitimas 16

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
23 k nurodomoji dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

– *atsižvelgdamas į 2020 m. spalio
6 d. EAA informacinį pranešimą „ES
saugomų teritorijų tinklo „Natura 2000“
veiksmingumo valdymas“,*

Or. en

Pakeitimas 17

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
23 l nurodomoji dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

– *atsižvelgdamas į 2020 m. lapkričio
26 d. Audito Rūmų specialiąją ataskaitą
„Jūros aplinka: ES apsauga – plati, bet
ne išsami“,*

Or. en

Pakeitimas 18

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

23 m nurodomoji dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

– *atsižvelgdamas į JT aplinkos programos 2019 m. ir 2020 m. ataskaitas dėl atotrūkio išmetamųjų teršalų srityje,*

Or. en

Pakeitimas 19

Jutta Paulus

Verts/ALE frakcijos vardu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

A konstatuojamoji dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

A. kadangi ES pritarė Paryžiaus susitarimui, taip pat Europos žaliajam kursui ir neseniai priimtam Europos klimato teisės aktui, kuriuose nustatytas **plataus užmojo** tikslas iki 2030 m. sumažinti **išmetamųjų teršalų** kiekį 55 proc. **ir papildomi tikslai, siekiant ne vėliau kaip iki 2050 m. pasiekti ES nulinio grynojo išmetamo anglies dioksido kiekio tikslą, kad būtų galima kovoti su pasaulinės klimato kaitos poveikiu;**

A. kadangi ES pritarė Paryžiaus susitarimui, taip pat Europos žaliajam kursui ir neseniai priimtam Europos klimato teisės aktui, kuriuose nustatytas **ES** tikslas iki 2030 m. sumažinti **išmetamą šiltnamio efektą sukeliančių dujų** kiekį bent 55 proc.; **pabrėžia, kad norint pasiekti ES neutralaus poveikio klimatui tikslą ir, remiantis patikimiausiomis turimomis klimato mokslo žiniomis, užtikrinti, kad visuotinis atšilimas būtų mažesnis nei 1,5 °C, pakaktų tik sumažinti išmetamųjų teršalų kiekį bent 65 proc. iki 2030 m.;**

Or. en

Pakeitimas 20

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

A konstatuojamoji dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

A. kadangi ES pritarė Paryžiaus susitarimui, taip pat Europos žaliajam kursui ir neseniai priimtam Europos klimato teisės aktui, kuriuose nustatytas plataus užmojo tikslas iki 2030 m. sumažinti išmetamųjų teršalų kiekį 55 proc. ir papildomi tikslai, siekiant ne vėliau kaip iki 2050 m. pasiekti ES nulinio grynojo išmetamo anglies dioksido kiekio tikslą, kad būtų galima kovoti su pasaulinės klimato kaitos poveikiu;

Pakeitimas

A. kadangi ES pritarė Paryžiaus susitarimui, taip pat Europos žaliajam kursui ir neseniai priimtam Europos klimato teisės aktui, kuriuose nustatytas plataus užmojo tikslas iki 2030 m. sumažinti išmetamųjų teršalų kiekį 55 proc. ir papildomi tikslai, siekiant ne vėliau kaip iki 2050 m. pasiekti ES nulinio grynojo išmetamo anglies dioksido kiekio tikslą, kad būtų galima kovoti su pasaulinės klimato kaitos poveikiu; ***pabrėžia, kad JT aplinkos programos ataskaitose dėl atotrūkio išmetamųjų teršalų srityje patvirtinama, jog siekiant užtikrinti, kad visuotinis atšilimas būtų mažesnis nei 1,5 °C, atsižvelgiant į Paryžiaus susitarime priimtus įsipareigojimus, iki 2030 m. reikėtų sumažinti išmetamųjų teršalų kiekį 65–70 proc.;***

Or. en

Pakeitimas 21

Niels Fuglsang, Cyrus Engerer, Nicolás González Casares, Łukasz Kohut, Dan Nica, Maria-Manuel Leitão-Marques, Robert Hajšel

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

A konstatuojamoji dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

A. kadangi ES ***pritarė*** Paryžiaus ***susitarimui***, taip pat Europos ***žaliajam kursui*** ir neseniai ***priimtą*** Europos klimato teisės ***aktui***, kuriuose nustatytas plataus užmojo tikslas iki 2030 m. sumažinti išmetamųjų teršalų kiekį 55 proc. ir papildomi tikslai, siekiant ne vėliau kaip iki 2050 m. pasiekti ES nulinio grynojo išmetamo anglies dioksido kiekio tikslą, kad būtų galima kovoti su pasaulinės klimato kaitos poveikiu;

Pakeitimas

A. kadangi ES ***ratifikavo*** Paryžiaus ***susitarimą***, taip pat Europos ***žaliąjį kursą*** ir neseniai ***priimtą*** Europos klimato teisės ***aktą***, kuriuose nustatytas plataus užmojo tikslas iki 2030 m. sumažinti išmetamųjų teršalų kiekį 55 proc. ir papildomi tikslai, siekiant ne vėliau kaip iki 2050 m. pasiekti ES nulinio grynojo išmetamo anglies dioksido kiekio tikslą, kad būtų galima kovoti su pasaulinės klimato kaitos poveikiu; ***primena Parlamento poziciją, priimtą per plenarinį posėdį dėl Klimato teisės akto siekiant tikslo iki 2030 m.***

60 proc. sumažinti išmetamą ŠESD kiekį;

Or. en

Pakeitimas 22

Markus Buchheit, Sylvia Limmer

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

A konstatuojamoji dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

A. kadangi ES pritarė Paryžiaus susitarimui, taip pat Europos žaliajam kursui ir neseniai priimtam Europos klimato teisės aktui, kuriuose nustatytas **plataus užmojo** tikslas iki 2030 m. sumažinti išmetamųjų teršalų kiekį 55 proc. ir papildomi tikslai, siekiant ne vėliau kaip iki 2050 m. pasiekti ES nulinio grynojo išmetamo anglies dioksido kiekio tikslą, **kad būtų galima kovoti su pasaulinės klimato kaitos poveikiu;**

Pakeitimas

A. kadangi ES pritarė Paryžiaus susitarimui, taip pat Europos žaliajam kursui ir neseniai priimtam Europos klimato teisės aktui, kuriuose nustatytas tikslas iki 2030 m. sumažinti išmetamųjų teršalų kiekį 55 proc. ir papildomi tikslai, siekiant ne vėliau kaip iki 2050 m. pasiekti ES nulinio grynojo išmetamo anglies dioksido kiekio tikslą; **šių tikslų, kurie sužlugdys Europą kaip verslo vietą, poveikis pasaulinei klimato kaitai dar turi būti nustatytas;**

Or. en

Pakeitimas 23

Jessica Stegrud

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

B konstatuojamoji dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

B. kadangi pereinant prie nulinio grynojo šiltnamio efektą sukeliančių dujų (ŠESD) kiekio ekonomikos reikia pereiti prie švarios energijos, kad būtų užtikrintas tvarumas, tiekimo saugumas ir energijos įperkamumas;

Pakeitimas

B. kadangi pereinant prie nulinio grynojo šiltnamio efektą sukeliančių dujų (ŠESD) kiekio ekonomikos reikia pereiti prie švarios energijos, kad būtų užtikrintas tvarumas, tiekimo saugumas ir energijos įperkamumas – **tai klausimai, kuriuos reikia spręsti valstybių narių lygmeniu, nes energetikos politika yra nacionalinė kompetencija;**

Pakeitimas 24
Pernille Weiss

Pasiūlymas dėl rezoliucijos
B konstatuojamoji dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

B. kadangi pereinant prie nulinio grynojo šiltnamio efektą sukeliančių dujų (ŠESD) kiekio ekonomikos reikia pereiti prie švarios energijos, kad būtų užtikrintas tvarumas, tiekimo saugumas ir energijos įperkamumas;

Pakeitimas

B. kadangi pereinant prie nulinio grynojo šiltnamio efektą sukeliančių dujų (ŠESD) kiekio ekonomikos reikia pereiti prie švarios energijos, kad būtų užtikrintas tvarumas, tiekimo saugumas ir energijos įperkamumas, ***kartu pripažįstant, kad plėtojant jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energiją reikia atsižvelgti į tvarumą ir anglies pėdsaką visoje vertės grandinėje;***

Pakeitimas 25
Niels Fuglsang, Cyrus Engerer, Nicolás González Casares, Łukasz Kohut, Marek Paweł Balt, Dan Nica, Maria-Manuel Leitão-Marques, Robert Hajšel

Pasiūlymas dėl rezoliucijos
B konstatuojamoji dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

B. kadangi pereinant prie nulinio grynojo šiltnamio efektą sukeliančių dujų (ŠESD) kiekio ekonomikos reikia pereiti prie švarios energijos, kad būtų užtikrintas tvarumas, tiekimo saugumas ir energijos įperkamumas;

Pakeitimas

B. kadangi pereinant prie nulinio grynojo šiltnamio efektą sukeliančių dujų (ŠESD) kiekio ekonomikos reikia pereiti prie švarios energijos, kad būtų užtikrintas tvarumas, tiekimo saugumas ir energijos įperkamumas, ***taip pat plėtoti būtiną energetikos infrastruktūrą;***

Pakeitimas 26
Pernille Weiss, Christian Ehler, Jerzy Buzek, Sara Skyttedal, Henna Virkkunen, Tomas

Tobé, Seán Kelly

Pasiūlymas dėl rezoliucijos
B konstatuojamoji dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

B. kadangi pereinant prie nulinio grynojo šiltnamio efektą sukeliančių dujų (ŠESD) kiekio ekonomikos reikia pereiti prie švarios energijos, kad būtų užtikrintas tvarumas, tiekimo saugumas ir energijos įperkamumas;

Pakeitimas

B. kadangi pereinant prie nulinio grynojo šiltnamio efektą sukeliančių dujų (ŠESD) kiekio ekonomikos reikia pereiti prie švarios energijos, kad būtų užtikrintas tvarumas, **energijos vartojimo efektyvumas**, tiekimo saugumas ir energijos įperkamumas;

Or. en

Pakeitimas 27

Jutta Paulus

Verts/ALE frakcijos vardu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos
B konstatuojamoji dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

B. kadangi pereinant prie **nulinio grynojo šiltnamio efektą sukeliančių dujų (ŠESD) kiekio** ekonomikos reikia pereiti prie švarios energijos, kad būtų užtikrintas tvarumas, tiekimo saugumas ir energijos įperkamumas;

Pakeitimas

B. kadangi pereinant prie **labai energiją taupančios ir visiškai atsinaujinančiųjų išteklių energija grindžiamos** ekonomikos reikia pereiti prie švarios energijos, kad būtų užtikrintas tvarumas, tiekimo saugumas ir energijos įperkamumas;

Or. en

Pakeitimas 28

Markus Buchheit, Sylvia Limmer

Pasiūlymas dėl rezoliucijos
B konstatuojamoji dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

B. kadangi pereinant prie nulinio

Pakeitimas

B. kadangi pereinant prie nulinio

grynojo šiltnamio efektą sukeliančių dujų (ŠESD) kiekio ekonomikos reikia pereiti prie švarios energijos, ***kad būtų užtikrintas tvarumas, tiekimo saugumas ir energijos įperkamumas;***

grynojo šiltnamio efektą sukeliančių dujų (ŠESD) kiekio ekonomikos reikia pereiti prie švarios energijos, ***o tai kelia grėsmę tiekimo saugumui ir energijos įperkamumui;***

Or. en

Pakeitimas 29
Marian-Jean Marinescu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos
B a konstatuojamoji dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

Ba. kadangi kiekviena valstybė narė turi savo specifinius ekonominio vystymosi ypatumus ir yra skirtingame perėjimo prie žaliosios ekonomikos etape, tai turi atsispindėti teikiant finansinę paramą ir nustatant realius bei įgyvendinamus kiekvienos atskiros valstybės narės ir regiono užmojų lygius;

Or. ro

Pakeitimas 30
Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

Pasiūlymas dėl rezoliucijos
B a konstatuojamoji dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

Ba. kadangi JT aplinkos programos 2020 m. ataskaitoje dėl atotrūkio išmetamųjų teršalų srityje nurodoma, kad didžiausias pajamas gaunančios mūsų visuomenės grupės lemia didžiausią išmetamą ŠESD kiekį, o mažiausias pajamas gaunančios grupės neproporcingai kenčia nuo klimato kaitos poveikio;

Pakeitimas 31

Niels Fuglsang, Cyrus Engerer, Nicolás González Casares, Łukasz Kohut, Josianne Cutajar, Marek Paweł Balt, Dan Nica, Maria-Manuel Leitão-Marques, Robert Hajšel

Pasiūlymas dėl rezoliucijos C konstatuojamoji dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

C. kadangi dėl drastiško atsinaujinančių išteklių energijos kainų kritimo ši energija tapo vienu iš pigiausių energijos šaltiniu, taigi – esminiu žaliosios pertvarkos elementu, sudarančiu sąlygas sukurti modernią, efektyviai išteklius naudojančią ir konkurencingą ekonomiką, ir taip pat tapo vienu iš svarbiausių ES klimato užmojų ramsčių;

Pakeitimas

C. kadangi dėl drastiško atsinaujinančių išteklių energijos kainų kritimo ši energija tapo vienu iš pigiausių energijos šaltiniu, ***pasaulinė jūros vėjo energijos vidutinė svertinė kaina nuo 2010 m. iki 2020 m. sumažėjo 48 proc., t. y. nuo 0,14 EUR iki 0,071 kWh 2020 m.***, taigi – esminiu žaliosios pertvarkos elementu, sudarančiu sąlygas sukurti modernią, efektyviai išteklius naudojančią ir konkurencingą ekonomiką, ir taip pat tapo vienu iš svarbiausių ES klimato užmojų ramsčių; ***pripažįsta jūrų atsinaujinančiosios energijos išteklių potencialą, suteikiantį galimybę naudoti didžiulius energijos šaltinius, kurie gali apsaugoti namų ūkius nuo energijos nepritekliaus;***

Pakeitimas 32 Jessica Stegrud

Pasiūlymas dėl rezoliucijos C konstatuojamoji dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

C. kadangi dėl drastiško atsinaujinančių išteklių energijos kainų kritimo ši energija tapo vienu iš pigiausių energijos šaltiniu, taigi – ***esminiu žaliosios pertvarkos elementu, sudarančiu sąlygas***

Pakeitimas

C. kadangi dėl drastiško atsinaujinančių išteklių energijos kainų kritimo ši energija tapo vienu iš pigiausių energijos šaltiniu, taigi ***nereikia jokių subsidijų ar kitų politiniais motyvais***

sukurti modernią, efektyviai išteklius naudojančią ir konkurencingą ekonomiką, ir taip pat tapo vienu iš svarbiausių ES klimato užmojų ramsčių;

grindžiamų rinkos intervencijų;

Or. en

Pakeitimas 33
François-Xavier Bellamy

Pasiūlymas dėl rezoliucijos
C konstatuojamoji dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

C. kadangi dėl *drastiško* atsinaujinančių išteklių energijos kainų *kritimo* ši energija tapo *vienu iš pigiausių energijos* šaltiniu, taigi – *esminiu* žaliosios pertvarkos elementu, sudarančiu sąlygas sukurti modernią, efektyviai išteklius naudojančią ir konkurencingą ekonomiką, *ir taip pat tapo vienu iš svarbiausių ES klimato užmojų ramsčių;*

Pakeitimas

C. kadangi dėl atsinaujinančių išteklių energijos kainų *sumažėjimo* ši energija tapo *iperkamu* šaltiniu, taigi – žaliosios pertvarkos elementu, sudarančiu sąlygas sukurti modernią, efektyviai išteklius naudojančią ir konkurencingą ekonomiką;

Or. en

Pakeitimas 34
Markus Buchheit, Sylvia Limmer

Pasiūlymas dėl rezoliucijos
C konstatuojamoji dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

C. kadangi dėl *drastiško* atsinaujinančių išteklių energijos kainų *kritimo* ši energija tapo *vienu iš pigiausių energijos* šaltiniu, taigi – *esminiu* žaliosios pertvarkos elementu, sudarančiu sąlygas sukurti modernią, efektyviai išteklius naudojančią ir konkurencingą ekonomiką, *ir taip pat tapo vienu iš svarbiausių ES klimato užmojų ramsčių;*

Pakeitimas

C. kadangi dėl *netinkamai vykdomos subsidijų politikos smarkiai krito jūrų atsinaujinančiųjų* išteklių energijos kainos, kurios negali būti perkeltos galutiniam naudotojui;

Pakeitimas 35

Grzegorz Tobiszowski

ECR frakcijos vardu

Zdzisław Krasnodębski, Beata Szydło, Elżbieta Kruk

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

C konstatuojamoji dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

C. kadangi dėl **drastiško** atsinaujinančių išteklių energijos kainų kritimo ši energija tapo **vienu iš pigiausių** energijos šaltiniu, taigi – esminiu žaliosios pertvarkos elementu, sudarančiu sąlygas sukurti modernią, efektyviai išteklius naudojančią ir konkurencingą ekonomiką, ir taip pat tapo vienu iš svarbiausių ES klimato užmojų ramsčių;

Pakeitimas

C. kadangi dėl **reikšmingo** atsinaujinančių išteklių energijos kainų kritimo ši energija tapo **konkurencingesnės kainos** energijos šaltiniu, taigi – esminiu žaliosios pertvarkos elementu, sudarančiu sąlygas sukurti modernią, efektyviai išteklius naudojančią ir konkurencingą ekonomiką, ir taip pat tapo vienu iš svarbiausių ES klimato užmojų ramsčių;

Pakeitimas 36

Jutta Paulus

Verts/ALE frakcijos vardu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

C konstatuojamoji dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

C. kadangi dėl drastiško atsinaujinančių išteklių energijos kainų kritimo ši energija tapo vienu iš pigiausių energijos šaltiniu, taigi – esminiu žaliosios pertvarkos elementu, sudarančiu sąlygas sukurti modernią, efektyviai išteklius naudojančią ir konkurencingą ekonomiką, ir taip pat tapo vienu iš svarbiausių ES klimato užmojų ramsčių;

Pakeitimas

C. kadangi dėl drastiško atsinaujinančių išteklių **elektros** energijos kainų kritimo ši energija tapo vienu iš pigiausių energijos šaltiniu, taigi – esminiu žaliosios pertvarkos elementu, sudarančiu sąlygas sukurti modernią, efektyviai išteklius naudojančią ir konkurencingą ekonomiką, ir taip pat tapo vienu iš svarbiausių ES klimato užmojų ramsčių;

Pakeitimas 37

Francisco José Millán Mon, Pilar del Castillo Vera

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

C a konstatuojamoji dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

Ca. kadangi vykdydamos savo jūrinių teritorijų planavimą valstybės narės turi atsizvelgti į atitinkamą žuvininkystės, akvakultūros ir atsinaujinančiųjų išteklių energijos gamybos sąveiką, kad būtų skatinamas tvarus naudojimo būdų sambūvis;

Or. es

Pakeitimas 38

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

C a konstatuojamoji dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

Ca. kadangi, remiantis tyrimų duomenimis, jūrų atsinaujinantieji energijos išteklių gali būti kokybiškų darbo vietų kūrimo skatinamasis veiksnys, nes jūroje naudojamo vėjo elektrinėms valdyti reikia maždaug 1 800 darbuotojų, skaičiuojant pagal GW, palyginti su 550 darbuotojų sausumos vėjo elektrinėse ir tik 280 darbuotojų anglimis kūrenamose elektrinėse;

Or. en

Pakeitimas 39

Niels Fuglsang, Cyrus Engerer, Nicolás González Casares, Łukasz Kohut, Josianne Cutajar, Marek Paweł Balt, Dan Nica, Maria-Manuel Leitão-Marques, Robert Hajšel

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
C a konstatuojamoji dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

Ca. kadangi įgyvendinant Europos jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos strategiją turėtų būti atsižvelgiama į skirtingus ES jūrų baseinų geografinius ypatumus, dėl kurių sunku taikyti universalus sprendimo principą;

Or. en

**Pakeitimas 40
Markus Buchheit, Sylvia Limmer**

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
C a konstatuojamoji dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

Ca. kadangi vėjo elektrinių parkai stabiliomis oro sąlygomis gali sukelti vėjo, kurio greitis gali siekti iki 100 km, stabdymo efektą, ir kaimyninės vėjo elektrinės gali netekti energijos iki 2 kilovatų per metus;

Or. en

**Pakeitimas 41
François-Xavier Bellamy**

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
C a konstatuojamoji dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

Ca. kadangi jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energija daro didelį neigiamą poveikį biologinei įvairovei, taip pat žuvininkystės veiklai;

Or. en

Pakeitimas 42

Pernille Weiss, Christian Ehler, Jerzy Buzek, Sara Skyttedal, Henna Virkkunen, Tomas Tobé, Seán Kelly

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
C a konstatuojamoji dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

Ca. kadangi perėjimas prie visai anglies dioksido neišskiriančių technologijų ekonomikos padidina mažo anglies dioksido kiekio energijos poreikį;

Or. en

Pakeitimas 43

Pernille Weiss, Christian Ehler, Jerzy Buzek, Henna Virkkunen, Seán Kelly

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
C b konstatuojamoji dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

Cb. kadangi jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos sektoriaus elektrifikacija atlieka pagrindinį vaidmenį įgyvendinant Sąjungos 2030 m. klimato politikos tikslą ir 2050 m. poveikio klimatui neutralumo tikslą;

Or. en

Pakeitimas 44

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
C b konstatuojamoji dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

Cb. kadangi darbuotojų įgūdžiai ir kvalifikacija yra pagrindinis veiksnys, padedantis sėkmingai įgyvendinti jūrų

atsinaujinančiųjų išteklių energijos strategijų;

Or. en

Pakeitimas 45

Pernille Weiss, Christian Ehler, Jerzy Buzek, Henna Virkkunen, Seán Kelly

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

C c konstatuojamoji dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

Cc. kadangi ES jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos gamybos sektorius pirmauja technologijų srityje ir turi didelį potencialą skatinti ES ekonomiką remiant švarios energijos gamybos augimą Europoje ir visame pasaulyje;

Or. en

Pakeitimas 46

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

C c konstatuojamoji dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

Cc. kadangi reikia atlikti papildomus mokslinius tyrimus dėl įvairių jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos technologijų ir infrastruktūros poveikio jūrų ekosistemoms, jūrų biologinei įvairovei ir saugomoms jūrų teritorijoms;

Or. en

Pakeitimas 47

Pernille Weiss, Christian Ehler, Seán Kelly

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

C d konstatuojamoji dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

Cd. kadangi norint pasiekti 340 GW jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos apimtį iki 2050 m., reikės masiškai padidinti gamybą, kurios plėtojimo sparta pranoksta kitas energetikos technologijas;

Or. en

Pakeitimas 48

Pernille Weiss, Christian Ehler, Jerzy Buzek, Seán Kelly

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

C e konstatuojamoji dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

Ce. kadangi pagal dabartinę ES politiką dabartinis ir numatomas įrengtasis pajėgumas 2050 m. sudarytų tik maždaug 90 GW;

Or. en

Pakeitimas 49

Pernille Weiss, Christian Ehler, Jerzy Buzek, Henna Virkkunen, Seán Kelly

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

C f konstatuojamoji dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

Cf. kadangi manoma, kad investicijų poreikis siekiant 300 GW jūros vėjo energijos gamybos pajėgumo iki 2050 m. yra beveik 800 mlrd. EUR;

Or. en

Pakeitimas 50

Pernille Weiss, Christian Ehler, Jerzy Buzek, Henna Virkkunen, Seán Kelly

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
C g konstatuojamoji dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

Cg. kadangi 2010–2018 m. ES valstybės narės išleido apie 85 mlrd. EUR investicijoms į jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energiją;

Or. en

Pakeitimas 51

Pernille Weiss, Christian Ehler, Henna Virkkunen, Seán Kelly

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
C h konstatuojamoji dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

Ch. kadangi moksliniai tyrimai ir plėtra išaugo nuo 133 mln. EUR 2009 m. iki 186 mln. EUR 2018 m.;

Or. en

Pakeitimas 52

Pernille Weiss, Christian Ehler, Jerzy Buzek, Henna Virkkunen, Seán Kelly

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
C i konstatuojamoji dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

Ci. kadangi viešosios investicijos į mokslinius tyrimus ir plėtrą plėtojant vėjo energijos vertės grandinę jau atliko lemiamą vaidmenį sektoriaus augimui;

Or. en

Pakeitimas 53

Pernille Weiss, Christian Ehler, Jerzy Buzek, Henna Virkkunen, Seán Kelly

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

C j konstatuojamoji dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

Cj. kadangi bendra ES mokslinių tyrimų ir plėtros programose per pastaruosius dešimt metų jūros vėjo energijai skirta suma buvo 496 mln. EUR;

Or. en

Pakeitimas 54

Pernille Weiss, Christian Ehler, Jerzy Buzek, Henna Virkkunen, Seán Kelly

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

C k konstatuojamoji dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

Ck. kadangi dauguma būsimų jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos projektų bus finansuojama privačiojo sektoriaus lėšomis;

Or. en

Pakeitimas 55

Pernille Weiss, Christian Ehler, Jerzy Buzek, Henna Virkkunen, Seán Kelly

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

C l konstatuojamoji dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

Cl. kadangi jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos vaidmuo švelninant klimato kaitą ir užtikrinant energetinį saugumą jau yra gerai žinomas, reikia įvertinti ekonominį ir socialinį bei ekonominį jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos plėtros poveikį, visų pirma

atsižvelgiant į galimybę kurti pridėtinę vertę teikiančias darbo vietas ES vietos lygmeniu;

Or. en

Pakeitimas 56

Pernille Weiss, Christian Ehler, Jerzy Buzek, Henna Virkkunen, Seán Kelly

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
C m konstatuojamoji dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

Cm. kadangi priemonės „Next Generation EU“ ekonomikos gaivinimo fondas suteikia unikalią galimybę, be privačiojo sektoriaus investicijų, sutelkti daug viešojo sektoriaus kapitalo;

Or. en

Pakeitimas 57

Pernille Weiss, Christian Ehler, Jerzy Buzek, Sara Skyttedal, Henna Virkkunen, Seán Kelly

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
C n konstatuojamoji dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

Cn. kadangi Šiaurės jūra šiuo metu yra pasaulyje pirmaujantis regionas, kuriame naudojamas jūros vėjo pajėgumas, o tokie regionai kaip Atlanto vandenynas, Viduržemio jūra, Baltijos jūra ir Juodoji jūra yra perspektyvios vietos didinti jūrinių elektrinių gamybą ir diegimą ES;

Or. en

Pakeitimas 58

Pernille Weiss, Christian Ehler, Jerzy Buzek, Henna Virkkunen, Seán Kelly

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
C o konstatuojamoji dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

Co. kadangi ES uostai atlieka esminį vaidmenį užtikrinant jūros vėjo panaudojimo išlaidų efektyvumą;

Or. en

Pakeitimas 59

Pernille Weiss, Christian Ehler, Jerzy Buzek, Henna Virkkunen, Seán Kelly

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
C p konstatuojamoji dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

Cp. kadangi ES uostai atveria galimybių vietas plėtrai pakrančių bendruomenėse;

Or. en

Pakeitimas 60

Pernille Weiss, Christian Ehler, Jerzy Buzek, Henna Virkkunen, Seán Kelly

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
C q konstatuojamoji dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

Cq. kadangi ES regionai, neturintys išėjimo į jūrą, nesinaudoja vienodomis paskatomis, galimybėmis ir nauda, kad ES mastu būtų didinamas jūros vėjo panaudojimas;

Or. en

Pakeitimas 61

Pernille Weiss, Christian Ehler, Henna Virkkunen, Seán Kelly

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

C r konstatuojamoji dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

Cr. kadangi manoma, kad tam reikia mažiau nei 3 proc. Europos jūrų teritorijų, todėl tai turėtų būti suderinama su ES biologinės įvairovės strategijos tikslais;

Or. en

Pakeitimas 62

Pernille Weiss, Christian Ehler, Jerzy Buzek, Sara Skyttedal, Henna Virkkunen, Seán Kelly

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

C s konstatuojamoji dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

Cs. kadangi šiuo metu ES tiekia tik 1 proc. žaliavų vėjo energijos reikmėms, mažiau nei 1 proc. ličio jonų baterijų, mažiau nei 1 proc. kuro elementų, tik 2 proc. su robotika susijusių žaliavų ir tik 1 proc. fotovoltinių mazgų silicio pagrindu;

Or. en

Pakeitimas 63

Pernille Weiss, Christian Ehler, Henna Virkkunen, Seán Kelly

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

C t konstatuojamoji dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

Ct. kadangi Atlanto vandenyno kaimyninės vakarinės ES valstybės narės

turi didelį gamtinį potencialą tiek prie jūros dugno pritvirtintų, tiek plūduriuojančių jūros vėjo elektrinių srityje;

Or. en

Pakeitimas 64

Pernille Weiss, Christian Ehler, Henna Virkkunen, Seán Kelly

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

C u konstatuojamoji dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

Cu. kadangi Viduržemio jūros regiono kaimyninės pietinės ES valstybės narės turi didelį potencialą daugiausia plūduriuojančių jūros vėjo elektrinių srityje;

Or. en

Pakeitimas 65

Pernille Weiss, Christian Ehler, Henna Virkkunen, Seán Kelly

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

C v konstatuojamoji dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

Cv. kadangi Juodosios jūros kaimyninės rytinės ES valstybės narės turi didelį gamtinį potencialą tiek prie jūros dugno pritvirtintų, tiek plūduriuojančių jūros vėjo elektrinių srityje;

Or. en

Pakeitimas 66

Pernille Weiss, Christian Ehler, Sara Skytvedal, Henna Virkkunen, Seán Kelly

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

C w konstatuojamoji dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

Cw. *kadangi vėjo jėgainių perdirbimo rodikliai šiuo metu yra labai žemi ir jų eksploatavimo laikas tėra vos apie 20 metų;*

Or. en

Pakeitimas 67

Pernille Weiss, Christian Ehler, Sara Skyttedal, Henna Virkkunen, Seán Kelly

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

C x konstatuojamoji dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

Cx. *kadangi yra aplinkosaugos problemų, susijusių su jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos gamyba, visų pirma vėjo jėgainių mentėmis, ir kad vos po 20 metų didelę jų dalį reikės šalinti sąvartynuose;*

Or. en

Pakeitimas 68

Pernille Weiss, Christian Ehler, Sara Skyttedal, Seán Kelly

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

C y konstatuojamoji dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

Cy. *kadangi pagal dabartinę Energijos mokesčių direktyvą jūrinis kuras nėra apmokestinamas;*

Or. en

Pakeitimas 69

Jutta Paulus

Verts/ALE frakcijos vardu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

-1 dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

-1. pabrėžia, kad energijos taupymas ir energijos vartojimo efektyvumas ir atsinaujinančioji energija yra pagrindiniai veiksniai siekiant nulinio grynojo išmetamųjų teršalų kiekio ekonomikos; primena Sąjungos išipareigojimą laikytis principo „svarbiausia – energijos vartojimo efektyvumas“ ir pabrėžia, kaip svarbu įgyvendinti šį principą visuose susijusiuose teisės aktuose ir iniciatyvose; šiuo atžvilgiu pripažįsta, kad iki 2030 m. ES elektros energijos gamybos iš atsinaujinančiųjų išteklių dalis turėtų būti bent jau patrigubėti^{1a};

^{1a} Pagal PAC scenarijų atsinaujinančiųjų išteklių elektros energijos gamyba turėtų „padidėti bent trigubai“. Atsižvelgiant į tai, kad pagal SHARES / Eurostato duomenis atsinaujinančiųjų išteklių elektros energijos gamyba ES 27 šalyse pasiekė beveik 1 000 TWh, o pagal PAC scenarijų numatyta, kad 2030 m. ES 28 bus numatyta pagaminti 4 100 TWh, todėl ji turėtų padidėti keturis kartus. Žr.: „Paryžiaus susitarimą atitinkančio energetikos scenarijaus kūrimas“, Europos veiksmyų klimato srityje tinklas / EEB, 2020 m. birželio mėn.

Or. en

Pakeitimas 70

Jutta Paulus

Verts/ALE frakcijos vardu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

1 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

1. pabrėžia, kad nulinio išmetamųjų teršalų kiekio ekonomikai pasiekti reikia, kad atsinaujinanti energija būtų naudojama precedento neturinčiu mastu; pabrėžia, kad jei nebus imtasi tolesnių veiksmų jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos plėtojimui paspartinti, ES negalės įgyvendinti savo įsipareigojimų klimato srityje;

Pakeitimas

1. ***primena, kad, siekiant sumažinti pražūtingą visuotinio atšilimo poveikį jūrų vandens ekosistemoms, kylančiai vandens temperatūrai ir vandenynų rūgštėjimui, vandens srovių pokyčiams, žuvų buveinių nykimui, jūrinių ir gėlavandenių rūšių produktyvumui, būtina kovoti su klimato kaita, plėtojant jūrinę energetiką;*** pabrėžia, kad nulinio išmetamųjų teršalų kiekio ekonomikai pasiekti reikia, kad atsinaujinanti energija būtų naudojama precedento neturinčiu mastu; pabrėžia, kad jei nebus imtasi tolesnių veiksmų jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos plėtojimui paspartinti, ES negalės įgyvendinti savo įsipareigojimų klimato srityje;

Or. en

Pakeitimas 71

Niels Fuglsang, Cyrus Engerer, Nicolás González Casares, Jens Geier, Łukasz Kohut, Marek Paweł Balt, Dan Nica, Maria-Manuel Leitão-Marques, Robert Hajšel

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

1 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

1. pabrėžia, kad nulinio išmetamųjų teršalų kiekio ekonomikai pasiekti reikia, kad atsinaujinanti energija būtų naudojama precedento neturinčiu mastu; pabrėžia, kad jei nebus imtasi tolesnių veiksmų jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos plėtojimui paspartinti, ES negalės įgyvendinti savo įsipareigojimų klimato srityje;

Pakeitimas

1. pabrėžia, kad nulinio išmetamųjų teršalų kiekio ekonomikai pasiekti reikia, kad atsinaujinanti energija būtų naudojama precedento neturinčiu mastu; ***pabrėžia, kad daugelis valstybių narių atsilieka diegdamos būtiną atsinaujinančiųjų išteklių energiją ir infrastruktūrą; taip pat pabrėžia, kad visos valstybės narės turėtų dėti visas pastangas, kad išnaudotų visas atsinaujinančiųjų išteklių energijos teikiamas galimybes;*** pabrėžia, kad jei nebus imtasi tolesnių veiksmų jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos plėtojimui paspartinti, ES negalės

įgyvendinti savo įsipareigojimų klimato srityje;

Or. en

Pakeitimas 72

François-Xavier Bellamy

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

1 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

1. pabrėžia, kad nulinio išmetamųjų teršalų kiekio ekonomikai pasiekti reikia, kad atsinaujinanti energija **būtų naudojama precedento neturinčiu mastu**; **pabrėžia, kad jei nebus imtasi tolesnių veiksmų jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos plėtojimui paspartinti, ES negalės įgyvendinti savo įsipareigojimų klimato srityje;**

Pakeitimas

1. pabrėžia, kad nulinio išmetamųjų teršalų kiekio ekonomikai pasiekti reikia, kad **būtų naudojama** atsinaujinanti energija;

Or. en

Pakeitimas 73

Jessica Stegrud

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

1 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

1. pabrėžia, kad nulinio išmetamųjų teršalų kiekio ekonomikai pasiekti reikia, kad **atsinaujinanti** energija būtų naudojama precedento neturinčiu mastu; **pabrėžia, kad jei nebus imtasi tolesnių veiksmų jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos plėtojimui paspartinti, ES negalės įgyvendinti savo įsipareigojimų klimato srityje;**

Pakeitimas

1. pabrėžia, kad nulinio išmetamųjų teršalų kiekio ekonomikai pasiekti reikia, kad **neiškastinė** energija būtų naudojama precedento neturinčiu mastu;

Or. en

Pakeitimas 74
Markus Buchheit

Pasiūlymas dėl rezoliucijos
1 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

1. pabrėžia, kad nulinio išmetamųjų teršalų kiekio ekonomikai pasiekti **reikia, kad atsinaujinanti energija būtų naudojama precedento neturinčiu mastu; pabrėžia, kad jei nebus imtasi tolesnių veiksmų jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos plėtojimui paspartinti, ES negalės įgyvendinti savo įsipareigojimų klimato srityje;**

Pakeitimas

1. pabrėžia, kad nulinio išmetamųjų teršalų kiekio ekonomikai pasiekti **reikės atsinaujinančiosios energijos ir branduolinės energijos ateityje, ypač dvigubo skysčio technologijos forma;**

Or. en

Pakeitimas 75
Niels Fuglsang, Cyrus Engerer, Nicolás González Casares, Jens Geier, Lukasz Kohut, Marek Paweł Balt, Dan Nica, Maria-Manuel Leitão-Marques, Robert Hajšel

Pasiūlymas dėl rezoliucijos
1 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

1. pabrėžia, kad nulinio išmetamųjų teršalų kiekio ekonomikai pasiekti reikia, kad atsinaujinanti energija būtų naudojama precedento neturinčiu mastu; pabrėžia, kad jei nebus imtasi tolesnių veiksmų jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos plėtojimui paspartinti, ES negalės įgyvendinti savo įsipareigojimų klimato srityje;

Pakeitimas

1. pabrėžia, kad nulinio išmetamųjų teršalų kiekio ekonomikai pasiekti reikia, kad atsinaujinanti energija būtų naudojama precedento neturinčiu mastu; pabrėžia, kad jei nebus imtasi tolesnių veiksmų jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos plėtojimui paspartinti, ES negalės įgyvendinti savo įsipareigojimų klimato srityje; **mano, kad privalomi nacionaliniai atsinaujinančiųjų išteklių energijos tikslai galėtų būti tokių veiksmų pagrindas;**

Or. en

Pakeitimas 76

Grzegorz Tobiszowski

ECR frakcijos vardu

Beata Szydło, Zdzisław Krasnodębski, Elżbieta Kruk

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

1 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

1. pabrėžia, kad nulinio išmetamųjų teršalų kiekio ekonomikai pasiekti reikia, kad atsinaujinanti energija būtų naudojama ***precedento neturinčiu mastu***; pabrėžia, kad jei nebus imtasi tolesnių veiksmų jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos plėtojimui paspartinti, ES negalės įgyvendinti savo įsipareigojimų klimato srityje;

Pakeitimas

1. pabrėžia, kad nulinio išmetamųjų teršalų kiekio ekonomikai pasiekti reikia, kad atsinaujinanti energija būtų ***plačiai*** naudojama ***visoje Sąjungoje***; pabrėžia, kad jei nebus imtasi tolesnių veiksmų jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos plėtojimui paspartinti, ES negalės įgyvendinti savo įsipareigojimų klimato srityje;

Or. en

Pakeitimas 77

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

1 a dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

1a. pabrėžia, kad klimato kaita daro neproporcingą poveikį mažas pajamas gaunantiems namų ūkiams; primena pažadą pagal Europos žaliąjį kursą, kad niekas neturi būti paliktas nuošalyje; pabrėžia, kad žaliosios pertvarkos, kuri turi būti ekologiška ir socialinio pobūdžio, pagrindas turėtų būti žmonių gerovė;

Or. en

Pakeitimas 78

Pernille Weiss, Christian Ehler, Jerzy Buzek, Seán Kelly, Marian-Jean Marinescu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

1 a dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

1a. ragina Komisiją teikti pirmenybę jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijai ir kitoms susijusioms energetikos technologijoms kaip pagrindinei Europos energetikos sistemos sudedamajai daliai iki 2050 m.;

Or. en

Pakeitimas 79

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

1 b dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

1b. pabrėžia, kad precedento neturinčiai jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos plėtrai reikia sutelkti viešojo sektoriaus lėšas diegiant atsinaujinančiųjų išteklių energiją sausumoje ir jūroje; pabrėžia, kad atsinaujinančiųjų išteklių energijos sektorius yra strateginė tiekimo grandinė kovojant su klimato kaita; pabrėžia, kokia svarbi aktyvi ir vieša pramonės politika, kuria grindžiamos ES ir valstybių narių pastangos taikant reguliavimo priemones, viešojo sektoriaus investicijas ir viešojo sektoriaus dalyvavimą, kad būtų didinama jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos dalis; pabrėžia viešojo sektoriaus lėšomis grindžiamos jūrų energijos gamybos potencialą, kuriam būtų naudinga ilgalaikė viešojo intereso vizija ir nepriklausomybė nuo trumpalaikio pelno interesų, kurie galėtų pakenkti, be kita ko, pasaulinėms pastangoms kovoti su klimato kaita;

Or. en

Pakeitimas 80

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

1 c dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

1c. primygtinai ragina Komisiją persvarstyti viešųjų pirkimų ir valstybės pagalbos taisykles, kad valstybės narės ir viešasis sektorius galėtų kovoti su ekstremaliąja klimato padėtimi ir užtikrintų sparčių jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos plėtrą; ragina valstybes nares nustatyti griežtas darbo vietų kokybės ir saugumo sąlygas, kai valstybės pagalba teikiama privačiojo sektoriaus įmonėms;

Or. en

Pakeitimas 81

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

1 d dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

1d. pabrėžia, kad žalioji ir socialinė pertvarka reiškia būtinas investicijas ateities kartoms; ragina Komisiją sustabdyti ES fiskalinių ir biudžeto taisyklių, kurios trukdo investicijoms į žaliąją ir socialinę pertvarką, taikymą;

Or. en

Pakeitimas 82

Jutta Paulus

Verts/ALE frakcijos vardu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos 2 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

2. pabrėžia, kad, kaip nurodyta Komisijos komunikate COM(2020)0741, **jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos gamybos tikslai visuose ES jūrų baseinuose yra bent 60 GW iki 2030 m. ir 340 GW iki 2050 m.**; pabrėžia, kad jūros vėjo energijos, kaip energijos šaltinio, konkurencingumas ir toliau didės, o kartu su jos plėtra ir diegimu kainos ir toliau mažės;

Pakeitimas

2. pabrėžia, kad **reikia toliau plėtoti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energiją visuose Europos jūrų baseinuose; pažymi, kad yra teritorijų, kuriose plačiai neišnaudotas jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos potencialas, pvz., Atlanto vandenyno, Viduržemio jūros, Baltijos ar Juodosios jūros; primena, jog Komisija įvertino, kad 2030 m. jūros vėjo įrengtoji galia turėtų sudaryti nuo 70 GW (CPRICE) iki 79 GW (ALLBNK), jei ES siekia iki 2030 m. sumažinti išmetamą šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekį tik 55 proc.^{1b}; pabrėžia, kad sprendimas iki 2030 m. rasti vietą šiems papildomiems jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos pajėgumams yra nepaprastai svarbus ir turėtų būti laikomas prioritetiniu ir nustatytu ES iki 2023 / 2024 m., kad būtų galima pradėti statybas iki 2030 m.; be to, primena, kad „realistiška ir pasiekiamą“ jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos gamybos įrengtoji galia, kaip nurodyta Komisijos komunikate COM(2020)0741, yra bent 340 GW iki 2050 m.**; pabrėžia, kad jūros vėjo energijos, kaip energijos šaltinio, konkurencingumas ir toliau didės, o kartu su jos plėtra ir diegimu kainos ir toliau mažės;

^{1b} Komisijos poveikio vertinimas dėl platesnio Europos 2030 m. klimato srities užmojo https://eur-lex.europa.eu/resource.html?uri=cellar:749e04bb-f8c5-11ea-991b-01aa75ed71a1.0001.02/DOC_2&format=PDF

Or. en

Pakeitimas 83

Pasiūlymas dėl rezoliucijos
2 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

2. pabrėžia, kad, kaip nurodyta Komisijos komunikate COM(2020)0741, jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos gamybos tikslai visuose ES jūrų baseinuose yra bent 60 GW iki 2030 m. ir 340 GW iki 2050 m.; pabrėžia, kad jūros vėjo energijos, kaip energijos šaltinio, konkurencingumas ir toliau didės, o kartu su jos plėtra ir diegimu kainos ir toliau mažės;

Pakeitimas

2. pabrėžia, kad, kaip nurodyta Komisijos komunikate COM(2020)0741, jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos gamybos tikslai visuose ES jūrų baseinuose yra bent 60 GW iki 2030 m. ir 340 GW iki 2050 m.; ***primena, kad pagal Komisijos komunikatą SWD(2020)176 įrengtoji jūros vėjo elektrinių galia turėtų būti 70–79 GW, kad būtų užtikrinta konkurencija išlaidų srityje, siekiant 55 proc. sumažinti išmetamą ŠESD kiekį iki 2030 m.; ragina padidinti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos tikslą, kad būtų 55 proc. sumažintas išmetamas ŠESD kiekis ir užtikrinta sąnaudų atžvilgiu konkurencinga pertvarka, grindžiama gerai veikiančia rinka, kurioje skatinamas jūrų vėjo elektrinių naudojimas***; pabrėžia, kad jūros vėjo energijos, kaip energijos šaltinio, konkurencingumas ir toliau didės, o kartu su jos plėtra ir diegimu kainos ir toliau mažės;

Or. en

Pakeitimas 84
Marian-Jean Marinescu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos
2 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

2. pabrėžia, kad, kaip nurodyta Komisijos komunikate COM(2020)0741, jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos gamybos tikslai visuose ES jūrų baseinuose yra bent 60 GW iki 2030 m. ir 340 GW iki 2050 m.; pabrėžia, kad jūros vėjo

Pakeitimas

2. pabrėžia, kad, kaip nurodyta Komisijos komunikate COM(2020)0741, jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos gamybos tikslai visuose ES jūrų baseinuose yra bent 60 GW iki 2030 m. ir 340 GW iki 2050 m.; pabrėžia, kad jūros vėjo

energijos, kaip energijos šaltinio, konkurencingumas ir toliau didės, o kartu su jos plėtra ir diegimu kainos ir toliau mažės;

energijos, kaip energijos šaltinio, konkurencingumas ir toliau didės, o kartu su jos plėtra ir diegimu kainos ir toliau mažės; ***pabrėžia, kad investicijos į jūrų vėjo energiją neturi daryti įtakos dujų naudojimui vietovėse, kuriose yra gamtinių dujų atsargų, atsižvelgiant į tai, kad gamtinės dujos yra svarbios kaip pereinamojo laikotarpio technologija, kuria užtikrinamas energetinis saugumas pereinant prie žaliosios ekonomikos;***

Or. ro

Pakeitimas 85
Markus Buchheit, Sylvia Limmer

Pasiūlymas dėl rezoliucijos
2 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

2. pabrėžia, kad, kaip nurodyta Komisijos komunikate COM(2020)0741, jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos gamybos tikslai visuose ES jūrų baseinuose yra bent 60 GW iki 2030 m. ir 340 GW iki 2050 m.; pabrėžia, kad jūros vėjo energijos, kaip energijos šaltinio, konkurencingumas ir toliau didės, ***o kartu su jos plėtra ir diegimu kainos ir toliau mažės;***

Pakeitimas

2. pabrėžia, kad, kaip nurodyta Komisijos komunikate COM(2020)0741, jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos gamybos tikslai visuose ES jūrų baseinuose yra bent 60 GW iki 2030 m. ir 340 GW iki 2050 m.; pabrėžia, kad jūros vėjo energijos, kaip energijos šaltinio, konkurencingumas ***gali būti palaikomas tik taikant vyriausybės subsidijas, visų pirma atsižvelgiant į tai, kad ji nebuvo ir nebus tinkama parduoti artimiausioje ateityje, todėl elektros kaina ir toliau didės; Vokietija, kurioje elektros kainos yra didžiausios, yra iškalbus pavyzdys; didelę išlaidų dalį sudaro įvairūs elektros mokesčiai;***

Or. en

Pakeitimas 86
Pernille Weiss, Christian Ehler, Sara Skytvedal, Henna Virkkunen, Tomas Tobé, Seán Kelly, Marian-Jean Marinescu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

2 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

2. pabrėžia, kad, kaip nurodyta Komisijos komunikate COM(2020)0741, jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos gamybos tikslai visuose ES jūrų baseinuose yra bent 60 GW iki 2030 m. ir 340 GW iki 2050 m.; pabrėžia, kad jūros vėjo energijos, kaip energijos šaltinio, konkurencingumas ir toliau didės, o kartu su jos plėtra ir diegimu kainos ir toliau mažės;

Pakeitimas

2. pabrėžia, kad, kaip nurodyta Komisijos komunikate COM(2020)0741, jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos gamybos tikslai visuose ES jūrų baseinuose yra bent 60 GW iki 2030 m. ir 340 GW iki 2050 m.; pabrėžia, kad jūros vėjo energijos, kaip energijos šaltinio, konkurencingumas ir toliau didės, o kartu su jos plėtra ir diegimu kainos ir toliau mažės; ***pabrėžia, kad jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energija priklauso nuo oro sąlygų ir kad tvariai ir patikimai energetikos sistemai reikia mažataršių bei netaršių energijos šaltinių;***

Or. en

Pakeitimas 87

Jessica Stegrud

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

2 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

2. pabrėžia, kad, kaip nurodyta Komisijos komunikate COM(2020)0741, jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos gamybos tikslai visuose ES jūrų baseinuose yra bent 60 GW iki 2030 m. ir 340 GW iki 2050 m.; pabrėžia, kad jūros vėjo energijos, kaip energijos šaltinio, konkurencingumas ir toliau didės, o kartu su jos plėtra ir diegimu kainos ir toliau mažės;

Pakeitimas

2. pabrėžia, kad, kaip nurodyta Komisijos komunikate COM(2020)0741, jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos gamybos tikslai visuose ES jūrų baseinuose yra bent 60 GW iki 2030 m. ir 340 GW iki 2050 m.; pabrėžia, kad jūros vėjo energijos, kaip energijos šaltinio, konkurencingumas ir toliau didės, o kartu su jos plėtra ir diegimu kainos ir toliau mažės, ***todėl mano, kad šis sektorius galėtų būti plėtojamas be vyriausybės kišimosi;***

Or. en

Pakeitimas 88

Christophe Grudler, Morten Petersen, Klemen Grošelj, Izaskun Bilbao Barandica, Susana Solís Pérez

Pasiūlymas dėl rezoliucijos 2 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

2. pabrėžia, kad, kaip nurodyta Komisijos komunikate COM(2020)0741, jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos gamybos tikslai visuose ES jūrų baseinuose yra bent 60 GW iki 2030 m. ir 340 GW iki 2050 m.; pabrėžia, kad jūros vėjo energijos, kaip energijos šaltinio, konkurencingumas ir toliau didės, o kartu su jos plėtra ir diegimu kainos ir toliau mažės;

Pakeitimas

2. pabrėžia, kad, kaip nurodyta Komisijos komunikate COM(2020)0741, jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos gamybos tikslai visuose ES jūrų baseinuose yra bent 60 GW iki 2030 m. ir 340 GW iki 2050 m.; pabrėžia, kad jūros *ir vandenynų* vėjo energijos, kaip energijos šaltinio, konkurencingumas ir toliau didės, o kartu su jos plėtra ir diegimu kainos ir toliau mažės;

Or. en

Pakeitimas 89

François-Xavier Bellamy

Pasiūlymas dėl rezoliucijos 2 a dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

2a. primena, kad jūros vėjo technologijos dar nėra visiškai įvaldytos, visų pirma nėra įvertintas jos ilgalaikis poveikis biologinei įvairovei, jūrų gyvybei ir aplinkai; mano, kad visų rūšių jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energija turi būti naudojama laikantis reikšmingos žalos nedarymo principo;

Or. en

Pakeitimas 90

François-Xavier Bellamy

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

2 b dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

2b. *primena, kad trūksta žinių ir patirties apie jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos gamyklų perdirbimo ir išmontavimo technologijas bei sąnaudas;*

Or. en

Pakeitimas 91

François-Xavier Bellamy

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

2 c dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

2c. *primena, kad jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos, ypač jūros vėjo energijos, poveikis biologinei įvairovei nėra iki galo žinomas ir įvertintas; mano, kad kova su klimato kaita turi būti vykdoma visapusiškai atsižvelgiant į biologinę įvairovę ir neturi būti atsakinga už jokią ekologinę žalą; įspėja, kad jokia energetikos strategija nebus tvari, jei ji turės reikšmingą neigiamą poveikį aplinkai ir ekonominei, socialinei bei teritorinei sanglaudai;*

Or. en

Pakeitimas 92

Pernille Weiss, Christian Ehler, Sara Skytvedal, Henna Virkkunen, Tomas Tobé, Seán Kelly, Marian-Jean Marinescu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

2 a dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

2a. *mano, kad jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energija turi būti tvari ir neturėti*

daryti neigiamo poveikio aplinkai, taip pat ekonominei, socialinei bei teritorinei sanglaudai;

Or. en

Pakeitimas 93
François-Xavier Bellamy

Pasiūlymas dėl rezoliucijos
2 d dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

2d. primena, kad kintantis jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos aspektas reiškia tai, kad jos gamybą būtina derinti su kontroliuojamais energijos ištekliais, tokiais kaip dujos, anglys, hidroelektrinė ar branduolinė energija, kad būtų išvengta bet kokio pertrūkio;

Or. en

Pakeitimas 94
Niels Fuglsang, Cyrus Engerer, Nicolás González Casares, Jens Geier, Łukasz Kohut, Josianne Cutajar, Marek Paweł Balt, Dan Nica, Maria-Manuel Leitão-Marques, Robert Hajšel

Pasiūlymas dėl rezoliucijos
3 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

3. pažymi **ES** bendrovių ir technologijų konkurencinį pranašumą jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos sektoriuje; pabrėžia eksponentinio sektoriaus augimo potencialą ir jo indėlį į ES ekonomiką, įskaitant technologijų ir sistemų eksportą;

3. pažymi bendrovių ir technologijų konkurencinį pranašumą **visoje ES** jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos sektoriuje; **pabrėžia, kad svarbu išlaikyti šį konkurencinį pranašumą**; pabrėžia eksponentinio sektoriaus augimo potencialą ir jo indėlį į ES ekonomiką, įskaitant technologijų ir sistemų eksportą; **pabrėžia, kad svarbu remti investicijas į mokslinius tyrimus ir plėtrą bei remtis**

novatoriškomis jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos technologijų pramonės sistemomis, vykdant tarpvalstybinį bendradarbiavimą ir įgyvendinant partnerystę pagal programą „Europos horizontas“, siekiant sudaryti palankesnes sąlygas tvirtoms Europos vertės grandinėms ir jas paremti, nes jos yra nepaprastai svarbios dvejopai pertvarkai; kartu svarbu užtikrinti spartų šioje srityje sukurtų inovacijų taikymą;

Or. en

Pakeitimas 95

Jutta Paulus

Verts/ALE frakcijos vardu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

3 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

3. pažymi ES bendrovių ir technologijų konkurencinį pranašumą jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos sektoriuje; pabrėžia **eksponentinio** sektoriaus augimo potencialą ir jo indėlį į ES ekonomiką, įskaitant technologijų ir sistemų eksportą;

Pakeitimas

3. pažymi ES bendrovių ir technologijų konkurencinį pranašumą jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos sektoriuje; **ragina Komisiją užtikrinti, kad ES išlaikytų lyderystę technologijų srityje, išsaugotų talentus ir teiktų įperkama, saugia ir tvaria energija, sykiu atsivėlgdama į galimą poveikį jūrų aplinkai, įskaitant poveikį, susijusį su klimato kaita;** pabrėžia sektoriaus augimo potencialą ir jo indėlį į ES ekonomiką, įskaitant technologijų ir sistemų eksportą;

Or. en

Pakeitimas 96

Markus Buchheit

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

3 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

3. pažymi ES bendrovių ir technologijų konkurencinį pranašumą jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos sektoriuje; pabrėžia eksponentinio sektoriaus augimo potencialą ir jo indėlį į ES ekonomiką, įskaitant technologijų ir sistemų eksportą;

Pakeitimas

3. pažymi ES bendrovių ir technologijų konkurencinį pranašumą jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos sektoriuje; pabrėžia **valstybės valdomo** eksponentinio sektoriaus augimo potencialą ir jo indėlį į ES ekonomiką, įskaitant technologijų ir sistemų eksportą;

Or. en

Pakeitimas 97

François-Xavier Bellamy

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

3 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

3. pažymi ES bendrovių ir technologijų konkurencinį pranašumą jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos sektoriuje; pabrėžia **eksponentinio** sektoriaus augimo potencialą ir jo indėlį į ES ekonomiką, įskaitant technologijų ir sistemų eksportą;

Pakeitimas

3. pažymi ES bendrovių ir technologijų konkurencinį pranašumą jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos sektoriuje; pabrėžia sektoriaus augimo potencialą ir jo indėlį į ES ekonomiką, įskaitant technologijų ir sistemų eksportą;

Or. en

Pakeitimas 98

Niels Fuglsang, Cyrus Engerer, Nicolás González Casares, Jens Geier, Łukasz Kohut, Marek Paweł Balt, Dan Nica, Maria-Manuel Leitão-Marques, Robert Hajšel

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

3 a dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

3a. pabrėžia, kad reikia išlaikyti švartą, konkurencingą ir tvirtą jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos tiekimo grandinę Europos Sąjungoje; todėl pabrėžia, jog svarbu, kad tiekėjai taikytų aukščiausius kokybės sveikatos,

Pakeitimas

saugos ir aplinkosaugos standartus pagal Europos sertifikatus ir standartus, nustatytus dialogo su visais suinteresuotaisiais subjektais procese; be to, pabrėžia, kad būtina kuo labiau sumažinti transporto išlaidas tiekimo grandinėje; mano, kad viešuosiuose konkursuose turėtų būti atsižvelgiama į šiuos aspektus;

Or. en

Pakeitimas 99

Jutta Paulus

Verts/ALE frakcijos vardu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

3 a dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

3a. pabrėžia, kad pereinant prie neutralaus poveikio klimatui ekonomikos turėtų būti atkuriamą gamta, kartu nepakenkiant dabartiniams Biologinės įvairovės strategijos tikslams gamtos srityje ir nepaliekant nė vieno nuošalyje, kaip pažadėta pagal Europos žaliąjį kursą, ir ši energetikos pertvarka turi būti sąžininga ir įtrauki;

Or. en

Pakeitimas 100

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

3 a dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

3a. pabrėžia, kad pereinant prie visiškai šiltnamio efektą sukeliančių dujų neišskiriančios ekonomikos neturėtų būti pakenkta gamtos išsaugojimui ir

apsaugai, dabartiniams Biologinės įvairovės strategijos tikslams gamtos srityje ir niekas neturėtų būti paliekamas nuošalyje, kaip pažadėta pagal Europos žaliąjį kursą, ir ši energetikos pertvarka turi būti sąžininga ir įtrauki;

Or. en

Pakeitimas 101

Francisco José Millán Mon, Pilar del Castillo Vera

Pasiūlymas dėl rezoliucijos 3 a nurodomoji dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

3a. įspėja, kad atsinaujinančioji jūros energija bus darni tik tuo atveju, jei ji neturės neigiamo poveikio nei aplinkai, nei ekonominei, socialinei ir teritorinei sanglaudai, ypač nuo žvejybos priklausomuose regionuose;

Or. es

Pakeitimas 102

Christophe Grudler, Klemen Grošelj, Izaskun Bilbao Barandica, Susana Solís Pérez, Morten Petersen

Pasiūlymas dėl rezoliucijos 3 a dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

3a. pabrėžia, kad jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos naudojimas yra puiki galimybė atokiausiems regionams ir saloms sumažinti išmetamą šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekį ir smarkiai sumažinti savo priklausomybę nuo iškastinio kuro importo;

Or. en

Pakeitimas 103

Pernille Weiss, Christian Ehler, Jerzy Buzek, Henna Virkkunen, Seán Kelly, Marian-Jean Marinescu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

3 a dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

3a. ragina Komisiją atlikti poveikio vertinimą, kuriame būtų paaiškintas ekonominis ir socialinis poveikis, ypač daug dėmesio skiriant esamoms darbo vietoms ir darbo vietų kūrimui, ES naudojant 340 GW jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos iki 2050 m.;

Or. en

Pakeitimas 104

Francisco José Millán Mon, Pilar del Castillo Vera

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

3 b nurodomoji dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

3b. reiškia susirūpinimą dėl galimo atsinaujinančiųjų išteklių energijos įrenginių ir tradicinės bei istorinės žuvininkystės ir žemės ūkio teritorinio konflikto Europos jūrų baseinuose; pažymi, kad smulki, priekrantės ir nepramoninė žvegyba ypač nukentės dėl žvegybos rajonų uždarymo ar šiose srityse numatytų pokyčių, nes šia žvegyba besiverčiantiems asmenims sunku persikelti į kitus žvegybos rajonus ar pakeisti savo žvegybos būdą, ypač tuo atveju, jei atsinaujinančiosios jūros energijos įrenginiai įkurti teritoriniuose vandenyse (kurie tęsiasi iki 12 jūrmylių nuo pakrantės);

Or. es

Pakeitimas 105

Niels Fuglsang, Cyrus Engerer, Nicolás González Casares, Łukasz Kohut, Josianne Cutajar, Marek Paweł Balt, Dan Nica, Maria-Manuel Leitão-Marques, Robert Hajšel

Pasiūlymas dėl rezoliucijos 3 b dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

3b. ragina kompetentingas vietos valdžios institucijas įvertinti iniciatyvas, kuriomis skatinama vietos ekonomika, vietinių darbo vietų kūrimas ir ekonominė veikla naudojant jūrų atsinaujinančiosios energijos išteklius; ragina nustatyti sektorių, kuriuose galima labiausiai remti dvejopą žaliąją ir skaitmeninę pertvarką, sąveiką ir prisidėti prie ateičiai tinkamo ekonomikos atsigavimo; kartu ragina plėtoti sąveiką imantis veiksmų, padedančių kurti tvarią mėlynąją ekonomiką;

Or. en

Pakeitimas 106

Francisco José Millán Mon, Pilar del Castillo Vera

Pasiūlymas dėl rezoliucijos 3 c nurodomoji dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

3c. ypač palankiai vertina Komisijos išsipareigojimą įgyvendinant strategiją sudaryti palankesnes sąlygas dialogui dėl jūrinės atsinaujinančiųjų išteklių energijos ekologinio, ekonominio ir socialinio tvarumo ir skatinti vadinamąją praktikos bendruomenę, kurioje visi suinteresuotieji subjektai, įskaitant pramonę, nevyriausybinės organizacijas, žvejus ir mokslininkus, ankstyvuojų etapu galėtų keistis nuomonėmis, dalytis patirtimi ir dirbti įgyvendindami bendrus

projektus;

Or. es

Pakeitimas 107

Francisco José Millán Mon, Pilar del Castillo Vera

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
3 d nurodomoji dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

3d. pripažįsta plūduriuojančių vėjo energijos įrenginių potencialą, nes įrengiami toliau nuo pakrantės jie daro mažesnę vizualinę poveikį ir padeda išvengti teritorinio susikirtimo su žvejybos rajonais;

Or. es

Pakeitimas 108

Francisco José Millán Mon, Pilar del Castillo Vera

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
3 e nurodomoji dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

3e. prašo valstybių narių, kaip kompetentingų institucijų, vykdančių jūrinių teritorijų planavimą, atsižvelgti į tai, jog būtina užtikrinti, kad būtų išvengta neigiamo atsinaujinančiosios jūros energijos įrenginių poveikio žvejybai, taip pat užtikrinti, kad šie įrenginiai būtų statomi toliau nuo žvejybos rajonų;

Or. es

Pakeitimas 109

Francisco José Millán Mon, Pilar del Castillo Vera

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
3 f nurodomoji dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

3f. pabrėžia, kad ankstyvas, lygiateisis, veiksmingas ir tęstinis konsultavimasis su visais suinteresuotaisiais subjektais, visų pirma žvejais ir akvakultūros produktų gamintojais, ir jų dalyvavimas, skaidrių gairių parengimas ir, galiausiai, kompensacijų mokėjimas galėtų padėti sumažinti galimus atsinaujinančiosios jūrų energijos ir žuvininkystės konfliktus;

Or. es

Pakeitimas 110

Niels Fuglsang, Cyrus Engerer, Nicolás González Casares, Jens Geier, Łukasz Kohut, Dan Nica, Maria-Manuel Leitão-Marques, Robert Hajšel

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
4 dalis**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

4. pabrėžia, kad reikia skubiai tobulinti ir plėsti esamą infrastruktūrą, kad būtų sudarytos sąlygos didesniai elektros energijos srautui iš jūrinių elektrinių vidaus vartotojams;

4. pabrėžia, kad reikia skubiai tobulinti ir plėsti esamą infrastruktūrą, kad būtų sudarytos sąlygos didesniai elektros energijos srautui iš jūrinių elektrinių vidaus vartotojams; ***apgailestauja dėl to, kad kelios valstybės narės iki 2020 m. dar nepasiekė elektros energijos tinklų jungiamųjų linijų pralaidumo 10 proc. tikslinio rodiklio ir atsilieka kuriant tinkamą infrastruktūrą, pvz., perdavimo linijas jūroje pagamintos elektros energijos integravimui ir transportavimui; remia ES 2030 m. elektros tinklų sujungimo tikslą pasiekti 15 proc. iki 2030 m., kaip nustatyta Reglamento (ES) dėl energetikos sąjungos ir klimato politikos veiksnių valdymo 2 straipsnyje; ragina Komisiją pateikti pasiūlymą, kuris padėtų užtikrinti spartesnę tinklų***

Pakeitimas 111

Jutta Paulus

Vertis/ALE frakcijos vardu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

4 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

4. pabrėžia, kad reikia skubiai tobulinti ir plėsti esamą infrastruktūrą, kad būtų sudarytos sąlygos didesniai elektros energijos srautui iš jūrinių elektrinių vidaus vartotojams;

Pakeitimas

4. pabrėžia, kad reikia skubiai tobulinti ir plėsti esamą infrastruktūrą, ***nepažeidžiant ES gamtos srities teisės aktų ir priimtų strategijų***, kad būtų sudarytos sąlygos didesniai elektros energijos srautui iš jūrinių elektrinių vidaus vartotojams; ***mano, kad Sąjunga ir jos valstybės narės turėtų sudaryti geostrateginius susitarimus dėl jūrinės energetikos infrastruktūros su kaimyniniais geografiniais regionais, ypač Vakarų Balkanais, Viduržemio jūros regiono pietų ir rytų baseiniais;***

Pakeitimas 112

Clara Ponsatí Obiols

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

4 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

4. pabrėžia, kad reikia skubiai tobulinti ir plėsti esamą infrastruktūrą, kad būtų sudarytos sąlygos didesniai elektros energijos srautui iš jūrinių elektrinių vidaus vartotojams;

Pakeitimas

4. pabrėžia, kad reikia skubiai tobulinti ir plėsti esamą infrastruktūrą, kad būtų sudarytos sąlygos didesniai elektros energijos srautui iš jūrinių elektrinių vidaus vartotojams; ***atkreipia dėmesį į tai, kad svarbu užtikrinti biologinės įvairovės išsaugojimą, visų pirma kuriant naują jūros infrastruktūrą greta vidaus tinklo;***

Pakeitimas 113

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

4 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

4. pabrėžia, kad reikia skubiai tobulinti ir plėsti esamą infrastruktūrą, kad būtų sudarytos sąlygos didesniai elektros energijos srautui iš jūrinių elektrinių vidaus vartotojams;

Pakeitimas

4. pabrėžia, kad reikia skubiai tobulinti ir plėsti esamą infrastruktūrą, ***nepažeidžiant 2030 m. ES biologinės įvairovės strategijos ir ES gamtos srities teisės akty***, kad būtų sudarytos sąlygos didesniai elektros energijos srautui iš jūrinių elektrinių vidaus vartotojams;

Pakeitimas 114

Jessica Stegrud

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

4 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

4. pabrėžia, kad reikia ***skubiai*** tobulinti ir plėsti esamą infrastruktūrą, kad būtų sudarytos sąlygos didesniai elektros energijos srautui iš jūrinių elektrinių vidaus vartotojams;

Pakeitimas

4. pabrėžia, kad reikia tobulinti ir plėsti esamą infrastruktūrą, kad būtų sudarytos sąlygos didesniai elektros energijos srautui iš jūrinių elektrinių vidaus vartotojams, ***taip pat įgyvendinti investicijas, kurias jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos sektoriuje galima finansuoti be ES institucijų įsikišimo***;

Pakeitimas 115

Markus Buchheit

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

4 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

4. pabrėžia, kad reikia skubiai tobulinti ir plėsti esamą infrastruktūrą, kad būtų sudarytos sąlygos didesniai elektros energijos srautui iš jūrinių elektrinių vidaus vartotojams;

Pakeitimas

4. pabrėžia, kad reikia skubiai tobulinti ir plėsti esamą infrastruktūrą, ***ir tai kainuos brangiau bei bus sudėtingiau įgyvendinti nei sausumoje***, kad būtų sudarytos sąlygos didesniai elektros energijos srautui iš jūrinių elektrinių vidaus vartotojams;

Or. en

Pakeitimas 116

François-Xavier Bellamy

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

4 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

4. pabrėžia, kad reikia skubiai tobulinti ir plėsti esamą infrastruktūrą, kad būtų sudarytos sąlygos didesniai elektros energijos srautui ***iš jūrinių elektrinių vidaus vartotojams***;

Pakeitimas

4. pabrėžia, kad reikia skubiai tobulinti ir plėsti esamą infrastruktūrą, kad būtų sudarytos sąlygos didesniai elektros energijos srautui;

Or. en

Pakeitimas 117

Markus Buchheit

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

4 a dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

4a. nurodo, kad sausumos elektros tinklą taip pat reikia toliau stiprinti ir papildyti, kad būtų užtikrinta jungtis prie viršregioninio itin aukštos įtampos tinklo; baiminamasi dėl to, kad linijų tiesimo išlaidos bus perkeltos tiesiogiai galutiniam vartotojui;

Pakeitimas 118

Pernille Weiss, Christian Ehler, Jerzy Buzek, Henna Virkkunen, Seán Kelly, Marian-Jean Marinescu

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
4 a dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

4a. ragina Komisiją ir valstybes nares užtikrinti tinkamą infrastruktūrą geografiškai strateginiuose ES uostuose, kad būtų galima ekonomiškai efektyviai naudoti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energiją;

Or. en

Pakeitimas 119

Markus Buchheit

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
4 b dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

4b. taip pat atkreipia dėmesį į tai, kad dideli jūroje pagamintos elektros energijos kiekiai bus naudojami jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos poreikiui patenkinti, Komisijai planuojant įgyvendinti vandenilio strategiją;

Or. en

Pakeitimas 120

Pernille Weiss, Christian Ehler, Jerzy Buzek, Henna Virkkunen, Seán Kelly, Marian-Jean Marinescu

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
4 b dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

4b. ragina Komisiją laikyti uostus jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos naudotojais; ragina Komisiją išnagrinėti pridėtinę vertę, kurią gali teikti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos sektoriaus susiejimas su ES uostų grupėmis;

Or. en

Pakeitimas 121

Pernille Weiss, Christian Ehler, Jerzy Buzek, Henna Virkkunen, Seán Kelly, Marian-Jean Marinescu

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
4 c dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

4c. pabrėžia, kad reikia užtikrinti tinkamą uosto infrastruktūrą siekiant iki 2050 m. naudoti 340 GW jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos ES jūrų baseinuose; pabrėžia, kad Komisija, plėtodama ES uostų infrastruktūrą, turėtų atsižvelgti į darbo vietų kūrimo galimybes ir ekonominę naudą;

Or. en

Pakeitimas 122

Pernille Weiss, Christian Ehler, Henna Virkkunen, Seán Kelly, Marian-Jean Marinescu

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
4 d dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

4d. pabrėžia, kad svarbu užtikrinti tvarų ir atsakingą jūrinių atsinaujinančiųjų išteklių energijos sektoriaus vystymąsi, atsižvelgiant į itin svarbų jūrų transporto ir jūrų uostų

*vaidmenį; plėtojant jūrinių
atsinaujinančiųjų išteklių energetiką
turėtų būti atsižvelgiama į poreikį
užtikrinti saugius jūrų laivybos prieigos
kelius ir koridorius, taip pat laivybos
inkaravimo zonas ir galimą būsimą jūrų
laivybos prieigos kelių į uostus plėtrą;*

Or. en

Pakeitimas 123

Pernille Weiss, Christian Ehler, Sara Skytvedal, Seán Kelly, Marian-Jean Marinescu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos 4 e dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

*4e. ragina Komisiją įtraukti jūrų
transportą į Energijos mokesčių
direktyvos taikymo sritį ją persvarstant
2021 m., kad būtų galima paskatinti
prisišvartavusius laivus naudoti elektros
energiją iš kranto;*

Or. en

Pakeitimas 124

Pernille Weiss, Christian Ehler, Henna Virkkunen, Seán Kelly

Pasiūlymas dėl rezoliucijos 4 f dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

*4f. pabrėžia, kad jūrų teritorijų planai
turėtų būti pritaikyti prie būsimų
tendencijų, įskaitant naujus transporto
srautus, naujus laivybos maršrutus ar
didesnius laivus, ir turėtų užtikrinti, kad
jūrų energijos įrenginiai būtų suderinti su
jūrų transporto maršrutais, žuvininkystės
pramone, eismo atskyrimo schemomis,
inkaravimo zonomis, jūrų prieiga ir veikla
bei uostų plėtra; yra tvirtai įsitikinęs, kad*

turi būti užtikrintas aukščiausias laivų, plaukiojančių netoli jūrų atsinaujinančiosios energijos įrenginių, saugos lygis, įskaitant pakankamą laivų eismo paslaugų aprėptį ir skubios pagalbos teikimą laivams rajone;

Or. en

Pakeitimas 125

Niels Fuglsang, Cyrus Engerer, Nicolás González Casares, Łukasz Kohut, Marek Pawel Balt, Dan Nica, Maria-Manuel Leitão-Marques, Robert Hajšel

Pasiūlymas dėl rezoliucijos 5 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

5. palankiai vertina Komisijos pasiūlymą persvarstyti TEN-E reglamentą ir tai, kad jame dėmesys skiriamas atsinaujinančiųjų išteklių energijos sektoriaus poreikiams ir prioritetams; pabrėžia, kad tvarios ir veiksmingos perdavimo infrastruktūros plėtrai reikalingos į ateitį orientuotos investicijos; yra tvirtai įsitikinęs, kad reguliavimo sistemomis turėtų būti palengvintos išankstinės investicijos;

Pakeitimas

5. palankiai vertina Komisijos pasiūlymą persvarstyti TEN-E reglamentą ir tai, kad jame dėmesys skiriamas atsinaujinančiųjų išteklių energijos sektoriaus poreikiams ir prioritetams; pabrėžia, kad tvarios ir veiksmingos perdavimo infrastruktūros plėtrai reikalingos į ateitį orientuotos investicijos; ***pabrėžia, kad būtina užtikrinti koordinavimą ir derinimą tarp sausumos ir jūros tinklų plėtros planų, be kita ko, nustatant priplaukimo prie kranto vietas jūrinių jungčių ir sausumos tinklų naudojimo atveju; ragina valstybes nares paspartinti reikiamą tinklo infrastruktūrą, kad būtų sudarytos palankesnės sąlygos žaliajai pertvarkai, kurioje labai svarbi elektrifikacija;*** yra tvirtai įsitikinęs, kad reguliavimo sistemomis turėtų būti palengvintos išankstinės investicijos;

Or. en

Pakeitimas 126

Pernille Weiss

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

5 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

5. palankiai vertina Komisijos pasiūlymą persvarstyti TEN-E reglamentą ir tai, kad jame dėmesys skiriamas atsinaujinančiųjų išteklių energijos sektoriaus poreikiams ir prioritetams; pabrėžia, kad tvarios ir veiksmingos perdavimo infrastruktūros plėtrai reikalingos į ateitį orientuotos investicijos; yra tvirtai įsitikinęs, kad reguliavimo sistemomis turėtų būti palengvintos išankstinės investicijos;

Pakeitimas

5. palankiai vertina Komisijos pasiūlymą persvarstyti TEN-E reglamentą ir tai, kad jame dėmesys skiriamas atsinaujinančiųjų išteklių energijos sektoriaus poreikiams ir prioritetams; pabrėžia, kad tvarios ir veiksmingos perdavimo infrastruktūros plėtrai reikalingos į ateitį orientuotos investicijos; yra tvirtai įsitikinęs, kad reguliavimo sistemomis turėtų būti palengvintos išankstinės investicijos; ***pripažįsta, kad didžiulėms investicijoms, kurios dažnai įgyvendinamos vienu metu, reikės kruopštaus ir tikslaus planavimo;***

Or. en

Pakeitimas 127

Marian-Jean Marinescu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

5 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

5. palankiai vertina Komisijos pasiūlymą persvarstyti TEN-E reglamentą ir tai, kad jame dėmesys skiriamas atsinaujinančiųjų išteklių energijos sektoriaus poreikiams ir prioritetams; pabrėžia, kad tvarios ir veiksmingos perdavimo infrastruktūros plėtrai reikalingos į ateitį orientuotos investicijos; yra tvirtai įsitikinęs, kad reguliavimo sistemomis turėtų būti palengvintos išankstinės investicijos;

Pakeitimas

5. palankiai vertina Komisijos pasiūlymą persvarstyti TEN-E reglamentą ir tai, kad jame dėmesys skiriamas atsinaujinančiųjų išteklių energijos sektoriaus poreikiams ir prioritetams; pabrėžia, kad tvarios ir veiksmingos perdavimo infrastruktūros plėtrai reikalingos į ateitį orientuotos investicijos; yra tvirtai įsitikinęs, kad reguliavimo sistemomis turėtų būti palengvintos išankstinės investicijos, ***užtikrinant energetinį saugumą pereinamoju laikotarpiu, kuriuo išlieka svarbus dujų, kaip pereinamojo laikotarpio kuro, vaidmuo;***

Or. ro

Pakeitimas 128

Jutta Paulus

Verts/ALE frakcijos vardu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

5 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

5. palankiai vertina Komisijos pasiūlymą persvarstyti TEN-E reglamentą ir tai, kad jame dėmesys skiriamas atsinaujinančiųjų išteklių energijos sektoriaus poreikiams ir prioritetams; pabrėžia, kad **tvarios ir veiksmingos perdavimo infrastruktūros** plėtrai reikalingos į ateitį orientuotos investicijos; yra tvirtai įsitikinęs, kad reguliavimo sistemomis turėtų būti palengvintos išankstinės investicijos;

Pakeitimas

5. palankiai vertina Komisijos pasiūlymą persvarstyti TEN-E reglamentą, **pritaikant teisės aktus prie 1,5 °C tikslo**, ir tai, kad jame dėmesys skiriamas atsinaujinančiųjų išteklių energijos sektoriaus poreikiams ir prioritetams; pabrėžia, kad **tvarių, integruotų ir veiksmingų hibridinių jūros vėjo išteklių, skirtų jūrinių atsinaujinančiųjų išteklių gamybai, jungtims ir perdavimui**, plėtrai reikalingos į ateitį orientuotos investicijos; yra tvirtai įsitikinęs, kad reguliavimo sistemomis turėtų būti palengvintos išankstinės investicijos;

Or. en

Pakeitimas 129

François-Xavier Bellamy

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

5 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

5. palankiai vertina Komisijos pasiūlymą persvarstyti TEN-E reglamentą ir tai, kad jame dėmesys skiriamas atsinaujinančiųjų išteklių energijos sektoriaus poreikiams ir prioritetams; pabrėžia, kad tvarios ir veiksmingos perdavimo infrastruktūros plėtrai reikalingos į ateitį orientuotos investicijos; yra tvirtai įsitikinęs, kad reguliavimo sistemomis turėtų būti **palengvintos išankstinės** investicijos;

Pakeitimas

5. palankiai vertina Komisijos pasiūlymą persvarstyti TEN-E reglamentą ir tai, kad jame dėmesys skiriamas atsinaujinančiųjų išteklių energijos sektoriaus poreikiams ir prioritetams; pabrėžia, kad tvarios ir veiksmingos perdavimo infrastruktūros plėtrai reikalingos į ateitį orientuotos investicijos; yra tvirtai įsitikinęs, kad reguliavimo sistemomis turėtų būti **užtikrinamos saugios, aplinką tausojančios ir ilgalaikės**

investicijos;

Or. en

Pakeitimas 130

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

5 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

5. palankiai vertina Komisijos pasiūlymą persvarstyti TEN-E reglamentą ir tai, kad jame dėmesys skiriamas atsinaujinančiųjų išteklių energijos sektoriaus poreikiams ir prioritetams; pabrėžia, kad tvarios ir veiksmingos perdavimo infrastruktūros plėtrai reikalingos į ateitį orientuotos investicijos; yra tvirtai įsitikinęs, kad reguliavimo sistemomis turėtų būti palengvintos išankstinės investicijos;

Pakeitimas

5. palankiai vertina Komisijos pasiūlymą persvarstyti TEN-E reglamentą ir tai, kad jame dėmesys skiriamas atsinaujinančiųjų išteklių energijos sektoriaus poreikiams ir prioritetams; pabrėžia, kad tvarios ir veiksmingos perdavimo infrastruktūros plėtrai reikalingos į ateitį orientuotos investicijos **ir viešasis planavimas**; yra tvirtai įsitikinęs, kad reguliavimo sistemomis turėtų būti palengvintos išankstinės investicijos;

Or. en

Pakeitimas 131

Jutta Paulus

Verts/ALE frakcijos vardu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

5 a dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

5a. pabrėžia, kad svarbu bendrai apibrėžti ir susitarti bendradarbiauti dėl jūrų atsinaujinančiosios energijos gamybos kiekio, kurį 2030 m., 2040 m. ir 2050 m. valstybės narės turės naudoti kiekviename jūros baseine, užtikrinant investicijų saugumą ir siekiant klimato bei energetikos politikos tikslų įgyvendinimo;

Pakeitimas 132

Pernille Weiss, Christian Ehler, Jerzy Buzek, Henna Virkkunen, Seán Kelly, Marian-Jean Marinescu

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
5 a dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

5a. pripažįsta jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos potencialą visuose Europos jūrų baseinuose ir ragina Komisiją bei valstybes nares toliau tobulinti pagrindines technologijas, kurios naudos šią energiją;

Pakeitimas 133

Pernille Weiss, Christian Ehler, Jerzy Buzek, Sara Skyttedal, Henna Virkkunen, Tomas Tobé, Seán Kelly, Marian-Jean Marinescu

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
5 b dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

5b. pabrėžia, kad valstybėms narėms planuojant jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energiją reikia atsižvelgti į aplinkos apsaugą, gamtos apsaugą ir atitinkamą teisinę sistemą valstybių narių lygmeniu, kai tvirtinami nauji leidimai;

Pakeitimas 134

Pernille Weiss, Christian Ehler, Henna Virkkunen, Seán Kelly, Marian-Jean Marinescu

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
5 c dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

5c. pažymi, kad reikia ankstyvuju etapu konsultuotis su visais atitinkamais suinteresuotaisiais subjektais ir teikti pirmenybę dvišaliam ir daugiašaliam valstybių narių jūrinių teritorijų planavimo bendradarbiavimui, siekiant užtikrinti laivybos ir žvejybos pramonės saugą ir nuolatinį veikimą;

Or. en

Pakeitimas 135

Pernille Weiss, Christian Ehler, Jerzy Buzek, Henna Virkkunen, Seán Kelly, Marian-Jean Marinescu

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
5 d dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

5d. pažymi, kad 340 GW jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos naudojimas iki 2050 m. yra išsamus procesas ir jam reikia gerai veikiančios tiekimo grandinės nacionaliniu, ES ir pasauliniu lygmenimis; pabrėžia, kad ES jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos sektorius taip pat grindžiamas importuojamomis žaliavomis ir sudedamosiomis dalimis ir kad turėtų būti apsaugota šių medžiagų tiekimo grandinė;

Or. en

Pakeitimas 136

Grzegorz Tobiszowski

ECR frakcijos vardu

Zdzisław Krasnodębski, Beata Szydło, Elżbieta Kruk

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
6 dalis**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

6. atkreipia dėmesį į jūrinių elektrinių ir perdavimo išteklių derinimo vykdant konkursus pranašumus; ragina Komisiją ir valstybes nares išnagrinėti tokių bendrų konkursų metodo potencialą ir įvertinti jo taikymo galimybes skirtingoms sąrankoms, įskaitant sudėtinguosius tinklus;

Pakeitimas

6. *mano, kad reikia sutelkti dėmesį į pažangiausių projektų, kuriuos planuojama radialiniu būdu prijungti prie nacionalinės elektros energijos sistemos, potencialą, atsižvelgiant į skirtingas problemas valstybėse narėse; pažymi, kad polinkis teikti pirmenybę hibridiniams projektams atsisakant radialinių projektų gali turėti žalingą poveikį vienodai jūrų atsinaujinančiųjų energijos išteklių plėtrai visuose ES vandenyse, taigi ir trukdyti pasiekti nustatytus tikslus;* atkreipia dėmesį į **galimus** jūrinių elektrinių ir perdavimo išteklių derinimo vykdant konkursus pranašumus; ragina Komisiją ir valstybes nares išnagrinėti tokių bendrų konkursų metodo potencialą ir įvertinti jo taikymo galimybes skirtingoms sąrankoms, įskaitant sudėtinguosius tinklus, *ypač Šiaurės jūros baseine, siekiant pasinaudoti jau esamos infrastruktūros teikiamomis galimybėmis;*

Or. en

Pakeitimas 137

Niels Fuglsang, Cyrus Engerer, Nicolás González Casares, Łukasz Kohut, Marek Pawel Balt, Dan Nica, Maria-Manuel Leitão-Marques, Robert Hajšel

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

6 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

6. atkreipia dėmesį į jūrinių elektrinių ir perdavimo išteklių derinimo vykdant konkursus pranašumus; ragina Komisiją ir valstybes nares **išnagrinėti** tokių bendrų konkursų metodo potencialą ir įvertinti jo taikymo galimybes skirtingoms sąrankoms, **įskaitant sudėtinguosius tinklus;**

Pakeitimas

6. atkreipia dėmesį į **galimus** jūrinių elektrinių ir perdavimo išteklių derinimo vykdant konkursus pranašumus; ragina Komisiją ir valstybes nares **išanalizuoti** tokių bendrų konkursų metodo potencialą **bei galimas problemas** ir įvertinti jo taikymo galimybes skirtingoms sąrankoms, **o atliekant šią analizę turi būti atsižvelgta į galimus uždavinius užtikrinant paskatas ir optimalų jūrų ir sausumos perdavimo tinklų planavimą;**

Pakeitimas 138

Jutta Paulus

Verts/ALE frakcijos vardu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

6 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

6. atkreipia dėmesį į jūrinių elektrinių ir perdavimo išteklių derinimo vykdant konkursus pranašumus; ragina Komisiją ir valstybes nares išnagrinėti ***tokių*** bendrų konkursų metodo potencialą ***ir įvertinti jo taikymo galimybes skirtingoms sąrankoms, įskaitant sudėtinguosius tinklus;***

Pakeitimas

6. atkreipia dėmesį į jūrinių elektrinių ir perdavimo išteklių derinimo vykdant konkursus pranašumus; ragina Komisiją ir valstybes nares išnagrinėti bendrų konkursų metodo potencialą;

Pakeitimas 139

Jutta Paulus

Verts/ALE frakcijos vardu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

6 a dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

6a. primena, kad elektros energijos gamyba iš jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos taip pat suteikia galimybę gaminti žaliąjį vandenilį, kaip nurodyta ES jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos potencialo išnaudojimo žengiant į neutralaus poveikio klimatui ateitį strategijoje, ES energetikos sistemos integravimo strategijoje ir Vandenilio strategijoje neutralizuoto poveikio klimatui Europai;

Pakeitimas 140

Pernille Weiss, Christian Ehler, Jerzy Buzek, Henna Virkkunen, Seán Kelly, Marian-Jean Marinescu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

6 a dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

6a. atkreipia dėmesį į tai, kad įvairios jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos technologijos papildo bendrą infrastruktūrą, tiekimo grandinės sąveiką ir patikimesnę bendros elektros energijos gamybą;

Or. en

Pakeitimas 141

Pernille Weiss

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

6 b dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

6b. pabrėžia, kad investicijomis į infrastruktūrą reikia remti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos sektoriaus plėtrą, visų pirma investuojant į uostus, kad būtų galima įrengti didesnes jėgaines ir sudedamąsias dalis, pritaikyti veiklą ir techninę priežiūrą (įskaitant mokymo infrastruktūrą), įrengti prie jūros dugno pritvirtintų ir plūduriuojančių jūros vėjo elektrinių eksploatavimo nutraukimo ir gamybos centrus; pabrėžia, kad jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos taps labai svarbi energijos tiekimo saugumui ir reikia imtis būtinų priemonių, kad infrastruktūra būtų apsaugota nuo kibernetinių išpuolių;

Or. en

Pakeitimas 142

Jutta Paulus

Verts/ALE frakcijos vardu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

7 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

7. pabrėžia, kad valstybių narių bendradarbiavimas yra labai svarbus siekiant kuo veiksmingiau panaudoti jūrų energijos išteklius; pažymi, kad dabartinė teisinė sistema nepakankamai palengvina tokį bendradarbiavimą; yra tvirtai įsitikinęs, kad nepadidinus valstybių narių bendradarbiavimo bus trukdoma plėtoti jūrų energiją; primygtinai ragina Komisiją ir valstybes nares nebedelsiant imtis reikiamų veiksmų;

Pakeitimas

7. pabrėžia, kad valstybių narių bendradarbiavimas yra labai svarbus siekiant kuo veiksmingiau panaudoti jūrų energijos išteklius; **šiuo atžvilgiu pabrėžia Šiaurės jūros bendradarbiavimo energetikos srityje svarbą ir būtinybę vėl įtraukti Jungtinę Karalystę**; pažymi, kad dabartinė teisinė sistema nepakankamai palengvina tokį bendradarbiavimą; yra tvirtai įsitikinęs, kad nepadidinus valstybių narių bendradarbiavimo bus trukdoma plėtoti jūrų energiją; primygtinai ragina Komisiją ir valstybes nares nebedelsiant imtis reikiamų veiksmų;

Or. en

Pakeitimas 143

Pernille Weiss, Christian Ehler, Jerzy Buzek, Henna Virkkunen, Seán Kelly, Marian-Jean Marinescu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

7 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

7. pabrėžia, kad valstybių narių bendradarbiavimas yra labai svarbus siekiant kuo veiksmingiau panaudoti jūrų energijos išteklius; pažymi, kad dabartinė teisinė sistema nepakankamai palengvina tokį bendradarbiavimą; yra tvirtai įsitikinęs, kad nepadidinus valstybių narių bendradarbiavimo bus trukdoma plėtoti jūrų energiją; primygtinai ragina Komisiją ir valstybes nares nebedelsiant imtis

Pakeitimas

7. pabrėžia, kad valstybių narių bendradarbiavimas yra labai svarbus siekiant kuo veiksmingiau panaudoti jūrų energijos išteklius; pažymi, kad dabartinė teisinė sistema nepakankamai palengvina tokį bendradarbiavimą; yra tvirtai įsitikinęs, kad nepadidinus valstybių narių **ir tarpusavyje susijusių trečiųjų šalių** bendradarbiavimo bus trukdoma plėtoti jūrų energiją; primygtinai ragina Komisiją

reikiamų veiksmų;

ir valstybes nares nebedelsiant imtis reikiamų veiksmų;

Or. en

Pakeitimas 144 **Pernille Weiss**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos **7 dalis**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

7. pabrėžia, kad valstybių narių bendradarbiavimas yra labai svarbus siekiant kuo veiksmingiau panaudoti jūrų energijos išteklius; pažymi, kad dabartinė teisinė sistema nepakankamai palengvina tokį bendradarbiavimą; yra tvirtai įsitikinęs, kad nepadidinus valstybių narių bendradarbiavimo bus trukdoma plėtoti jūrų energiją; primygtinai ragina Komisiją ir valstybes nares nebedelsiant imtis reikiamų veiksmų;

Pakeitimas

7. pabrėžia, kad valstybių narių bendradarbiavimas yra labai svarbus siekiant kuo veiksmingiau panaudoti jūrų energijos išteklius; pažymi, kad dabartinė teisinė sistema nepakankamai palengvina tokį bendradarbiavimą; yra tvirtai įsitikinęs, kad nepadidinus valstybių narių bendradarbiavimo bus trukdoma plėtoti jūrų energiją; primygtinai ragina Komisiją ir valstybes nares nebedelsiant imtis reikiamų veiksmų; ***ragina valstybes nares nedelsiant koordinuoti ir pateikti planus dėl 240 GW jūrų energijos pajėgumų plėtojimo po 2030 m.;***

Or. en

Pakeitimas 145 **Niels Fuglsang, Cyrus Engerer, Nicolás González Casares, Łukasz Kohut, Josianne Cutajar, Marek Paweł Balt, Dan Nica, Maria-Manuel Leitão-Marques, Robert Hajšel**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos **7 dalis**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

7. pabrėžia, kad valstybių narių bendradarbiavimas yra labai svarbus siekiant kuo veiksmingiau panaudoti jūrų energijos išteklius; pažymi, kad dabartinė teisinė sistema nepakankamai palengvina tokį bendradarbiavimą; yra tvirtai

Pakeitimas

7. pabrėžia, kad valstybių narių bendradarbiavimas yra labai svarbus siekiant kuo veiksmingiau panaudoti jūrų energijos išteklius, ***atsižvelgiant į kiekvienos teritorijos ypatumus;*** pažymi, kad dabartinė teisinė sistema

įsitikinęs, kad nepadidinus valstybių narių bendradarbiavimo bus trukdoma plėtoti jūrų energiją; primygtinai ragina Komisiją ir valstybes nares nebedelsiant imtis reikiamų veiksmų;

nepakankamai palengvina tokį bendradarbiavimą; yra tvirtai įsitikinęs, kad nepadidinus valstybių narių bendradarbiavimo bus trukdoma plėtoti jūrų energiją; primygtinai ragina Komisiją ir valstybes nares nebedelsiant imtis reikiamų veiksmų;

Or. en

Pakeitimas 146

Grzegorz Tobiszowski

ECR frakcijos vardu

Zdzisław Krasnodębski, Beata Szydło, Elżbieta Kruk

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

7 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

7. pabrėžia, kad valstybių narių bendradarbiavimas yra labai svarbus siekiant kuo veiksmingiau panaudoti jūrų energijos išteklius; pažymi, kad dabartinė teisinė sistema **nepakankamai palengvina** tokį bendradarbiavimą; yra tvirtai įsitikinęs, kad **nepadidinus** valstybių narių bendradarbiavimo **bus** trukdoma plėtoti jūrų energiją; primygtinai ragina Komisiją ir valstybes nares nebedelsiant imtis reikiamų veiksmų;

Pakeitimas

7. pabrėžia, kad valstybių narių bendradarbiavimas yra labai svarbus siekiant kuo veiksmingiau panaudoti jūrų energijos išteklius; pažymi, kad dabartinė teisinė sistema **turėtų būti patobulinta siekiant palengvinti** tokį **savanorišką** bendradarbiavimą; yra tvirtai įsitikinęs, kad **nepagerinus** valstybių narių bendradarbiavimo **galėtų būti** trukdoma plėtoti jūrų energiją; primygtinai ragina Komisiją ir valstybes nares nebedelsiant imtis reikiamų veiksmų;

Or. en

Pakeitimas 147

Jutta Paulus

Verts/ALE frakcijos vardu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

7 a dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

7a. pabrėžia, kad turėtų būti

skatinamas regioninis valstybių narių ir kaimyninių valstybių bendradarbiavimas jūros baseino lygmeniu bendrai planuojant ir kovojant su reguliavimo kliūtimis, taip pat kuriant regioninius jūrų teritorijų naudojimo žemėlapius, kurie būtų prieinami visiems suinteresuotiesiems subjektams ir reguliariai peržiūrimi taikant patikimą bendrą stebėsenos sistemą;

Or. en

Pakeitimas 148
Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard

Pasiūlymas dėl rezoliucijos
7 a dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

7a. pabrėžia, kad turėtų būti skatinamas regioninis valstybių narių ir kaimyninių valstybių bendradarbiavimas jūros baseino lygmeniu bendrai planuojant ir kovojant su reguliavimo kliūtimis, taip pat kuriant regioninius jūrų teritorijų naudojimo žemėlapius, kurie būtų prieinami visiems suinteresuotiesiems subjektams ir reguliariai peržiūrimi taikant patikimą bendrą stebėsenos sistemą;

Or. en

Pakeitimas 149
Pernille Weiss, Christian Ehler, Henna Virkkunen, Seán Kelly, Marian-Jean Marinescu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos
7 a dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

7a. palankiai vertina Komisijos ketinimą koordinuoti veiksmus su

*valstybėmis narėmis remiant 100 MW
potvynių ir atoslūgių energijos naudojimą
iki 2025 m. ir 1 GW iki 2030 m.;*

Or. en

Pakeitimas 150

Jutta Paulus

Verts/ALE frakcijos vardu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

7 b dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

**7b. palankiai vertina Komisijos
pasiūlymą dėl reglamento dėl
transeuropinės energetikos
infrastruktūros gairių, kuriuo
panaikinamas Reglamentas (ES)
Nr. 347/2013^{1d} dėl bendrų kontaktinių
centrų, kurie turėtų palengvinti valstybių
narių koordinavimą, ir leidimų vykdyti
bendro intereso jūrų atsinaujinančiųjų
išteklių energijos projektus suteikimo
procesą;**

^{1d} 2020/0360(COD).

Or. en

Pakeitimas 151

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

7 b dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

**7b. pabrėžia, kokie svarbūs sausumos
atsinaujinantieji energijos išteklių
viešajam sektoriui, įskaitant energetikos
paslaugų grąžinimą savivaldybių žinion ir
viešųjų pastatų gamybą vietoje; pabrėžti**

viešojo sektoriaus ir energetikos bendruomenių vaidmenį mažinant energijos nepriteklių; pabrėžia, kad pakrančių bendruomenės turėtų gauti panašią naudą iš jūros atsinaujinančiųjų išteklių;

Or. en

Pakeitimas 152

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

4 paantraštė

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Centralizuotas šilumos ir vėsumos tiekimas

Pakeitimas

Siekiant visiškai atsinaujinančiaisiais energijos ištekliais grindžiamos sistemos

Or. en

Pakeitimas 153

Grzegorz Tobiszowski

ECR frakcijos vardu

Zdzisław Krasnodębski, Beata Szydło, Elżbieta Kruk

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

4 paantraštė

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Centralizuotas šilumos ir vėsumos tiekimas

Pakeitimas

Elektrifikavimas

Or. en

Pakeitimas 154

Jessica Stegrud

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

8 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

8. pažymi, kad elektros energija iš jūrų atsinaujinančiųjų išteklių ***gali prisidėti prie*** centralizuoto šilumos tiekimo ekologiškumo ***didinimo, sumažinant ir galiausiai panaikinant išmetamą ŠESD kiekį; atkreipia dėmesį į galimybes įtraukti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energiją į centralizuotą šildymą naudojant švarią elektros energiją ir šilumos siurblius;***

Pakeitimas

8. pažymi, kad elektros energija iš jūrų atsinaujinančiųjų išteklių ***nėra ekonomiškai efektyvi ar praktiška technologija*** centralizuoto šilumos tiekimo ekologiškumo ***didinimui;***

Or. en

Pakeitimas 155

Pernille Weiss, Christian Ehler, Jerzy Buzek, Henna Virkkunen, Seán Kelly, Marian-Jean Marinescu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

8 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

8. pažymi, kad elektros energija iš jūrų atsinaujinančiųjų išteklių gali prisidėti prie centralizuoto šilumos tiekimo ekologiškumo didinimo, sumažinant ir galiausiai panaikinant išmetamą ŠESD kiekį; atkreipia dėmesį į galimybes įtraukti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energiją į centralizuotą šildymą naudojant švarią elektros energiją ir šilumos siurblius;

Pakeitimas

8. pažymi, kad elektros energija ***ir tiesioginis šildymas ir vėsinimas*** iš jūrų atsinaujinančiųjų išteklių gali prisidėti prie centralizuoto šilumos tiekimo ekologiškumo didinimo, sumažinant ir galiausiai panaikinant išmetamą ŠESD kiekį; atkreipia dėmesį į galimybes įtraukti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energiją į centralizuotą šildymą naudojant švarią elektros energiją ir šilumos siurblius ***bei oro kondicionavimą naudojant jūros vandenį;***

Or. en

Pakeitimas 156

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

8 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

8. pažymi, kad elektros energija iš jūrų atsinaujinančiųjų išteklių gali prisidėti prie centralizuoto šilumos tiekimo ekologiškumo didinimo, sumažinant ir galiausiai panaikinant išmetamą ŠESD kiekį; atkreipia dėmesį į galimybes įtraukti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energiją į centralizuotą šildymą naudojant švarią elektros energiją ir šilumos siurblius;

Pakeitimas

8. pažymi, kad *kai kuriais atvejais* elektros energija iš jūrų atsinaujinančiųjų išteklių gali prisidėti prie centralizuoto šilumos tiekimo ekologiškumo didinimo, sumažinant ir galiausiai panaikinant išmetamą ŠESD kiekį; atkreipia dėmesį į galimybes įtraukti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energiją į centralizuotą šildymą naudojant švarią elektros energiją ir šilumos siurblius;

Or. en

Pakeitimas 157

Grzegorz Tobiszowski

ECR frakcijos vardu

Zdzisław Krasnodębski, Beata Szydło, Elżbieta Kruk

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

8 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

8. pažymi, kad elektros energija iš jūrų atsinaujinančiųjų išteklių gali prisidėti prie *centralizuoto šilumos tiekimo ekologiškumo didinimo, sumažinant* ir galiausiai *panaikinant* išmetamą ŠESD kiekį; *atkreipia dėmesį į galimybes įtraukti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energiją į centralizuotą šildymą naudojant švarią elektros energiją ir šilumos siurblius;*

Pakeitimas

8. pažymi, kad elektros energija iš jūrų atsinaujinančiųjų išteklių gali prisidėti prie *energetikos sektoriaus integracijos skatinimo siekiant sumažinti* ir galiausiai *panaikinti* išmetamą ŠESD kiekį *naudojant elektrifikaciją: tiesiogiai ar netiesiogiai sektoriuose, kurie negali pasinaudoti tiesiogine elektrifikacija;*

Or. en

Pakeitimas 158

Jutta Paulus

Verts/ALE frakcijos vardu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

8 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

8. pažymi, kad elektros energija iš jūrų atsinaujinančiųjų išteklių gali prisidėti prie **centralizuoto šilumos tiekimo** ekologiškumo didinimo, **sumažinant** ir galiausiai **panaikinant** išmetamą ŠESD kieki; **atkreipia dėmesį į galimybes įtraukti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energiją į centralizuotą šildymą naudojant švarią elektros energiją ir šilumos siurblius;**

Pakeitimas

8. pažymi, kad elektros energija **ir tiesioginis šildymas ir vėsinimas** iš jūrų atsinaujinančiųjų išteklių gali prisidėti prie **bet kokių galutinio naudojimo būdų, kuriuose naudojama elektros energija, pvz., šildymo siurblių,** ekologiškumo didinimo, **dėl ko būtų galima sumažinti** ir galiausiai **panaikinti** išmetamą ŠESD kieki;

Or. en

Pakeitimas 159

Niels Fuglsang, Cyrus Engerer, Nicolás González Casares, Łukasz Kohut, Marek Paweł Balt, Dan Nica, Maria-Manuel Leitão-Marques, Robert Hajšel

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
8 a dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

8a. ragina Komisiją išanalizuoti brandžių centralizuoto šilumos ir vėsumos tiekimo rinkų bei naujų rinkų geriausios patirties pavyzdžius; pabrėžia šilumos ir vėsumos kaip lankstaus vartojimo šaltinių potencialą prisidėti prie tinklo stabilumo ir kintančios atsinaujinančiosios energijos naudojimo; pabrėžia, kad duomenų trūkumas ir atsiejimas nuo pastatų renovacijos strategijų savivaldybės lygmeniu stabdo tolesnę atsinaujinančiųjų energijos išteklių integraciją į centralizuoto šilumos ir vėsumos tiekimo rinkas;

Or. en

Pakeitimas 160

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
8 a dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

8a. *pakartoja principą „svarbiausia – energijos vartojimo efektyvumas“ ir tai, kad būtina mažinti bendrą energijos poreikį; pabrėžia, kad sausumos ir jūrų atsinaujinantieji energijos išteklių turėtų papildyti vienas kitą ir stiprinti perėjimą prie visiškai atsinaujinančiais energijos išteklių grindžiamos energijos sistemos;*

Or. en

Pakeitimas 161

Niels Fuglsang, Cyrus Engerer, Nicolás González Casares, Łukasz Kohut, Marek Paweł Balt, Dan Nica, Maria-Manuel Leitão-Marques, Robert Hajšel

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
8 b dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

8b. *pabrėžia dideles išankstines kapitalo sąnaudas, susijusias su pastatų ūkiu, taip pat centralizuoto šilumos ir vėsumos tiekimo tinklo, visų pirma suderinamų su atsinaujinančiais energijos išteklių, statyba ir atnaujinimu; pabrėžia nacionalinių ir vietos valdžios institucijų vaidmenį strategiškai planuojant šilumos ir vėsumos tiekimą ir remiant rajono energetikos operatorius, mažinant investicijų riziką ir palengvinant galimybes gauti tiesioginį viešojo sektoriaus finansavimą;*

Or. en

Pakeitimas 162

Pernille Weiss, Christian Ehler, Jerzy Buzek, Henna Virkkunen, Seán Kelly, Marian-Jean Marinescu

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
5 paantraštė**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Moksliniai tyrimai ir technologinė plėtra

Pakeitimas

Moksliniai tyrimai ir technologinė plėtra,
inovacijos ir rinkos plėtra

Or. en

**Pakeitimas 163
Pernille Weiss**

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
9 dalis**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

9. yra tvirtai įsitikinęs, kad ES ir valstybės narės turėtų remti daugiatislių jungiamųjų linijų mokslinius tyrimus ir plėtrą; pabrėžia, kad reikia sukurti ilgalaikę daugiatislių jungiamųjų linijų sistemą, kuria būtų galima veiksmingai integruoti jūrų ir sausumos rinkas; ragina Komisiją padėti įvairios įrangos gamintojams parengti bendrą standartą, kuriuo būtų galima užtikrinti jungiamųjų linijų suderinamumą ir sąveikumą;

Pakeitimas

9. yra tvirtai įsitikinęs, kad ES ir valstybės narės turėtų remti daugiatislių jungiamųjų linijų mokslinius tyrimus ir plėtrą; pabrėžia, kad reikia sukurti ilgalaikę daugiatislių jungiamųjų linijų sistemą, kuria būtų galima veiksmingai integruoti jūrų ir sausumos rinkas; ragina Komisiją padėti įvairios įrangos gamintojams parengti bendrą standartą, kuriuo būtų galima užtikrinti jungiamųjų linijų suderinamumą ir sąveikumą; ***pabrėžia, kad siekiant paspartinti patekimą į rinką, reikia kurti, tikrinti, demonstruoti naujas technologijas, pvz., daugiatisles jungiamąsias linijas, ir mažinti jų riziką; ragina nustatyti tinkamas pagrindines sąlygas, kad būtų užtikrinta sparti šių technologijų plėtra;***

Or. en

**Pakeitimas 164
Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga**

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
9 a dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

9a. *pabrėžia, kad reikėtų atlikti tolesnius tyrimus siekiant įvertinti ilgalaikį jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos infrastruktūros objektų poveikį per visą jų gyvavimo ciklą; taip pat reikia tobulinti mūsų žinias apie sritis, kuriose ketinama ją plėtoti; visų pirma primena, kad vis dar reikia daugiau tyrimų, kad būtų galima geriau suprasti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos poveikį aplinkai ir jos įvairias technologijas bei technines galimybes, ypač kaupiamąjį poveikį, kai infrastruktūros diegiamos pramoniniu mastu;*

Or. en

Pakeitimas 165

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
9 b dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

9b. *mano, kad reikėtų remti su gamta susijusio projektavimo tyrimus, kad nuo pat projektavimo etapo būtų kuo labiau sumažintas poveikis aplinkai;*

Or. en

Pakeitimas 166

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
9 c dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

9c. *tačiau taip pat primena, kad dėl jūrų ekosistemų sudėtingumo ekologinio*

projektavimo priemonės gali turėti teigiamą ir neigiamą poveikį aplinkai, todėl reikalingi bandomieji tyrimai, ir šias priemones reikia įtraukti bei įvertinti atliekant projekto poveikio aplinkai vertinimą;

Or. en

Pakeitimas 167

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

Pasiūlymas dėl rezoliucijos 9 d dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

9d. primena, kad jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos projektai ir jų poveikio aplinkai vertinimai (PAV) turi atitikti poveikio mažinimo hierarchijos metodą: išvengti, kuo labiau sumažinti / sumažinti (atkurti ir kompensuoti tik kraštutiniu atveju); primena, kad tuo atveju, kai išvengti neįmanoma arba galima išvengti tik labai ribotai, visais etapais, pradedant vietos parinkimu, baigiant eksploatacija ir eksploatavimo nutraukimu, turi būti priimtos ir veiksmingai įgyvendinamos poveikio mažinimo priemonės, įskaitant, pvz., privalomas povandeninio triukšmo mažinimo priemones poveikio aplinkai vertinime, kad būtų galima sumažinti povandeninės faunos trikdymą, taip pat jūrų paukščių ir šikšnosparnių tyrimo planus visais plėtros etapais;

Or. en

Pakeitimas 168

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

Pasiūlymas dėl rezoliucijos 9 e dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

9e. *mano, kad per visą projekto ciklą labai svarbu projektuoti, plėtoti ir naudoti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energiją žiediniu ir atsinaujinančiu būdu; ypač pabrėžia, kad didelis metalų ir naudingųjų iškasenų kiekis, reikalingas atsinaujinančiųjų išteklių energijos technologijų plėtrai remti, turi būti gaunamas atsakingai ir žiediška;*

Or. en

Pakeitimas 169

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

9 f dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

9f. *primena, kad vidutinis vėjo jėgainių tarnavimo laikas yra apie 20–25 metai; primygtinai ragina Komisiją ir valstybes nares investuoti į mokslinius tyrimus ir plėtrą, skirtą žiediniam ir gamtą saugančiam jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos projektavimui;*

Or. en

Pakeitimas 170

Jutta Paulus

Verts/ALE frakcijos vardu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

10 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

10. yra tvirtai įsitikinęs, kad ES ir valstybės narės turėtų remti plūduriojančias jūros vėjo, potvynių ir

10. yra tvirtai įsitikinęs, kad ES ir valstybės narės turėtų remti plūduriojančias jūros vėjo **ir saulės**,

atoslūgių, bangų ir srovių jėgaines, kurios gali būti pritaikytos prie įvairių jūros dugno sąlygų Europoje, mokslinius tyrimus *ir* plėtrą;

potvynių ir atoslūgių *bei* bangų *energijos* ir *jūrų žaliojo vandenilio gamybos, taip pat* srovių jėgaines, kurios gali būti pritaikytos prie įvairių jūros dugno sąlygų Europoje, mokslinius tyrimus, plėtrą *ir diegimą rinkoje; todėl ragina Komisiją ir valstybes nares išplėsti mokslinių tyrimų, plėtros ir inovacijų pastangas, susijusias su plūdriųjų vėjo elektrinių parkais ir atitinkamais transporto iššūkiams jų statybos ir priežiūros etapuose, ir įvertinti galimybes sukurti didelio masto bendriems Europos interesams svarbų projektą;*

Or. en

Pakeitimas 171 **Clara Ponsatí Obiols**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos **10 dalis**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

10. yra tvirtai įsitikinęs, kad ES ir valstybės narės turėtų remti plūduriojančias jūros vėjo, potvynių ir atoslūgių, bangų ir srovių jėgaines, kurios gali būti pritaikytos prie įvairių jūros dugno sąlygų Europoje, mokslinius tyrimus ir plėtrą;

Pakeitimas

10. yra tvirtai įsitikinęs, kad ES ir valstybės narės turėtų remti plūduriojančias jūros vėjo, potvynių ir atoslūgių, bangų ir srovių jėgaines, kurios gali būti pritaikytos prie įvairių jūros dugno sąlygų Europoje, mokslinius tyrimus ir plėtrą; *pabrėžia, kad svarbu finansuoti plūduriojančių jūrų technologijų mokslinius tyrimus, kad būtų galima įgyvendinti jūros vėjo projektus ES jūrų gelmėse, pvz., Viduržemio jūroje; pažymi, kad tolesnė plūduriojančių jūrų technologijų plėtra suteiktų galimybę įrengti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos infrastruktūrą didesniu atstumu nuo pakrantės, taip sumažinant vizualinį poveikį ir atveriant naujas teritorijas, galinčias mažiau paveikti jūrų ekosistemas;*

Or. en

Pakeitimas 172

Niels Fuglsang, Cyrus Engerer, Nicolás González Casares, Jens Geier, Lukasz Kohut, Marek Paweł Balt, Dan Nica, Maria-Manuel Leitão-Marques, Robert Hajšel

Pasiūlymas dėl rezoliucijos 10 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

10. yra tvirtai įsitikinęs, kad ES ir valstybės narės turėtų remti plūduriojančias jūros vėjo, potvynių ir atoslūgių, bangų ir srovių jėgaines, kurios gali būti pritaikytos prie įvairių jūros dugno sąlygų Europoje, mokslinius tyrimus ir plėtrą;

Pakeitimas

10. yra tvirtai įsitikinęs, kad ES ir valstybės narės turėtų remti plūduriojančias jūros vėjo, potvynių ir atoslūgių, bangų ir srovių jėgaines, kurios gali būti pritaikytos prie įvairių jūros dugno sąlygų Europoje, mokslinius tyrimus ir plėtrą; ***atsižvelgdamas į tai, taip pat pabrėžia, kad reikia remti visos jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos vertės grandinės ir technologijų, naudojančių atsinaujinančiuosius energijos išteklius, pvz., jūros vėjo jėgainių, priklausomybės nuo iškastinio kuro mažinimo mokslinius tyrimus, plėtrą, išplėtimą ir komercializaciją, siekiant sumažinti kitų sektorių priklausomybę nuo iškastinio kuro ir skatinti sektorių susiejimą;***

Or. en

Pakeitimas 173

Pernille Weiss

Pasiūlymas dėl rezoliucijos 10 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

10. yra tvirtai įsitikinęs, kad ES ir valstybės narės turėtų remti plūduriojančias jūros vėjo, potvynių ir atoslūgių, bangų ir srovių jėgaines, kurios gali būti pritaikytos prie įvairių jūros dugno sąlygų Europoje, mokslinius tyrimus ir plėtrą;

Pakeitimas

10. yra tvirtai įsitikinęs, kad ES ir valstybės narės turėtų remti ***plūduriojančių jūrų technologijų sprendimas, pvz.,*** plūduriojančias jūros vėjo, potvynių ir atoslūgių, bangų ir srovių jėgaines, kurios gali būti pritaikytos prie įvairių jūros dugno sąlygų Europoje, mokslinius tyrimus ir plėtrą, ***taip pat***

įrangą, reikalingą visoms dalims gaminti, gabenti, įdiegti, eksploatuoti, prižiūrėti, nutraukti jų eksploatavimą ir jas perdirbti;

Or. en

Pakeitimas 174

Pernille Weiss, Christian Ehler, Jerzy Buzek, Henna Virkkunen, Seán Kelly, Marian-Jean Marinescu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos 10 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

10. yra tvirtai įsitikinęs, kad ES ir valstybės narės turėtų **remti** plūduriojančias jūros vėjo, potvynių ir atoslūgių, bangų ir srovių jėgaines, kurios gali būti pritaikytos prie įvairių jūros dugno sąlygų Europoje, **mokslinius tyrimus** ir **plėtrą**;

Pakeitimas

10. yra tvirtai įsitikinęs, kad ES ir valstybės narės turėtų **užtikrinti koordinavimą remiant** plūduriojančias jūros vėjo, potvynių ir atoslūgių, bangų ir srovių jėgaines, kurios gali būti pritaikytos prie įvairių jūros dugno sąlygų Europoje, **jų diegimą ir įsitvirtinimą rinkoje; atkreipia dėmesį į tai, kad ES turėtų toliau remti šių jūrinių technologijų mokslinius tyrimus ir plėtrą;**

Or. en

Pakeitimas 175

Christophe Grudler, Klemen Grošelj, Izaskun Bilbao Barandica, Susana Solís Pérez, Morten Petersen

Pasiūlymas dėl rezoliucijos 10 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

10. yra tvirtai įsitikinęs, kad ES ir valstybės narės turėtų remti plūduriojančias jūros vėjo, potvynių ir atoslūgių, bangų ir srovių jėgaines, kurios gali būti pritaikytos prie įvairių jūros dugno sąlygų Europoje, mokslinius tyrimus ir plėtrą;

Pakeitimas

10. yra tvirtai įsitikinęs, kad ES ir valstybės narės turėtų **toliau** remti plūduriojančias jūros vėjo, potvynių ir atoslūgių, bangų ir srovių jėgaines, kurios gali būti pritaikytos prie įvairių jūros dugno sąlygų Europoje, mokslinius tyrimus ir plėtrą;

Pakeitimas 176

Niels Fuglsang, Cyrus Engerer, Nicolás González Casares, Łukasz Kohut, Marek Pawel Balt, Dan Nica, Maria-Manuel Leitão-Marques, Robert Hajšel

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
10 a dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

10a. pabrėžia, kad jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energiją reikia eksploatuoti jūrų gelmėse; pabrėžia, kad plūduriuojančios technologijos suteikia galimybę pasiekti didesnę ir pastovesnę vėjo greitį, kuris taip pat gali sumažinti jėgainės poveikį aplinkai ir sumažinti su pakrančių planavimu susijusį spaudimą; ragina Komisiją ir valstybes nares remti mokslinius tyrimus, plėtrą, stebėseną ir inovacijas, susijusias su novatoriškomis technologijomis, pvz., plūduriuojančiosiomis platformomis; pabrėžia, kad ES turi puikią galimybę pirmauti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos technologijų srityje, kuri bus pagrindinė priklausomybės nuo iškastinio kuro mažinimo priemonė;

Pakeitimas 177

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
10 a dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

10a. pabrėžia, kad siekiant plėsti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energiją, reikės daug, itin specializuotų ir kvalifikuotų darbuotojų; ragina Komisiją ir valstybes nares imtis būtinų veiksmų, kad būtų

sukurtos kvalifikuotos darbo vietos su geru darbo užmokesčiu, geromis darbo sąlygomis, užtikrinant socialinę apsaugą, o ne mažų garantijų darbą, netipines sutartis ar fiktyvius savarankiškai dirbančius asmenis; pabrėžia, kad tai turėtų apimti individualias ir kolektyvines darbuotojų teises, socialinę apsaugą ir kolektyvines sutartis, kurios yra neatskiriama jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos strategijos dalis;

Or. en

Pakeitimas 178
Clara Ponsatí Obiols

Pasiūlymas dėl rezoliucijos
10 a dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

10a. ragina Komisiją ir valstybes nares skatinti paskirstyti mokslinių tyrimų infrastruktūrą jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos įrenginiuose, taip palengvinant mokslinių tyrimų projektų, susijusių su jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos technologijomis ar kitomis jūrų ir aplinkos temomis, plėtrą, taip pat skatinant specialistų mokymą išlaikyti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos infrastruktūrą;

Or. en

Pakeitimas 179
Grzegorz Tobiszowski
ECR frakcijos vardu
Zdzisław Krasnodębski, Beata Szydło, Elżbieta Kruk

Pasiūlymas dėl rezoliucijos
10 a dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

10a. *mano, kad siekiant klimato politikos tikslų ir didelės ekonomikos naudos ES piliečiams, būtina turėti pagrindinius atsinaujinančiųjų energijos išteklių vertės grandinių segmentus Europoje, ir ragina imtis tinkamų priemonių siekiant remti Europos turinio vaidmenį atsinaujinančiųjų energijos išteklių tiekimo grandinėje ir teisės aktuose;*

Or. en

Pakeitimas 180

Christophe Grudler, Klemen Grošelj, Izaskun Bilbao Barandica, Susana Solís Pérez

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
10 a dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

10a. *palankiai vertina tai, kad Komisija ir EIB yra įsipareigoję bendradarbiauti su kitomis finansų įstaigomis remdami strategines investicijas į jūrų energetiką pasitelkiant programą „InvestEU“;*

Or. en

Pakeitimas 181

Pernille Weiss, Christian Ehler, Jerzy Buzek, Henna Virkkunen, Seán Kelly, Marian-Jean Marinescu

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
10 a dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

10a. *atkreipia dėmesį į Komisijos ir EIB įsipareigojimą remti strategines investicijas į jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energiją pasitelkiant programą „InvestEU“, įskaitant didesnės rizikos*

*investicijas, kuriomis skatinamas ES
pirmavimas technologijų srityje;*

Or. en

Pakeitimas 182

Jutta Paulus

Verts/ALE frakcijos vardu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

10 a dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

10a. *mano, kad reikėtų remti su gamta susijusio projektavimo tyrimus, kad nuo pat projektavimo etapo būtų kuo labiau sumažintas poveikis aplinkai;*

Or. en

Pakeitimas 183

Jutta Paulus

Verts/ALE frakcijos vardu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

10 b dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

10b. *primena, kad jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos projektai ir jų poveikio aplinkai vertinimai (PAV) turi atitikti poveikio mažinimo hierarchijos metodą: išvengti, kuo labiau sumažinti / sumažinti (atkurti ir kompensuoti tik kraštutiniu atveju); primena, kad tuo atveju, kai išvengti neįmanoma arba galima išvengti tik labai ribotai, visais etapais, pradedant vietos parinkimu, baigiant eksploatacija ir eksploatavimo nutraukimu, turi būti priimtos ir veiksmingai įgyvendinamos poveikio mažinimo priemonės; tai apima, pvz., privalomas povandeninio triukšmo*

mažinimo priemonės poveikio aplinkai vertinime, kad būtų galima sumažinti povandeninės faunos trikdymą, taip pat jūrų paukščių ir šikšnosparnių tyrimo planus visais plėtros etapais;

Or. en

Pakeitimas 184

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

10 b dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

10b. pabrėžia, koks svarbus moterų užimtumas šioje itin techninėje jūrų sektoriaus aplinkoje ir vienodo darbo užmokesčio bei vienodo požiūrio principo užtikrinimas siekiant patenkinti sparčiai besiplečiančio jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos sektoriaus poreikius; šiuo atžvilgiu pabrėžia „IndustriAll“ projektą dėl Įgūdžių pakto; pabrėžia, kokie svarbūs kiekybiniai tikslai šiame sektoriuje dirbančioms moterims, susiję su įdarbinimu, kvalifikacijos kėlimu ir perkvalifikavimu;

Or. en

Pakeitimas 185

Clara Ponsatí Obiols

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

10 b dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

10b. yra tvirtai įsitikinęs, kad ES ir valstybės narės turėtų remti plūduriojančių saulės energijos įrenginių mokslinius tyrimus ir plėtrą; pabrėžia, kokie svarbūs plūduriojantys

saulės energijos įrenginiai dėl to, kad efektyviau naudojama turima erdvė, taip pat dėl jų mažesnio poveikio kraštovaizdžiui ir aplinkai; pažymi, kad svarbu pritaikyti esamas saulės fotovoltines plokštes, kad jos būtų atsparios druskingam vandeniui ir stiprioms srovėms bei bangų poveikiui;

Or. en

Pakeitimas 186

Christophe Grudler, Klemen Grošelj, Izaskun Bilbao Barandica, Susana Solís Pérez, Morten Petersen

Pasiūlymas dėl rezoliucijos 10 b dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

10b. ragina Komisiją ir valstybes nares įgyvendinant Europos žaliąjį kursą geriau panaudoti Sąjungos lėšas ir remti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos plėtrą atokiausiose teritorijose bei salose, siekiant veiksmingai mažinti jų priklausomybę nuo iškastinio kuro;

Or. en

Pakeitimas 187

Niels Fuglsang, Cyrus Engerer, Nicolás González Casares, Łukasz Kohut, Josianne Cutajar, Marek Paweł Balt, Dan Nica, Maria-Manuel Leitão-Marques, Robert Hajšel

Pasiūlymas dėl rezoliucijos 10 b dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

10b. ragina ES ir valstybes nares remti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos technologijų mokslinius tyrimus ir plėtrą, kuriais bus prisidėta prie atsinaujinančiosios energijos gamybos trūkumų dėl sezoninių skirtumų šalinimo;

Pakeitimas 188

Pernille Weiss, Christian Ehler, Jerzy Buzek, Henna Virkkunen, Seán Kelly, Marian-Jean Marinescu

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
10 b dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

10b. pabrėžia naujų technologijų, pvz., plūduriuojančių vėjo jėgainių, potencialą; pabrėžia, kad plūduriuojančios vėjo jėgainės gali atverti naujas realizavimo rinkas ES pramonei ir taip paskatinti eksportą;

Pakeitimas 189

Pernille Weiss, Christian Ehler, Jerzy Buzek, Henna Virkkunen, Seán Kelly, Marian-Jean Marinescu

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
10 c dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

10c. pritaria Komisijos užmojams remti kompetentingas nacionalines ir regionines valdžios institucijas kuriant ir įgyvendinant jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijai skirtas švietimo ir mokymo programas ir poreikiui plėtoti įgūdžių kaupimą jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos srityje; ragina Komisiją įtraukti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos sritį į kitą Europos įgūdžių darbotvarkę, siekiant padėti asmenims, tarptautinėms įmonėms ir MVĮ išsiugdyti reikiamus įgūdžius jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos sektoriuje;

Pakeitimas 190

Jutta Paulus

Verts/ALE frakcijos vardu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

10 c dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

10c. mano, kad per visą projekto ciklą labai svarbu projektuoti, plėtoti ir naudoti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energiją žiediniu ir atsinaujinančiu būdu; ypač pabrėžia, kad didelis metalų ir naudingųjų iškasenų kiekis, reikalingas atsinaujinančiųjų išteklių energijos technologijų plėtrai remti, turi būti gaunamas atsakingai ir žiediška;

Or. en

Pakeitimas 191

Niels Fuglsang, Cyrus Engerer, Nicolás González Casares, Łukasz Kohut, Josianne Cutajar, Marek Paweł Balt, Dan Nica, Maria-Manuel Leitão-Marques, Robert Hajšel

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

10 c dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

10c. pabrėžia didesnes jūrų žaliojo vandenilio plėtojimo galimybes, nes tai gali padėti atverti kelią platesnei žaliojo vandenilio rinkos plėtrai; ragina Komisiją įvertinti, kaip jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos šaltiniai galėtų atverti kelią plėtoti žaliojo vandenilio gamybą;

Or. en

Pakeitimas 192

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
10 c dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

10c. ragina Komisiją, valstybes nares ir socialinius partnerius atsižvelgti į tokius susitarimus kaip trišaliai Norvegijos naftos ir dujų jūroje pramonės susitarimai, ypač turint omenyje sveikatos apsaugą ir saugą darbe, darbo standartus ir darbo sąlygas;

Or. en

**Pakeitimas 193
Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga**

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
10 d dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

10d. primygtinai ragina Komisiją ir valstybes nares ypač daug dėmesio skirti darbuotojų sveikatos ir saugos reikalavimams jūrų ir atviros jūros aplinkoje; atkreipia dėmesį į darbo aplinką atviroje jūroje kintančiais metų laikais, permainingomis ir ekstremaliomis oro sąlygomis, tokiomis kaip audros, darbas aukštyje, techniškai sudėtinga aplinka, įskaitant dideles judančias dalis, atliekant statinių techninę priežiūrą, eksploatavimo nutraukimą ir ekosistemos atkūrimą, įskaitant gabenimą laivais ir kitus darbus transporto priemonėmis, kaip antai kaip sraigtasparniais; ragina Komisiją ir valstybes nares sukurti integruotą sveikatos ir saugos sistemą, įskaitant nuostatas dėl mokymo ir perkvalifikavimo;

Or. en

Pakeitimas 194

Niels Fuglsang, Cyrus Engerer, Nicolás González Casares, Łukasz Kohut, Josianne Cutajar, Marek Paweł Balt, Dan Nica, Maria-Manuel Leitão-Marques, Robert Hajšel

Pasiūlymas dėl rezoliucijos 10 d dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

10d. pabrėžia, kokios svarbios privačiojo ir viešojo sektoriaus investicijos į jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos sektorių diegiant plataus masto jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos technologijas; pakartoja raginimą Komisijai pritaikyti programą „Europos horizontas“ prie proveržio technologijų ir inovacijų kūrimo, didinimo ir komercializacijos Sąjungoje, kad būtų panaikintas atotrūkis tarp inovacijų kūrimo ir jų diegimo rinkoje, teikiant rizikos finansavimą ankstyvosioms technologijoms ir parodomiesiems projektams bei ankstyvųjų vertės grandinių plėtojimui, siekiant paremti mokslinių tyrimų infrastruktūros plėtrą, taip pat sumažinti esamus skirtumus tarp valstybių narių;

Or. en

Pakeitimas 195

Pernille Weiss, Christian Ehler, Jerzy Buzek, Henna Virkkunen, Seán Kelly, Marian-Jean Marinescu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos 10 d dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

10d. pabrėžia, kad reikia ugdyti įgūdžius jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos srityje, vykdant mokymo, perkvalifikavimo ir kvalifikacijos kėlimo programas visoje tiekimo grandinėje, pvz., mokslinių tyrimų ir plėtros, jūrų transporto, įrengimo, eksploatavimo ir

priežiūros klausimais, siekiant užtikrinti, kad tiekimo grandinėje netrūktų darbuotojų;

Or. en

Pakeitimas 196

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

10 e dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

10e. pabrėžia, kad subrangovai patiria daugiau nelaimingų atsitikimų darbe; ragina subrangovams ir rangovams taikyti solidariąją atsakomybę visoje subrangos grandinėje; ragina įtraukti rangovus ir subrangovus į sveikatos ir saugos sistemas ir tinkamai juos mokyti teorijos ir praktikos;

Or. en

Pakeitimas 197

Pernille Weiss, Christian Ehler, Sara Skytvedal, Henna Virkkunen, Seán Kelly, Marian-Jean Marinescu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

10 e dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

10e. pabrėžia, kad patobulinti įgūdžiai jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos srityje ir konkrečiau sektoriaus žinios yra išteklius, kuri galime eksportuoti į trečiąsias šalis ir tokiu būdu vykdyti ES paslaugų eksportą bei prisidėti prie klimato kaitos švelninimo pasauliniu lygmeniu;

Or. en

Pakeitimas 198

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

10 f dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

10f. ragina Komisiją, ypač Europos darbo instituciją, įvertinti nelaimingų atsitikimų darbe raidą jūrų pramonės sektoriuje;

Or. en

Pakeitimas 199

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

10 g dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

10g. sektoriaus plėtrai reikalinga pakankamai ir gerai aprūpinta darbo inspekcija; ragina Komisiją ir valstybes nares aprūpinti darbo inspekcijas būtinomis priemonėmis;

Or. en

Pakeitimas 200

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

10 h dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

10h. ragina Komisiją ir valstybes nares nustatyti ginčų sprendimo mechanizmą ir aiškų teisės normų kolizijos reguliavimą darbo teisėje, be galiojančių darbo ir kolektyvinių sutarčių kolizijos, nes

hibridiniuose jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos projektuose gali dalyvauti daugiau nei viena valstybė narė, ir tai gali padėti rasti sprendimus darbo inspekcijoms atliekant tarpvalstybines patikras; pabrėžia, kad tarpvalstybinėse situacijose pirmenybė turėtų būti teikiama palankiausių sąlygų principui ir regreso vengimo išlygai;

Or. en

Pakeitimas 201

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

Pasiūlymas dėl rezoliucijos 10 i dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

10i. primygtinai ragina Komisiją ir valstybes nares pateikti pasiūlymą dėl teisėkūros procedūra priimamo akto dėl vieningos ES jūrų erdvės, kad būtų nustatyti minimalieji darbo ir socialinės apsaugos standartai, skatinant kolektyvines sutartis ir socialinį dialogą, taip pat siekiant užkirsti kelią darbo užmokesčio ir socialinės apsaugos lygio mažėjimui bei darbo sąlygų blogėjimui prie jūrų ribų ir už jų ribų;

Or. en

Pakeitimas 202

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

Pasiūlymas dėl rezoliucijos 10 j dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

10j. pritaria teisingai pertvarkai naftos ir dujų sektoriaus darbuotojams pereinant į jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos

*sektorių, gerinant jų įgūdžių ir
kvalifikacijos pripažinimą;*

Or. en

Pakeitimas 203

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

10 k dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

10k. mano, kad jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energija yra strateginė tiekimo grandinė sprendžiant su ekstremaliąja klimato padėtimi susijusias problemas;

Or. en

Pakeitimas 204

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

10 l dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

10l. pritaria aktyviai viešajai pramonės politikai jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos tiekimo grandinėje, įskaitant šalies vidaus viešųjų pirkimų darbotvarkę, siekiant nustatyti kvalifikuotas pramonines darbo vietas buvusiuose anglių regionuose, kaimo vietovėse ir kituose regionuose, kuriuose vyksta struktūriniai pokyčiai, įskaitant regionus, neturinčius išėjimo į jūrą, kad būtų sudarytos palankesnės sąlygos teisingai pertvarkai, kuria sukuriamos realios perspektyvos šių regionų gyventojams; pabrėžia, koks svarbus darbuotojų mokymas ir perkvalifikavimas, įskaitant kiekybinius tikslus, skirtus moterims, jaunimui ir nepalankioje padėtyje

esančioms darbuotojų grupėms; ragina Komisiją ir valstybes nares veiksmingai panaudoti ES lėšas darbuotojų mokymui ir perkvalifikavimui ir remti MVĮ jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos tiekimo grandinėje;

Or. en

Pakeitimas 205

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

Pasiūlymas dėl rezoliucijos 7 paantraštė

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

Leidimų išdavimo supaprastinimas

Išbraukta.

Or. en

Pakeitimas 206

Jutta Paulus

Verts/ALE frakcijos vardu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos 11 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

11. pažymi, kad didžiulis susidomėjimas jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energija lems vis didėjantį pateikiamų prašymų išduoti leidimus skaičių; ragina valstybes nares skubiai supaprastinti atitinkamas procedūras ir koordinuoti savo pastangas; ragina valstybes nares pritarti pasiūlymui dėl **vieno langelio**;

11. ***pabrėžia, kad norint išnaudoti jūrinių atsinaujinančiųjų išteklių energijos potencialą, reikia darnesnio jūrinių ir pakrančių teritorijų valdymo; primygtinai reikalauja, kad deramą jūrinių teritorijų planavimo procesą lydėtų tvirtas požiūris į visuomenės dalyvavimą, kad būtų atsižvelgta į visų suinteresuotųjų subjektų ir pakrančių bendruomenių nuomonę***; pažymi, kad didžiulis susidomėjimas jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energija lems vis didėjantį pateikiamų prašymų išduoti leidimus skaičių; ragina valstybes nares skubiai supaprastinti atitinkamas

procedūras ir koordinuoti savo pastangas;
ragina valstybes nares pritarti pasiūlymui
dėl ***bendrų kontaktinių centrų***;

Or. en

Pakeitimas 207

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

11 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

11. pažymi, kad didžiulis susidomėjimas jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energija lems vis didėjantį pateikiamų prašymų išduoti leidimus skaičių; ragina valstybes nares skubiai supaprastinti atitinkamas procedūras ir koordinuoti savo pastangas; ragina valstybes nares pritarti pasiūlymui dėl vieno langelio;

Pakeitimas

11. pažymi, kad didžiulis susidomėjimas jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energija lems vis didėjantį pateikiamų prašymų išduoti leidimus skaičių; ragina valstybes nares skubiai supaprastinti atitinkamas procedūras, ***supaprastinti aukščiausių darbo, socialinių ir aplinkosaugos standartų laikymąsi*** ir koordinuoti savo pastangas; ragina valstybes nares pritarti pasiūlymui dėl vieno langelio; ***pabrėžia, kad aukščiausių socialinių ir aplinkosaugos standartų laikymasis yra svarbesnis nei palankios sąlygos verslui***;

Or. en

Pakeitimas 208

Grzegorz Tobiszowski

ECR frakcijos vardu

Zdzisław Krasnodębski, Beata Szydło, Elżbieta Kruk

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

11 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

11. pažymi, kad didžiulis susidomėjimas jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energija lems vis didėjantį pateikiamų prašymų išduoti leidimus

Pakeitimas

11. pažymi, kad didžiulis susidomėjimas jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energija lems vis didėjantį pateikiamų prašymų išduoti leidimus

skaičių; ragina valstybes nares skubiai supaprastinti atitinkamas procedūras ir koordinuoti savo pastangas; **ragina valstybes nares pritarti pasiūlymui** dėl vieno langelio;

skaičių; ragina valstybes nares skubiai supaprastinti atitinkamas procedūras ir koordinuoti savo pastangas; **atkreipia dėmesį į galimą pasiūlymo** dėl vieno langelio **naudą, nes tai galėtų paspartinti su jūrų projektais susijusias administracines procedūras, kartu išsaugant valstybių narių prerogatyvas priimti reikiamus sprendimus;**

Or. en

Pakeitimas 209

Niels Fuglsang, Cyrus Engerer, Nicolás González Casares, Łukasz Kohut, Marek Pawel Balt, Dan Nica, Maria-Manuel Leitão-Marques, Robert Hajšel

Pasiūlymas dėl rezoliucijos 11 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

11. pažymi, kad didžiulis susidomėjimas jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energija lems vis didėjantį pateikiamų prašymų išduoti leidimus skaičių; ragina valstybes nares skubiai supaprastinti atitinkamas procedūras ir koordinuoti savo pastangas; ragina valstybes nares pritarti pasiūlymui dėl vieno langelio;

Pakeitimas

11. **pabrėžia, kad siekiant įgyvendinti 2030 m. ir 2050 m. tikslus reikia paspartinti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos diegimą;** pažymi, kad didžiulis susidomėjimas jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energija lems vis didėjantį pateikiamų prašymų išduoti leidimus skaičių; ragina valstybes nares skubiai supaprastinti atitinkamas procedūras ir koordinuoti savo pastangas; ragina valstybes nares pritarti pasiūlymui dėl vieno langelio;

Or. en

Pakeitimas 210

François-Xavier Bellamy

Pasiūlymas dėl rezoliucijos 11 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

11. pažymi, kad **didžiulis**

Pakeitimas

11. pažymi, kad jūrų atsinaujinančiųjų

susidomėjimas jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energija lems vis didėjantį pateikiamų prašymų išduoti leidimus skaičių; ragina valstybes nares ***skubiai supaprastinti atitinkamas procedūras ir*** koordinuoti savo pastangas; ***ragina valstybes nares pritarti pasiūlymui dėl vieno langelio;***

išteklių energija lems vis didėjantį pateikiamų prašymų išduoti leidimus skaičių; ragina valstybes nares koordinuoti savo pastangas ***siekiant išvengti prastai suplanuotų projektų arba projektų, kurie galėtų kelti pavojų aplinkai;***

Or. en

Pakeitimas 211
François-Xavier Bellamy

Pasiūlymas dėl rezoliucijos
11 a dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

11a. pažymi, kad Europos saugoma jūrų teritorija neturi būti įtraukta į jokių jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos projektus;

Or. en

Pakeitimas 212
Jutta Paulus
Verts/ALE frakcijos vardu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos
12 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

12. atkreipia dėmesį į šiuo metu ilgai trunkantį jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos projektų įgyvendinimo procesą ir tai, kad reikia jį skubiai paspartinti, kad būtų pasiekti 2030 ir 2050 m. tikslai; pažymi, kad supaprastinus valstybių narių procedūras ir techninius standartus bus palengvintas greitesnis įrengimas; ragina valstybes nares ***apsvarstyti galimybę*** nustatyti leidimų išdavimo ***terminus,***

12. atkreipia dėmesį į šiuo metu ilgai trunkantį jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos projektų įgyvendinimo procesą ir tai, kad reikia jį skubiai paspartinti, kad būtų pasiekti 2030 ir 2050 m. tikslai; pažymi, kad supaprastinus valstybių narių procedūras ir techninius standartus bus palengvintas greitesnis įrengimas; ragina valstybes nares nustatyti ***skaidrų*** leidimų išdavimo ***procesą,*** įskaitant ***būtinus***

įskaitant *automatinį leidimų išdavimą terminams pasibaigus*;

aplinkosaugos vertinimus ir tyrimus, taip pat konsultacijas su suinteresuotaisiais subjektais, taip pat nustatyti automatinio leidimų išdavimo terminus, kai pateikiami išsamūs dokumentų rinkiniai;

Or. en

Pakeitimas 213

François-Xavier Bellamy

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

12 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

12. atkreipia dėmesį į šiuo metu ilgai trunkantį jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos projektų įgyvendinimo procesą ir tai, kad reikia jį skubiai paspartinti, kad būtų pasiekti 2030 ir 2050 m. tikslai; pažymi, kad supaprastinus valstybių narių procedūras ir techninius standartus bus palengvintas greitesnis įrengimas; ***ragina valstybes nares apsvarstyti galimybę nustatyti leidimų išdavimo terminus, įskaitant automatinį leidimų išdavimą terminams pasibaigus***;

Pakeitimas

12. atkreipia dėmesį į šiuo metu ilgai trunkantį jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos projektų įgyvendinimo procesą ir tai, kad reikia jį skubiai paspartinti, kad būtų pasiekti 2030 ir 2050 m. tikslai; pažymi, kad supaprastinus valstybių narių procedūras ir techninius standartus bus palengvintas greitesnis įrengimas;

Or. en

Pakeitimas 214

Pernille Weiss, Christian Ehler, Henna Virkkunen, Tomas Tobé, Seán Kelly, Marian-Jean Marinescu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

12 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

12. atkreipia dėmesį į šiuo metu ilgai trunkantį jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos projektų įgyvendinimo procesą ir tai, kad reikia jį skubiai paspartinti, kad būtų pasiekti 2030 ir 2050 m. tikslai;

Pakeitimas

12. atkreipia dėmesį į šiuo metu ilgai trunkantį jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos projektų įgyvendinimo procesą ir tai, kad reikia jį skubiai paspartinti, kad būtų pasiekti 2030 ir 2050 m. tikslai;

pažymi, kad supaprastinus valstybių narių procedūras ir techninius standartus bus palengvintas greitesnis įrengimas; ***ragina valstybes nares apsvarstyti galimybę nustatyti leidimų išdavimo terminus, įskaitant automatinį leidimų išdavimą terminams pasibaigus;***

pažymi, kad supaprastinus valstybių narių procedūras ir techninius standartus bus palengvintas greitesnis įrengimas;

Or. en

Pakeitimas 215 **Clara Ponsatí Obiols**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos **12 dalis**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

12. atkreipia dėmesį į šiuo metu ilgai trunkantį jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos projektų įgyvendinimo procesą ir tai, kad reikia jį skubiai paspartinti, kad būtų pasiekti 2030 ir 2050 m. tikslai; pažymi, kad supaprastinus valstybių narių procedūras ir techninius standartus bus palengvintas greitesnis įrengimas; ragina valstybes nares apsvarstyti galimybę nustatyti leidimų išdavimo terminus, įskaitant automatinį leidimų išdavimą terminams pasibaigus;

Pakeitimas

12. atkreipia dėmesį į šiuo metu ilgai trunkantį jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos projektų įgyvendinimo procesą ir tai, kad reikia jį skubiai paspartinti, kad būtų pasiekti 2030 ir 2050 m. tikslai; pažymi, kad supaprastinus valstybių narių procedūras ir techninius standartus bus palengvintas greitesnis įrengimas; ragina valstybes nares apsvarstyti galimybę nustatyti leidimų išdavimo terminus, įskaitant automatinį leidimų išdavimą terminams pasibaigus; ***pažymi, kad skubus jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos projektų įgyvendinimas negali pakenkti biologinės įvairovės išsaugojimui;***

Or. en

Pakeitimas 216 **Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos **12 dalis**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

12. atkreipia dėmesį į šiuo metu ilgai

Pakeitimas

12. atkreipia dėmesį į šiuo metu ilgai

trunkantį jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos projektų įgyvendinimo procesą ir tai, kad reikia jį skubiai paspartinti, kad būtų pasiekti 2030 ir 2050 m. tikslai; pažymi, kad supaprastinus valstybių narių procedūras ir techninius standartus bus palengvintas greitesnis įrengimas; *ragina valstybes nares apsvarstyti galimybę nustatyti leidimų išdavimo terminus, įskaitant automatinį leidimų išdavimą terminams pasibaigus;*

trunkantį jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos projektų įgyvendinimo procesą ir tai, kad reikia jį skubiai paspartinti, kad būtų pasiekti 2030 ir 2050 m. tikslai; pažymi, kad supaprastinus valstybių narių procedūras ir techninius standartus bus palengvintas greitesnis įrengimas; *pabrėžia viešojo sektoriaus vaidmenį planuojant ir įgyvendinant projektus, kuriais įgyvendinami 2030 m., 2040 m. ir 2050 m. tikslai;*

Or. en

Pakeitimas 217

Niels Fuglsang, Cyrus Engerer, Nicolás González Casares, Łukasz Kohut, Dan Nica, Maria-Manuel Leitão-Marques, Robert Hajšel

Pasiūlymas dėl rezoliucijos 12 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

12. atkreipia dėmesį į šiuo metu ilgai trunkantį jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos projektų įgyvendinimo procesą ir tai, kad reikia jį skubiai paspartinti, kad būtų pasiekti 2030 ir 2050 m. tikslai; pažymi, kad supaprastinus valstybių narių procedūras ir techninius standartus bus palengvintas greitesnis įrengimas; ragina valstybes nares *apsvarstyti galimybę nustatyti leidimų išdavimo terminus, įskaitant automatinį leidimų išdavimą terminams pasibaigus;*

Pakeitimas

12. atkreipia dėmesį į šiuo metu ilgai trunkantį jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos projektų įgyvendinimo procesą ir tai, kad reikia jį skubiai paspartinti, kad būtų pasiekti 2030 ir 2050 m. tikslai; pažymi, kad supaprastinus valstybių narių procedūras ir techninius standartus bus palengvintas greitesnis įrengimas; ragina valstybes nares *skirti daugiau išteklių greitam ir veiksmingam leidimų išdavimui;*

Or. en

Pakeitimas 218

Niels Fuglsang, Cyrus Engerer, Nicolás González Casares, Jens Geier, Łukasz Kohut, Josianne Cutajar, Marek Paweł Balt, Dan Nica, Maria-Manuel Leitão-Marques, Robert Hajšel

Pasiūlymas dėl rezoliucijos 12 a dalis (nauja)

12a. *mano, kad nepaprastai svarbu pasiekti platų visuomenės pritarimą jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos projektams, įtraukiant vietos subjektus, kad visuomenė labiau pritartų jūros vėjo energijai ir su ja susijusiai didelio masto infrastruktūrai; ragina į projektus skaidriai ir prasmingai įtraukti pakrančių bendruomenes, įskaitant atokiausiuose regionuose ir salose esančias bendruomenes, ir kitus suinteresuotuosius subjektus; pabrėžia, kad svarbu didinti piliečių pasitikėjimą atsinaujinančiosios energijos teikiamomis galimybėmis pasiekti energetinę nepriklausomybę ir užtikrinti energijos tiekimą; ragina Komisiją ir valstybes nares sukurti vieną bendrą prieigą, kurioje būtų teikiama supaprastinta informacija apie jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos proveržio technologijų parodomųjų projektų finansavimo galimybes;*

Or. en

Pakeitimas 219

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

12 a dalis (nauja)

12a. *pripažįsta, kad siekiant įgyvendinti 2030 m. ir 2050 m. tikslus reikia paspartinti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos diegimą; tačiau pabrėžia, kad to neturėtų būti siekiama pakenkiant įtraukiam, skaidriam ir veiksmingam suinteresuotųjų subjektų dalyvavimui leidimų suteikimo procese ar būtiniems poveikio vertinimams ir reikiamoms taisomosioms priemonėms; mano, kad negebėjimas įgyvendinti įtraukius ir*

moksliskai pagrįstus leidimų suteikimo procesus gali trukdyti visuomenės pritarimui ir padaryti nepataisomą žalą jūrų ekosistemoms bei vietos pakrančių bendruomenėms;

Or. en

Pakeitimas 220

Jutta Paulus

Verts/ALE frakcijos vardu

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
12 a dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

12a. pripažįsta, kad siekiant įgyvendinti 2030 m. ir 2050 m. tikslus reikia paspartinti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos diegimą; tačiau pabrėžia, kad to neturėtų būti siekiama pakenkiant įtraukiam, skaidriam ir veiksmingam suinteresuotųjų subjektų dalyvavimui leidimų suteikimo procese ar būtiniems poveikio vertinimams ir reikiamoms taisomosioms priemonėms;

Or. en

Pakeitimas 221

Pernille Weiss

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
12 a dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

12a. pabrėžia iš anksto patvirtintų jūrų energijos licencijuotų teritorijų svarbą ir potencialą, taip pat prijungimo ir perdavimo linijų išdėstymą, siekiant pašalinti projektų neapibrėžtumą ir sutrumpinti jų įgyvendinimo laiką;

Pakeitimas 222

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

12 b dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

12b. pabrėžia, kad turi būti aiškiai apibrėžtos privačiojo sektoriaus operatorių jūrų teritorijų naudojimo sąlygos, remiantis nuomos sutartimis, įskaitant laikino galiojimo išlygą, pagal kurią teritorija gražinama visuomenei nuomos pabaigoje; prašo Komisijos ir valstybių narių užtikrinti privalomas sąlygas, kad visas eksploatavimo nutraukimo išlaidas padengtų jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos savininkas, pvz., užtikrinant dalyvavimą pramonės programose; pritaria atsargumo principui ir tam, kad susitarimai būtų grindžiami moksliniais įrodymais, turi būti vengiama poveikio, kuo labiau mažinamas poveikis, atkuriamas poveikis ir nustatomas privalomas operatoriaus finansinis įnašas į atkūrimą;

Pakeitimas 223

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

12 c dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

12c. primena, kad daugumos ekologinių funkcijų negalima dirbtinai pakeisti ir tik ribotas skaičius ekosistemų gali būti tinkamos tokiems

kompensaciniams veiksams; pabrėžia, kad galimybė vykdyti atkūrimo operacijas, grindžiamas jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos infrastruktūra, priklauso nuo pakitusių ekosistemų pobūdžio; todėl pabrėžia, kad reikia ieškoti galimybės vykdyti atkūrimo operacijas, grindžiamas jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos infrastruktūra, kiekvienu atveju atskirai ir remiantis atsargumo principu;

Or. en

Pakeitimas 224

Jutta Paulus

Verts/ALE frakcijos vardu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos 13 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

13. pažymi, kad manoma, kad bendra teritorija, kurio reikia siekiant užtikrinti, kad jūrų vėjo energijos pajėgumai pasiektų 2050 m. tikslus, siekia 2,8 proc.; todėl pabrėžia galimybę suderinti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos *ir kitiems interesams reikiamos* jūrų teritorijos reikalavimus; yra tvirtai įsitikinęs, kad atsinaujinančiųjų išteklių energetikos plėtotojų įtraukimas ankstyvuoją proceso etapu prisidės prie sėkmingo jūrų teritorijų paskirstymo;

Pakeitimas

13. pažymi, kad manoma, kad bendra teritorija, kurio reikia siekiant užtikrinti, kad jūrų vėjo energijos pajėgumai pasiektų 2050 m. tikslus, siekia 2,8 proc.; todėl pabrėžia galimybę suderinti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos jūrų teritorijos reikalavimus, *visapusiškai laikantis Biologinės įvairovės strategijos; pabrėžia, kad protingai suprojektuotos ir pastatytos jūrinės vėjo elektrinės gali būti naudingos jūrų biologinei įvairovei; tačiau primena, kad norint sparčiai plėsti jūrinės vėjo energijos gamybą reikia vadovautis pažangiu požiūriu, siekiant užtikrinti jos sambūvį su veikla, kuri jau vykdoma atitinkamose teritorijose, ir kuo mažiau pakenkti aplinkai; šiuo atžvilgiu pabrėžia, kad akustinė vėjo elektrinių parkų statybos ir eksploatavimo tarša, o ypač jūrų transporto keliamą akustinę taršą, daro neigiamą poveikį jūrų ekosistemai ir į ją turėtų būti atsižvelgiama aplinkos teisės aktuose;* yra tvirtai įsitikinęs, kad atsinaujinančiųjų

išteklių energetikos plėtotojų įtraukimas ankstyvuoju proceso etapu prisidės prie sėkmingo jūrų teritorijų paskirstymo; **pabrėžia, kad teritorinis paskirstymas turėtų būti bendro jūrinių teritorijų planavimo ir integruoto pakrančių zonų valdymo rezultatas, neapsiribojant tik savo nacionalinėmis teritorijomis; pažymi, kad jūrinių vėjo elektrinių našumas pranoksta sausumos jėgainių našumą ir jos yra priimtinesnės gyventojams;**

Or. en

Pakeitimas 225
François-Xavier Bellamy

Pasiūlymas dėl rezoliucijos
13 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

13. pažymi, kad manoma, kad bendra teritorija, kurio reikia siekiant užtikrinti, kad jūrų vėjo energijos pajėgumai pasiektų 2050 m. tikslus, siekia 2,8 proc.; **todėl pabrėžia galimybę suderinti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos ir kitiems interesams reikiamos jūrų teritorijos reikalavimus; yra tvirtai įsitikinęs, kad atsinaujinančiųjų išteklių energetikos plėtotojų įtraukimas ankstyvuoju proceso etapu prisidės prie sėkmingo jūrų teritorijų paskirstymo;**

Pakeitimas

13. pažymi, kad manoma, kad bendra teritorija, kurio reikia siekiant užtikrinti, kad jūrų vėjo energijos pajėgumai pasiektų 2050 m. tikslus, siekia 2,8 proc.; **pabrėžia, kad poveikis apima ne tik jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos projektui skirtą teritoriją, bet ir primena, kad didelio masto jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos plėtra kenkia fiziniam jūrų baseinų veikimui, visų pirma jūrų ir oro srovėms, nes tai gali prisidėti prie vandens stovymės sluoksnių susimaišymo ir atitinkamai padaryti poveikį maistinių medžiagų apytakos ciklui, bangų susidarymui, potvynių amplitudėms ir dugno nuosėdų pernešimui, ir kad reikia atidžiai stebėti šį poveikį, taip pat atsižvelgti į infragarsinį triukšmą, kylantį dėl besisukančių menčių, kuris gali nubaidyti žuvis ir jūrinių rūšių žinduolius nuo jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos jėgainių, ir į tai, kad dėl povandeninių kabelių susidarantys elektromagnetiniai laukai ir povandeninis polių kalimo triukšmas galėtų daryti didelį**

neigiamą poveikį vėžiagyviams bei jūrų augalijai ir gyvūnijai; prašo, kad ankstyvuojų proceso etapu būtų rengiamos privalomos konsultacijos su visais susijusiais subjektais, įskaitant vietos valdžios institucijas, žvejus, aplinkos asociacijas ir pakrančių bendruomenes, kuriomis bus prisidėta prie sėkmingo jūrų teritorijų paskirstymo;

Or. en

Pakeitimas 226

Grzegorz Tobiszowski

ECR frakcijos vardu

Zdzisław Krasnodębski, Beata Szydło, Elżbieta Kruk

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

13 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

13. pažymi, kad manoma, kad bendra teritorija, kurio reikia siekiant užtikrinti, kad jūrų vėjo energijos pajėgumai pasiektų 2050 m. tikslus, siekia 2,8 proc.; todėl pabrėžia galimybę suderinti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos ir kitiems interesams reikiamos jūrų teritorijos reikalavimus; yra tvirtai įsitikinęs, kad atsinaujinančiųjų išteklių energetikos *plėtotojų* įtraukimas ankstyvuojų proceso etapu prisidės prie sėkmingo jūrų teritorijų paskirstymo;

Pakeitimas

13. pažymi, kad manoma, kad bendra teritorija, kurio reikia siekiant užtikrinti, kad jūrų vėjo energijos pajėgumai pasiektų 2050 m. tikslus, siekia 2,8 proc.; todėl pabrėžia galimybę suderinti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos ir kitiems interesams reikiamos jūrų teritorijos reikalavimus; yra tvirtai įsitikinęs, kad *visų suinteresuotųjų subjektų, įskaitant* atsinaujinančiųjų išteklių energetikos *plėtotojus*, įtraukimas ankstyvuojų proceso etapu prisidės prie sėkmingo jūrų teritorijų paskirstymo; *pažymi, kad siekiant užtikrinti reikšmingą naujų jūrinių vėjo elektrinių pajėgumų įrengimą, būtina toliau tęsti mokslinius tyrimus dėl daugialypio jūrų erdvės panaudojimo ir didinti jūrinių vėjo jėgainių energijos gamybos efektyvumą;*

Or. en

Pakeitimas 227

PE693.908v01-00

110/141

AM\1234318LT.docx

Niels Fuglsang, Cyrus Engerer, Nicolás González Casares, Łukasz Kohut, Marek Paweł Balt, Dan Nica, Maria-Manuel Leitão-Marques, Robert Hajšel

Pasiūlymas dėl rezoliucijos
13 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

13. pažymi, kad manoma, kad bendra teritorija, kurio reikia siekiant užtikrinti, kad jūrų vėjo energijos pajėgumai pasiektų 2050 m. tikslus, siekia 2,8 proc.; todėl pabrėžia galimybę suderinti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos ir kitiems interesams reikiamos jūrų teritorijos reikalavimus; yra tvirtai įsitikinęs, kad atsinaujinančiųjų išteklių energetikos plėtotojų įtraukimas ankstyvuojų proceso etapu prisidės prie sėkmingo jūrų teritorijų paskirstymo;

Pakeitimas

13. pažymi, kad manoma, kad bendra teritorija, kurio reikia siekiant užtikrinti, kad jūrų vėjo energijos pajėgumai pasiektų 2050 m. tikslus, siekia 2,8 proc.; todėl pabrėžia galimybę suderinti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos ir kitiems interesams reikiamos jūrų teritorijos reikalavimus; yra tvirtai įsitikinęs, kad atsinaujinančiųjų išteklių energetikos plėtotojų įtraukimas ankstyvuojų proceso etapu prisidės prie sėkmingo jūrų teritorijų paskirstymo; ***ragina vykdyti skaidrų procesą ir užtikrinti regioninių jūrų erdvės planų prieinamumą siekiant sudaryti sąlygas visiems suinteresuotiesiems subjektams priimti ankstyvą ir įtraukų požiūrį;***

Or. en

Pakeitimas 228
Francisco José Millán Mon, Pilar del Castillo Vera

Pasiūlymas dėl rezoliucijos
13 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

13. pažymi, kad manoma, kad bendra teritorija, ***kurio*** reikia siekiant užtikrinti, kad jūrų vėjo energijos pajėgumai pasiektų 2050 m. tikslus, siekia 2,8 proc.; ***todėl*** pabrėžia ***galimybę*** suderinti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos ir ***kitiems interesams reikiamos*** jūrų teritorijos reikalavimus; yra tvirtai įsitikinęs, kad atsinaujinančiųjų išteklių energetikos plėtotojų įtraukimas ankstyvuojų proceso etapu prisidės prie

Pakeitimas

13. pažymi, kad manoma, kad bendra teritorija, ***kurios*** reikia siekiant užtikrinti, kad jūrų vėjo energijos pajėgumai pasiektų 2050 m. tikslus, siekia 2,8 proc.; pabrėžia, ***jog būtina*** suderinti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos ir ***kitai veiklai, tokiai kaip žuvininkystė ir akvakultūra, taikomus*** jūrų teritorijos reikalavimus; yra tvirtai įsitikinęs, kad atsinaujinančiųjų išteklių energetikos plėtotojų, ***taip pat žvejų ir akvakultūros produktų gamintojų***

sėkmingo jūrų teritorijų paskirstymo;

įtraukimas ankstyvuoju *sprendimų priėmimo* proceso etapu prisidės prie sėkmingo jūrų teritorijų paskirstymo;

Or. es

Pakeitimas 229

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

13 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

13. pažymi, kad manoma, kad bendra teritorija, kurio reikia siekiant užtikrinti, kad jūrų vėjo energijos pajėgumai pasiektų 2050 m. tikslus, siekia 2,8 proc.; todėl pabrėžia galimybę suderinti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos ir kitiems interesams reikiamos jūrų teritorijos reikalavimus; yra tvirtai įsitikinęs, kad *atsinaujinančiųjų išteklių energetikos plėtotojų* įtraukimas ankstyvuoju proceso etapu prisidės prie sėkmingo jūrų teritorijų paskirstymo;

Pakeitimas

13. pažymi, kad manoma, kad bendra teritorija, kurio reikia siekiant užtikrinti, kad jūrų vėjo energijos pajėgumai pasiektų 2050 m. tikslus, siekia 2,8 proc.; todėl pabrėžia galimybę suderinti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos ir kitiems interesams reikiamos jūrų teritorijos reikalavimus; yra tvirtai įsitikinęs, kad *pilietinės visuomenės, vietos bendruomenių ir mokslininkų bendruomenės* įtraukimas ankstyvuoju proceso etapu prisidės prie *sėkmingos jūrų aplinkos apsaugos ir* sėkmingo jūrų teritorijų paskirstymo;

Or. en

Pakeitimas 230

Pernille Weiss, Christian Ehler, Sara Skytvedal, Henna Virkkunen, Seán Kelly, Marian-Jean Marinescu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

13 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

13. pažymi, kad manoma, kad bendra teritorija, kurio reikia siekiant užtikrinti, kad jūrų vėjo energijos pajėgumai pasiektų 2050 m. tikslus, siekia 2,8 proc.; *todėl pabrėžia galimybę suderinti jūrų*

Pakeitimas

13. pažymi, kad manoma, kad bendra teritorija, kurio reikia siekiant užtikrinti, kad jūrų vėjo energijos pajėgumai pasiektų 2050 m. tikslus, siekia 2,8 proc.; yra tvirtai įsitikinęs, kad atsinaujinančiųjų išteklių

atsinaujinančiųjų išteklių energijos ir kitiems interesams reikiamos jūrų teritorijos reikalavimus; yra tvirtai įsitikinęs, kad atsinaujinančiųjų išteklių energetikos plėtotojų įtraukimas ankstyvuojų proceso etapu prisidės prie sėkmingo jūrų teritorijų paskirstymo;

energetikos plėtotojų įtraukimas ankstyvuojų proceso etapu prisidės prie sėkmingo jūrų teritorijų paskirstymo;

Or. en

Pakeitimas 231

Grzegorz Tobiszowski

ECR frakcijos vardu

Zdzisław Krasnodębski, Beata Szydło, Elżbieta Kruk

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

13 a dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

13a. atkreipia dėmesį į pagal programą „Horizontas 2020“ finansuojamo projekto dėl daugiavandens Europos jūrų panaudojimo rekomendacijas iširti daugiavandens Europos jūrų panaudojimo galimybes penkiuose ES jūrų baseinuose; primena savo rekomendacijas, kad tvirtai vandenynų plėtra nebegali priklausyti nuo vieno sektoriaus valdymo, bet tam reikia visapusiškesnio, integruoto požiūrio, ir kad daugiavandens naudojimas neapsiriboja dalijimusi „ta pačia“ jūrų erdve, o turėtų apimti bendrą įrenginių ir kito turto naudojimą bei bendrą veiklą;

Or. en

Pakeitimas 232

Pernille Weiss

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

13 a dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

13a. pabrėžia, kad būtina skubiai užtikrinti pakankamą teritoriją jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos plėtrai ir kad komercinė žvejyba, karinio jūrų laivyno pratybos ir siauras aplinkos apsaugos teisės aktų aiškinimas turi būti tinkamai suderintas su skubiu didelio masto klimato kaitos švelninimo pastangų įgyvendinimu;

Or. en

Pakeitimas 233

Grzegorz Tobiszowski

ECR frakcijos vardu

Zdzisław Krasnodębski, Beata Szydło, Elżbieta Kruk

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

13 b dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

13b. mano, kad daugiafunkcis naudojimas turėtų būti aktyviai propaguojamas ir skatinamas pasitelkiant viešojo reguliavimo įstaigas ir taikant atitinkamas paramos programas, kurios būtų kur kas platesnės už vien tik teritorijų planavimo sprendimus; pažymi, kad rengiant jūrų erdvės planus valstybių narių buvo paprašyta ieškoti ne tik geriausių turimų duomenų ir siekti plataus visuomenės dalyvavimo, bet ir galimybių bendrai koordinuoti jūrų veiklą;

Or. en

Pakeitimas 234

Jutta Paulus

Verts/ALE frakcijos vardu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

14 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

14. pažymi, kad pagal Reglamentą (ES) 2018/1999 valstybės narės savo nacionalinius energetikos ir klimato srities veiksmų planus (NEKSVP) turėjo pateikti iki 2019 m. gruodžio 31 d. ir privalo kas dvejus metus pateikti pažangos ataskaitą; pažymi, kad pagal Direktyvą (ES) 2014/89, valstybės narės iki 2021 m. kovo 31 d. turėjo parengti jūrų teritorijų planus; atkreipia dėmesį į riziką, kad nacionaliniai energetikos ir klimato srities veiksmų planai ir jūrų teritorijų planai gali būtų nesuderinami teritorijų paskirstymo aspektu; pabrėžia, kad reikia skubiai suderinti direktyvą dėl jūrų teritorijų planų ir reglamentą dėl nacionalinių energetikos ir klimato srities veiksmų planų, taip pat kitus susijusius ES teisės aktus; primygtinai ragina valstybes nares nedelsiant koordinuoti ir parengti planus dėl **230 GW** jūrų energijos pajėgumų plėtojimo po 2030 m. planus;

Pakeitimas

14. pažymi, kad pagal Reglamentą (ES) 2018/1999 valstybės narės savo nacionalinius energetikos ir klimato srities veiksmų planus (NEKSVP) turėjo pateikti iki 2019 m. gruodžio 31 d. ir privalo kas dvejus metus pateikti pažangos ataskaitą; pažymi, kad pagal Direktyvą (ES) 2014/89, valstybės narės iki 2021 m. kovo 31 d. turėjo parengti jūrų teritorijų planus; ***apgailėstauja dėl to, kad ne visos valstybės narės pateikė jūrų teritorijų planus, ir primygtinai ragina Komisiją imtis veiksmų šiuo atžvilgiu;*** atkreipia dėmesį į riziką, kad nacionaliniai energetikos ir klimato srities veiksmų planai ir jūrų teritorijų planai gali būtų nesuderinami teritorijų paskirstymo aspektu; pabrėžia, kad reikia skubiai suderinti direktyvą dėl jūrų teritorijų planų ir reglamentą dėl nacionalinių energetikos ir klimato srities veiksmų planų, taip pat kitus susijusius ES teisės aktus; primygtinai ragina valstybes nares nedelsiant koordinuoti ir parengti planus dėl jūrų energijos pajėgumų plėtojimo po 2030 m. planus;

Or. en

Pakeitimas 235

Jutta Paulus

Verts/ALE frakcijos vardu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

14 a dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

14a. ragina visas valstybes nares jūrinių teritorijų planavimo procese taikyti ekosisteminių metodą, kaip nurodyta Direktyvos 2008/56/EB 1 straipsnio 3 dalyje ir Direktyvos 2014/89/ES 5 straipsnio 1 dalyje, siekiant užtikrinti, kad bendras visos veiklos poveikis neviršytų lygio, suderinamo su geros aplinkos

būklės siekiais, ir drauge prisidėti prie tausaus jūrų gėrybių ir paslaugų naudojimo; atsižvelgdamas į tai, palankiai vertina strategijos tikslą sukurti ilgalaikę sistemą, kuri skatintų tinkamą jūrinių įrenginių ir kitų jūrinių teritorijų naudojimo būdų sambūvį, prisidėtų prie aplinkos apsaugos ir sudarytų sąlygas klestėti žvejų bendruomenėms;

Or. en

Pakeitimas 236

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard

Pasiūlymas dėl rezoliucijos 14 a dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

14a. pabrėžia, kad jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos panaudojimas priklauso nuo bendrų viešojo ir privačiojo sektorių pastangų; pabrėžia vaidmenį, kurį gali atlikti viešojo sektoriaus įmonės, siekiant sisteminių pokyčių žaliosios ir socialinės pertvarkos metu, kad būtų galima įveikti ekstremaliąją klimato padėtį, taip pat plėtoti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energiją; ragina persvarstyti valstybės pagalbos ir viešųjų pirkimų taisykles siekiant suteikti daugiau lankstumo įgyvendinant politinius sprendimus, susijusius su žaliaja ir skaitmenine pertvarka, įskaitant jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energiją; ragina persvarstyti fiskalines taisykles, kad valstybės narės galėtų investuoti į tinkamą gyventi planetą ir ją išsaugoti būsimoms kartoms;

Or. en

Pakeitimas 237

PE693.908v01-00

116/141

AM\1234318LT.docx

Pernille Weiss, Christian Ehler, Sara Skytvedal, Henna Virkkunen, Seán Kelly, Marian-Jean Marinescu

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
14 a dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

14a. ragina Komisiją ir valstybes nares iki 2050 m. planuojant ir diegiant 340 GW jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energiją laikytis viso ir visapusiško gyvavimo ciklo požiūrio; pabrėžia, kad gaminant ir eksploatuojant vėjo jėgaines sunaudojama daug anglies dioksido, ir tai kelia su aplinka susijusių problemų, kurios turėtų būti įtrauktos į atitinkamą poveikio vertinimą ES ir valstybių narių lygmeniu;

Or. en

Pakeitimas 238

Niels Fuglsang, Cyrus Engerer, Nicolás González Casares, Łukasz Kohut, Marek Pawel Balt, Dan Nica, Maria-Manuel Leitão-Marques, Robert Hajšel

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
14 a dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

14a. primygtinai ragina Komisiją sukurti paprastą stebėsenos sistemą, kuria būtų užtikrintas skaidrus ir veiksmingas ataskaitų apie jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos naudojimo pažangą teikimas, siekiant stebėti, ar valstybės narės gali pasiekti 2030 m. ir 2050 m. tikslus; Komisija turėtų pranešti Parlamentui ir valstybėms narėms kas dvejus metus, ar jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos diegimas vyksta tinkamai;

Or. en

Pakeitimas 239
Clara Ponsatí Obiols

Pasiūlymas dėl rezoliucijos
8 a paantraštė (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

*Vietos valdžios institucijų ir
bendruomenių vaidmuo*

Or. en

Pakeitimas 240
Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard

Pasiūlymas dėl rezoliucijos
14 b dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

14b. ragina visas valstybes nares jūrinių teritorijų planavimo procese taikyti ekosisteminį metodą, kaip nurodyta Direktyvos 2008/56/EB 1 straipsnio 3 dalyje ir Direktyvos 2014/89/ES 5 straipsnio 1 dalyje, siekiant užtikrinti, kad bendras visos veiklos poveikis neviršytų lygio, suderinamo su geros aplinkos būklės siekiais, ir drauge prisidėti prie tausaus jūrų gėrybių ir paslaugų naudojimo; atsižvelgdamas į tai, palankiai vertina strategijos tikslą sukurti ilgalaikę sistemą, kuri skatintų tinkamą jūrinių įrenginių ir kitų jūrinių teritorijų naudojimo būdų sambūvį, prisidėtų prie aplinkos apsaugos ir sudarytų sąlygas klestėti vietos žvejų bendruomenėms;

Or. en

Pakeitimas 241
Pernille Weiss, Christian Ehler, Sara Skytvedal, Henna Virkkunen, Seán Kelly, Marian-Jean Marinescu

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
14 b dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

14b. ragina Komisiją atlikti jūrinių įrenginių eksploatavimo nutraukimo poveikio analizę ir prireikus priimti ES tvaraus jūrinių įrenginių eksploatavimo nutraukimo strategiją, siekiant kuo labiau sumažinti poveikį aplinkai, saugai ir ekonomikai; pabrėžia, kad tokia strategija apima esamų įrenginių išmontavimą ir būsimą eksploatavimo nutraukimo veiklą; pabrėžia, kad busima ES masto teisinė sistema reikalinga tik tuo atveju, jei analizė rodo reikšmingus dabartinės teisinės sistemos ir priemonių ES valstybėse narėse trūkumus;

Or. en

**Pakeitimas 242
Clara Ponsatí Obiols**

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
14 a dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

14a. pabrėžia, kad valstybės narės turi veiksmingai koordinuoti veiksmus su vietos valdžios institucijomis, suinteresuotaisiais subjektais ir bendruomenėmis, kuriems jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos projektai turi tiesioginį poveikį, kad būtų lengviau pasiekti sutarimą ir užtikrinti dalyvavimą planavimo, projektavimo ir įgyvendinimo etapais; atkreipia dėmesį į teigiamą bendradarbiavimą grindžiamo finansavimo poveikį, suteikiant galimybę vietos bendruomenėms ir MVĮ net ir nedideliais įnašais investuoti į jų teritorijoje planuojamus jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos projektus, taip padidinant pritarimą

*infrastruktūrai ir kuriant teigiamą
ekonominį poveikį regione;*

Or. en

Pakeitimas 243

Jutta Paulus

Verts/ALE frakcijos vardu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

14 b dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

14b. mano, kad iš esmės jokia žmogaus veikla, įskaitant atsinaujinančiąją energiją, neturi būti vykdoma griežtai saugomose ES teritorijose, kurios tokioms priskirtos pagal ES biologinės įvairovės strategiją;

Or. en

Pakeitimas 244

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

14 c dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

14c. mano, kad pirmiausia atsinaujinančiosios energijos plėtra neturėtų būti vykdoma jūrinėse saugomose teritorijose ir kitose ekologiniu požiūriu vertingose jautrių rūšių ir buveinių teritorijose; pabrėžia, kad ji visų pirma neturi būti vykdoma griežtai saugomose ES teritorijose, kurios tokioms priskirtos pagal ES biologinės įvairovės strategiją;

Or. en

Pakeitimas 245

Pernille Weiss, Christian Ehler, Jerzy Buzek, Henna Virkkunen, Seán Kelly, Marian-Jean Marinescu

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
14 c dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

14c. ragina visoje ES uždrausti neeksploatuojamų vėjo jėgainių menčių šalinimą sąvartynuose iki 2025 m., kad būtų užtikrintas žiediškas, kuo labiau sumažintas neigiamas poveikis aplinkai ir padidintas dirvožemio apsaugos lygis ES;

Or. en

Pakeitimas 246

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
14 d dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

14d. ragina pirmiausia užtikrinti, kad tinklai nebūtų diegiami saugomose jūrų teritorijose, ir būtų visiškai išvengta, kad jie kirstų griežtai saugomas teritorijas; ragina, kad tinklo jungčių, kurios neišvengiamai turi būti įrengtos saugomose jūrų teritorijose, poveikis aplinkai būtų kuo labiau sumažintas ir būtų teikiama pirmenybė mažiausiai įtakos turintiems maršrutams;

Or. en

Pakeitimas 247

Pernille Weiss, Christian Ehler, Jerzy Buzek, Sara Skyttedal, Henna Virkkunen, Seán Kelly, Marian-Jean Marinescu

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
14 d dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

14d. pažymi, kad reikia persvarstyti ES teisės aktus dėl gamtos apsaugos ir atkūrimo, kad ateityje būtų užtikrinta reikiamos pramoninės sistemos, kuria siekiama plėsti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos gamybą, ir subalansuotos gamtos apsaugos pusiausvyra;

Or. en

Pakeitimas 248

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard, Marc Botenga

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
14 e dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

14e. primena, kad jūrų atsinaujinančiosios energijos projektai taip pat turi socialinį ir ekonominį poveikį, kuris turi būti įvertintas prieš įgyvendinant projektą, taikant integruoto valdymo metodą ir pasitelkiant jūrinių teritorijų planavimą; todėl pabrėžia, kad būtina skaidriai ir prasmingai įtraukti pakrančių bendruomenes ir kitus suinteresuotuosius subjektus į projektus; pabrėžia, kad tai taip pat labai svarbu siekiant užkirsti kelią konfliktams su kitais jūros erdvės naudotojais bei naudojimo būdams ir juos pašalinti;

Or. en

Pakeitimas 249

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
14 f dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

14f. ragina plėtoti energetikos projektus, visapusiškai laikantis partnerystės principo, įtvirtinto Europos partnerystės elgesio kodekse, atsižvelgiant į geriausių bendruomenės inicijuotos vietos plėtros patirtį, ir įtraukti juos į vietos ir regionų lygmeniu parengtus plėtros planus, kuriais siekiama kurti saugias tiekimo grandines ir tinkamas darbo vietas; pabrėžia, kad jūros atsinaujinančiųjų išteklių energijos projektai visada turėtų būti naudingi vietos bendruomenėms ir prisidėti prie sklandžios energetikos sektoriaus pertvarkos;

Or. en

Pakeitimas 250

Pernille Weiss, Christian Ehler, Henna Virkkunen, Seán Kelly, Marian-Jean Marinescu

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
9 paantraštė**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

Rinkos modelis

Rinkos modelis *ir esamos finansavimo priemonės*

Or. en

Pakeitimas 251

Pernille Weiss

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
9 a paantraštė (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

Pasiūlymo teikimo procedūra

Or. en

Pakeitimas 252
Pernille Weiss

Pasiūlymas dėl rezoliucijos
9 b paantraštė (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

Pramonės politika

Or. en

Pakeitimas 253
Jutta Paulus

Verts/ALE frakcijos vardu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos
15 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

15. pabrėžia, kad jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos įsisavinimas priklauso nuo tinkamo gerai parengtų rinkos taisyklių įgyvendinimo;

15. pabrėžia, kad jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos įsisavinimas priklauso nuo tinkamo gerai parengtų rinkos taisyklių įgyvendinimo; ***pabrėžia, kad jeigu nebus greitai atsisakyta iškastinio kuro ir nebus gaminama gerokai daugiau jūrinės vėjo energijos, bus neįmanoma įgyvendinti atsinaujinančiųjų išteklių energijos ir užtikrinimo, kad visuotinis atšilimas pasaulyje iki amžiaus pabaigos nesiektų 1,5 °C, tikslų; primena, kad jūros lygio kilimas daro ypač didelį poveikį saloms;***

Or. en

Pakeitimas 254
Pernille Weiss

Pasiūlymas dėl rezoliucijos
15 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

15. pabrėžia, kad jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos įsisavinimas priklauso nuo tinkamo gerai parengtų rinkos taisyklių įgyvendinimo;

15. pabrėžia, kad jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos įsisavinimas priklauso nuo tinkamo gerai parengtų rinkos taisyklių įgyvendinimo; ***pabrėžia, kad jūros vėjo kaina per pastaruosius du dešimtmečius smarkiai sumažėjo, todėl ragina Komisiją ir valstybes nares užtikrinti kuo geresnes pagrindines į rinką orientuotas jūros vėjo jėgainių plėtros sąlygas;***

Or. en

Pakeitimas 255

Grzegorz Tobiszowski

ECR frakcijos vardu

Zdzisław Krasnodębski, Beata Szydło, Elżbieta Kruk

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

15 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

15. pabrėžia, kad jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos įsisavinimas priklauso nuo tinkamo gerai parengtų rinkos taisyklių įgyvendinimo;

Pakeitimas

15. pabrėžia, kad jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos įsisavinimas priklauso nuo tinkamo gerai parengtų rinkos taisyklių įgyvendinimo ***ir nuspėjamos bei stabilios reglamentavimo sistemos, atsižvelgiant į ilgą tokių investicijų trukmę;***

Or. en

Pakeitimas 256

Markus Buchheit, Sylvia Limmer

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

15 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

15. pabrėžia, kad jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos įsisavinimas priklauso nuo tinkamo gerai parengtų rinkos taisyklių įgyvendinimo;

Pakeitimas

15. pabrėžia, kad jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos įsisavinimas priklauso nuo tinkamo gerai parengtų rinkos taisyklių įgyvendinimo ***ir išorės sąnaudų internalizavimo;***

Pakeitimas 257
Markus Buchheit, Sylvia Limmer

Pasiūlymas dėl rezoliucijos
15 a dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

15a. ragina suteikti galimybę naudoti rinkoje vėjo jėgaines, kurioms subsidijos nutrauktos praėjus 20 metų, be subsidijų ir tiekimo pirmenybės; vėjo jėgainės turi būti visiškai išmontuotos, įskaitant tvirtesnius ir stabilesnius betoninius pamatus; reikėtų pažymėti, kad anglies dioksido kiekis, išmetamas gaminant cementą, turi būti įtrauktas į bendrą energijos ir šiltnamio efektą sukeliančių dujų išmetimo rodiklį;

Pakeitimas 258
Niels Fuglsang, Cyrus Engerer, Nicolás González Casares, Łukasz Kohut, Marek Paweł Balt, Dan Nica, Maria-Manuel Leitão-Marques, Robert Hajšel

Pasiūlymas dėl rezoliucijos
15 a dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

15a. pabrėžia, kad būtina sukurti visiškai su sausumos infrastruktūra suderinamą rinkos struktūrą; jūros infrastruktūra perdavimo lygmeniu turėtų būti reglamentuojama remiantis atsiejimo taisyklėmis, taikant aiškiai apibrėžtas funkcijas ir atsakomybę sistemų atsakomybės, trečiųjų šalių prieigos, taip pat skaidrių tarifų ir sąlygų atžvilgiu;

Pakeitimas 259
Jessica Stegrud

Pasiūlymas dėl rezoliucijos
15 a dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

15a. be to, pabrėžia, kad naudojant jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energiją pagaminta elektros energija dažniausiai tiekama nereguliariai ir priklauso nuo oro sąlygų, todėl elektros energijos tinkle ji turi būti naudojama atsižvelgiant į atitinkamas regionines sąlygas, o jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos kiekis turi būti atitinkamai pritaikytas prie vietos apribojimų;

Or. en

Pakeitimas 260
Pernille Weiss, Christian Ehler, Henna Virkkunen, Seán Kelly, Marian-Jean Marinescu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos
15 a dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

15a. ragina Komisiją užtikrinti konkurencingumą, jei Komisija mano, kad būtina persvarstyti dabartines valstybės pagalbos gaires; pabrėžia, kad bet kokiais pakeitimais turėtų būti užtikrintas išlaidų veiksmingumas ir apriboti iškraipymai bendrojoje rinkoje;

Or. en

Pakeitimas 261
Jessica Stegrud

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

16 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

16. ragina perskaičiuoti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos gamybos ir perdavimo sąnaudų ir naudos paskirstymą, užtikrinant plėtojams tinkamas paskatas ir stabilią reguliavimo sistemą; pabrėžia, kad netikrumas dėl sąnaudų ir naudos paskirstymo atgraso įmones nuo jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos projektų įgyvendinimo; ragina Komisiją paspartinti ES gairių dėl jūrų hibridinių projektų sąnaudų ir naudos pasidalijimo paskelbimą;

Išbraukta.

Or. en

Pakeitimas 262

Markus Buchheit

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

16 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

16. ragina perskaičiuoti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos gamybos ir perdavimo sąnaudų ir naudos paskirstymą, užtikrinant plėtojams tinkamas paskatas ir stabilią reguliavimo sistemą; pabrėžia, kad netikrumas dėl sąnaudų ir naudos paskirstymo atgraso įmones nuo jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos projektų įgyvendinimo; ***ragina Komisiją paspartinti ES gairių dėl jūrų hibridinių projektų sąnaudų ir naudos pasidalijimo paskelbimą;***

16. ragina perskaičiuoti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos gamybos ir perdavimo sąnaudų ir naudos paskirstymą, užtikrinant plėtojams tinkamas paskatas ir stabilią reguliavimo sistemą; pabrėžia, kad netikrumas dėl sąnaudų ir naudos paskirstymo atgraso įmones nuo jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos projektų įgyvendinimo;

Or. en

Pakeitimas 263

Cornelia Ernst, Marisa Matias, Manuel Bompard

Pasiūlymas dėl rezoliucijos
16 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

16. ragina perskaičiuoti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos gamybos ir perdavimo sąnaudų ir naudos paskirstymą, užtikrinant plėtojams tinkamas paskatas ir stabilią reguliavimo sistemą; pabrėžia, kad netikrumas dėl sąnaudų ir naudos paskirstymo atgraso įmones nuo jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos projektų įgyvendinimo; ragina Komisiją paspartinti ES gairių dėl jūrų hibridinių projektų sąnaudų ir naudos pasidalijimo paskelbimą;

Pakeitimas

16. ragina perskaičiuoti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos gamybos ir perdavimo sąnaudų ir naudos paskirstymą, užtikrinant plėtojams tinkamas paskatas ir stabilią reguliavimo sistemą; pabrėžia, kad netikrumas dėl sąnaudų ir naudos paskirstymo atgraso įmones nuo jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos projektų įgyvendinimo; ragina Komisiją paspartinti ES gairių dėl jūrų hibridinių projektų sąnaudų ir naudos pasidalijimo, **įskaitant ekosistemų atkūrimui skirtas pramonės schemas**, paskelbimą;

Or. en

Pakeitimas 264

Niels Fuglsang, Cyrus Engerer, Nicolás González Casares, Łukasz Kohut, Marek Paweł Balt, Dan Nica, Maria-Manuel Leitão-Marques, Robert Hajšel

Pasiūlymas dėl rezoliucijos
16 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

16. ragina **perskaičiuoti** jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos gamybos ir perdavimo **sąnaudų** ir **naudos paskirstymą**, užtikrinant plėtojams tinkamas paskatas ir stabilią reguliavimo sistemą; pabrėžia, kad netikrumas dėl sąnaudų ir naudos paskirstymo atgraso įmones nuo jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos projektų įgyvendinimo; ragina Komisiją paspartinti ES gairių dėl jūrų hibridinių projektų sąnaudų ir naudos pasidalijimo paskelbimą;

Pakeitimas

16. ragina **paskirstyti** jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos gamybos ir perdavimo **sąnaudas** ir **naudą, kad jos būtų tvarios ir socialiniu bei ekonominiu požiūriu perspektyvios**, užtikrinant plėtojams tinkamas paskatas ir stabilią reguliavimo sistemą; pabrėžia, kad netikrumas dėl sąnaudų ir naudos paskirstymo atgraso įmones nuo jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos projektų įgyvendinimo; ragina Komisiją paspartinti ES gairių dėl jūrų hibridinių projektų sąnaudų ir naudos pasidalijimo paskelbimą;

Or. en

Pakeitimas 265

Grzegorz Tobiszowski

ECR frakcijos vardu

Zdzisław Krasnodębski, Beata Szydło, Elżbieta Kruk

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

16 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

16. ragina perskaičiuoti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos gamybos ir perdavimo sąnaudų ir naudos paskirstymą, užtikrinant plėtojams tinkamas paskatas ir stabilią reguliavimo sistemą; pabrėžia, kad netikrumas dėl sąnaudų ir naudos paskirstymo atgraso įmones nuo jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos projektų įgyvendinimo; ragina Komisiją paspartinti ES gairių dėl jūrų hibridinių projektų sąnaudų ir naudos pasidalijimo paskelbimą;

Pakeitimas

16. ragina perskaičiuoti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos gamybos ir perdavimo sąnaudų ir naudos paskirstymą, užtikrinant plėtojams tinkamas paskatas ir stabilią reguliavimo sistemą; pabrėžia, kad netikrumas dėl sąnaudų ir naudos paskirstymo atgraso įmones nuo **tarpvalybinių** jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos projektų įgyvendinimo; ragina Komisiją paspartinti ES gairių dėl jūrų hibridinių projektų sąnaudų ir naudos pasidalijimo paskelbimą;

Or. en

Pakeitimas 266

François-Xavier Bellamy

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

16 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

16. ragina perskaičiuoti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos gamybos ir perdavimo sąnaudų ir naudos paskirstymą, užtikrinant plėtojams **tinkamas paskatas ir** stabilią reguliavimo sistemą; pabrėžia, kad netikrumas dėl sąnaudų ir naudos paskirstymo atgraso įmones nuo jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos projektų įgyvendinimo; ragina Komisiją paspartinti ES gairių dėl jūrų hibridinių projektų sąnaudų ir naudos

Pakeitimas

16. ragina perskaičiuoti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos gamybos ir perdavimo sąnaudų ir naudos paskirstymą, užtikrinant plėtojams stabilią reguliavimo sistemą; pabrėžia, kad netikrumas dėl sąnaudų ir naudos paskirstymo atgraso įmones nuo jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos projektų įgyvendinimo; ragina Komisiją paspartinti ES gairių dėl jūrų hibridinių projektų sąnaudų ir naudos pasidalijimo

pasidalijimo paskelbimą;

paskelbimą;

Or. en

Pakeitimas 267

Pernille Weiss, Christian Ehler, Henna Virkkunen, Seán Kelly, Marian-Jean Marinescu

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
16 a dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

16a. pabrėžia, kad esamos ES finansavimo priemonės, tokios kaip Europos infrastruktūros tinklų priemonė (EITP), gali padėti sutelkti reikalingą finansavimą, kad būtų skatinami tarpvalstybiniai atsinaujinančiosios energijos sprendimai ir bendri projektai ES; pažymi, kad EITP gali būti naudojama potencialioms jūrų plėtros vietoms nustatyti, reikiamiems tyrimams ir statybos darbams finansuoti, kai vykdomi dviejų ar daugiau ES valstybių narių projektai;

Or. en

Pakeitimas 268

Pernille Weiss, Christian Ehler, Henna Virkkunen, Seán Kelly, Marian-Jean Marinescu

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
16 b dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

16b. ragina atitinkamas valstybes nares apsvarstyti bendrus tarpvalstybinių plūduriojančių vėjo jėgainių parkų plėtros projektus pasitelkiant EITP; pabrėžia, kad plūduriojančių įrenginių naudojimas atrodo įgyvendinama galimybė valstybėms narėms ir regionams, kuriuose yra gilesni jūros baseinai (ypač Atlanto vandenynas, Viduržemio jūra ir

Juodoji jūra); pažymi, kad besiformuojanti plūduriuojančių jūros vėjo jėgainių giliuose vandenyse technologija nuolat tobulėja ir tampa komerciniu požiūriu perspektyvi ir būtų naudinga ES tarpvalstybiniam projektams pasitelkiant EITP; primena, kad EITP jau finansavo jūrų energetikos projektus, pvz., Šiaurės jūros vėjo jėgainių centro projektą;

Or. en

Pakeitimas 269

Pernille Weiss, Christian Ehler, Henna Virkkunen, Seán Kelly, Marian-Jean Marinescu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos 16 c dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

16c. ragina Komisiją įvertinti dabartinę ES viešųjų pirkimų direktyvą ir ją persvarstyti, jei dabartinėje teisės aktų sistemoje būtų nustatyta reikšmingų trūkumų; pabrėžia, kad būtina užtikrinti tvirtas vienodas sąlygas įmonėms ir minimalių suderintų viešųjų pirkimų taisyklių pridėtinę vertę ES;

Or. en

Pakeitimas 270

Pernille Weiss, Henna Virkkunen, Seán Kelly, Marian-Jean Marinescu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos 16 d dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

16d. ragina Komisiją prireikus skatinti valstybes nares įtraukti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos projektus į savo nacionalinius ekonomikos gaivinimo ir atsparumo

Pakeitimas 271

Pernille Weiss

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

17 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

17. ragina persvarstyti esamą reguliavimo sistemą, reglamentuojančią ES elektros energijos rinkas, siekiant palengvinti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos įsisavinimą ir panaikinti dirbtines prekybos kliūtis, fiksuotas kainas, subsidijas ir kitus rinką iškraipančius mechanizmus, kurie trukdo toliau sėkmingai integruoti jūrų atsinaujinančiuosius išteklius; ragina Komisiją ir valstybes nares atidžiai išanalizuoti esamas prekybos zonas ir jų tinkamumą integruoti didėjančius pajėgumus, susijusius su jūrų atsinaujinančiais ištekliais; ragina Komisiją nustatyti esamus reguliavimo mechanizmus, kuriais būtų sėkmingai skatinama į gerai veikiančią energijos rinką integruoti jūrų atsinaujinančiuosius išteklius, kaip į ateitį orientuoto modelio dalį, įskaitant hibridinių projektų ir naujų formų bendradarbiavimo palengvinimą;

Pakeitimas

17. ragina persvarstyti esamą reguliavimo sistemą, reglamentuojančią ES elektros energijos rinkas, siekiant palengvinti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos įsisavinimą ir panaikinti dirbtines prekybos kliūtis, fiksuotas kainas, subsidijas ir kitus rinką iškraipančius mechanizmus, kurie trukdo toliau sėkmingai integruoti jūrų atsinaujinančiuosius išteklius; ragina Komisiją ir valstybes nares atidžiai išanalizuoti esamas prekybos zonas ir jų tinkamumą integruoti didėjančius pajėgumus, susijusius su jūrų atsinaujinančiais ištekliais; ragina Komisiją nustatyti esamus reguliavimo mechanizmus, kuriais būtų sėkmingai skatinama į gerai veikiančią energijos rinką integruoti jūrų atsinaujinančiuosius išteklius, kaip į ateitį orientuoto modelio dalį, įskaitant hibridinių projektų ir naujų formų bendradarbiavimo palengvinimą; ***ragina Komisiją išnagrinėti geresnes hibridinių projektų plėtros sąlygas, siekiant užtikrinti geresnį jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos hibridinių projektų įgyvendinimą ir lankstesnes sąlygas inovacijoms skatinti;***

Pakeitimas 272

Pernille Weiss

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
17 dalis**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

17. ragina persvarstyti esamą reguliavimo sistemą, reglamentuojančią ES elektros energijos rinkas, siekiant palengvinti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos įsisavinimą ir panaikinti dirbtines prekybos kliūtis, fiksuotas kainas, subsidijas ir kitus rinką iškraipančius mechanizmus, kurie trukdo toliau sėkmingai integruoti jūrų atsinaujinančiuosius išteklius; ragina Komisiją ir valstybes nares atidžiai išanalizuoti esamas prekybos zonas ir jų tinkamumą integruoti didėjančius pajėgumus, susijusius su jūrų atsinaujinančiais išteklių; ragina Komisiją nustatyti esamus reguliavimo mechanizmus, kuriais būtų sėkmingai skatinama į gerai veikiančią energijos rinką integruoti jūrų atsinaujinančiuosius išteklius, kaip į ateitį orientuoto modelio dalį, įskaitant hibridinių projektų ir naujų formų bendradarbiavimo palengvinimą;

Pakeitimas

17. ragina persvarstyti esamą reguliavimo sistemą, reglamentuojančią ES elektros energijos rinkas, siekiant palengvinti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos įsisavinimą ir panaikinti dirbtines prekybos kliūtis, fiksuotas kainas, subsidijas ir kitus rinką iškraipančius mechanizmus, kurie trukdo toliau sėkmingai integruoti jūrų atsinaujinančiuosius išteklius; ragina Komisiją ir valstybes nares atidžiai išanalizuoti esamas prekybos zonas ir jų tinkamumą integruoti didėjančius pajėgumus, susijusius su jūrų atsinaujinančiais išteklių; ragina Komisiją nustatyti esamus reguliavimo mechanizmus, kuriais būtų sėkmingai skatinama į gerai veikiančią energijos rinką integruoti jūrų atsinaujinančiuosius išteklius, kaip į ateitį orientuoto modelio dalį, įskaitant hibridinių projektų ir naujų formų bendradarbiavimo palengvinimą; ***pripažįsta, kad taikant tarifus turėtų būti atsižvelgiama į riziką, kylančią pirmajam pramonės investuotojui, kuris investuoja į naujos technologijos diegimą;***

Or. en

**Pakeitimas 273
Markus Buchheit**

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
17 dalis**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

17. ragina persvarstyti esamą reguliavimo sistemą, reglamentuojančią ES elektros energijos rinkas, siekiant

Pakeitimas

17. ragina persvarstyti esamą reguliavimo sistemą, reglamentuojančią ES elektros energijos rinkas, siekiant

palengvinti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos įsisavinimą ir panaikinti dirbtines prekybos kliūtis, fiksuotas kainas, subsidijas ir kitus rinką iškraipančius mechanizmus, kurie trukdo toliau sėkmingai integruoti jūrų atsinaujinančiuosius išteklius; ragina Komisiją ir valstybes nares atidžiai išanalizuoti esamas prekybos zonas ir jų tinkamumą integruoti didėjančius pajėgumus, susijusius su jūrų atsinaujinančiais ištekliais; ragina Komisiją nustatyti esamus reguliavimo mechanizmus, kuriais būtų sėkmingai skatinama į gerai veikiančią energijos rinką integruoti jūrų atsinaujinančiuosius išteklius, kaip į ateitį orientuoto modelio dalį, įskaitant hibridinių projektų ir naujų formų bendradarbiavimo palengvinimą;

palengvinti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos įsisavinimą ir panaikinti dirbtines prekybos kliūtis, fiksuotas kainas, subsidijas ir kitus rinką iškraipančius mechanizmus, *pvz., nurodytus 16 straipsnyje*, kurie trukdo toliau sėkmingai integruoti jūrų atsinaujinančiuosius išteklius; ragina Komisiją ir valstybes nares atidžiai išanalizuoti esamas prekybos zonas ir jų tinkamumą integruoti didėjančius pajėgumus, susijusius su jūrų atsinaujinančiais ištekliais; ragina Komisiją nustatyti esamus reguliavimo mechanizmus, kuriais būtų sėkmingai skatinama į gerai veikiančią energijos rinką integruoti jūrų atsinaujinančiuosius išteklius, kaip į ateitį orientuoto modelio dalį, įskaitant hibridinių projektų ir naujų formų bendradarbiavimo palengvinimą;

Or. en

Pakeitimas 274

Jutta Paulus

Verts/ALE frakcijos vardu

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

17 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

17. ragina persvarstyti esamą reguliavimo sistemą, reglamentuojančią ES elektros energijos rinkas, siekiant palengvinti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos įsisavinimą ir panaikinti dirbtines prekybos kliūtis, fiksuotas kainas, subsidijas ir kitus rinką iškraipančius mechanizmus, kurie trukdo toliau sėkmingai integruoti jūrų atsinaujinančiuosius išteklius; ragina Komisiją ir valstybes nares atidžiai išanalizuoti *esamas* prekybos zonas *ir jų tinkamumą* integruoti didėjančius pajėgumus, susijusius su jūrų atsinaujinančiais ištekliais; ragina Komisiją nustatyti esamus reguliavimo

Pakeitimas

17. ragina persvarstyti esamą reguliavimo sistemą, reglamentuojančią ES elektros energijos rinkas, siekiant palengvinti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos įsisavinimą ir panaikinti dirbtines prekybos kliūtis, fiksuotas kainas, subsidijas ir kitus rinką iškraipančius mechanizmus, kurie trukdo toliau sėkmingai integruoti jūrų atsinaujinančiuosius išteklius; ragina Komisiją ir valstybes nares atidžiai išanalizuoti *galimybę sukurti specialias jūrų* prekybos zonas *siekiant* integruoti didėjančius pajėgumus, susijusius su jūrų atsinaujinančiais ištekliais; ragina Komisiją nustatyti esamus reguliavimo

mechanizmus, kuriais būtų sėkmingai skatinama į gerai veikiančią energijos rinką integruoti jūrų atsinaujinančiuosius išteklius, kaip į ateitį orientuoto modelio dalį, įskaitant hibridinių projektų ir naujų formų bendradarbiavimo palengvinimą;

mechanizmus, kuriais būtų sėkmingai skatinama į gerai veikiančią energijos rinką integruoti jūrų atsinaujinančiuosius išteklius, kaip į ateitį orientuoto modelio dalį, įskaitant hibridinių projektų ir naujų formų bendradarbiavimo palengvinimą;

Or. en

Pakeitimas 275

Grzegorz Tobiszowski

ECR frakcijos vardu

Zdzisław Krasnodebski, Beata Szydło, Elżbieta Kruk

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

17 dalis

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

17. ragina persvarstyti esamą reguliavimo sistemą, reglamentuojančią ES elektros energijos rinkas, siekiant palengvinti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos įsisavinimą ir panaikinti dirbtines prekybos kliūtis, fiksuotas kainas, subsidijas ir kitus rinką iškraipančius mechanizmus, kurie trukdo toliau sėkmingai integruoti jūrų atsinaujinančiuosius išteklius; ragina Komisiją ir valstybes nares atidžiai išanalizuoti esamas prekybos zonas ir jų tinkamumą integruoti **didėjančius pajėgumus, susijusius su jūrų atsinaujinančiais ištekliais**; ragina Komisiją nustatyti esamus reguliavimo mechanizmus, kuriais būtų sėkmingai skatinama į gerai veikiančią energijos rinką integruoti jūrų atsinaujinančiuosius išteklius, kaip į ateitį orientuoto modelio dalį, įskaitant hibridinių projektų ir naujų formų bendradarbiavimo palengvinimą;

Pakeitimas

17. ragina persvarstyti esamą reguliavimo sistemą, reglamentuojančią ES elektros energijos rinkas, siekiant palengvinti jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos įsisavinimą ir panaikinti dirbtines prekybos kliūtis, fiksuotas kainas, subsidijas ir kitus rinką iškraipančius mechanizmus, kurie trukdo toliau sėkmingai integruoti jūrų atsinaujinančiuosius išteklius; ragina Komisiją ir valstybes nares atidžiai išanalizuoti esamas prekybos zonas ir jų tinkamumą integruoti jūrų **hibridinius projektus**; ragina Komisiją nustatyti esamus reguliavimo mechanizmus, kuriais būtų sėkmingai skatinama į gerai veikiančią energijos rinką integruoti jūrų atsinaujinančiuosius išteklius, kaip į ateitį orientuoto modelio dalį, įskaitant hibridinių projektų ir naujų formų bendradarbiavimo palengvinimą;

Or. en

Pakeitimas 276

Robert Roos

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
17 a dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

17a. kadangi tiek sausumos, tiek jūros vėjo energijai reikalingos visos iškastinio kuro atsargos ir esminiai elektros tinklo pakeitimai, tai nėra ekonomiškai investicija, kuri, be to, kenkia biologinei įvairovei; kadangi vėjo energija nepadeda užtikrinti stabilios energetikos sistemos; ragina valstybes nares pradėti statyti branduolines elektrines ir šiuo klausimu teikti būtinas paskatas; ragina Komisiją taksonomijos reglamente branduolinei energijai nustatyti kuo palankesnę tvarką, nes branduolinė energija yra patikrinta ir saugi pigios ir švarios elektros energijos gamybos priemonė;

Or. nl

Pakeitimas 277

Pernille Weiss, Christian Ehler, Henna Virkkunen, Seán Kelly, Marian-Jean Marinescu

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
17 a dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

17a. ragina Komisiją paaiškinti visą reglamentavimo sistemą ir visų pirma sutelkti dėmesį į hibridinių projektų pasiūlymų teikimo jūrų zonas prie šios strategijos pridedamame rinkos orientavimo tarnybų darbo dokumente;

Or. en

Pakeitimas 278

François-Xavier Bellamy

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
17 a dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

17a. prašo atlikti viešus, skaidrius ir neutralius ekonominio poveikio vertinimus, įskaitant pasaulines sąnaudas, pasekmes ekonomikai ir užimtumui, prieš pradedant įgyvendinti bet kokius jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos projektus;

Or. en

Pakeitimas 279

Pernille Weiss, Christian Ehler, Henna Virkkunen, Seán Kelly, Marian-Jean Marinescu

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
17 b dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

17b. pabrėžia, kad rinkos struktūrą reikia visiškai suderinti su jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos rinka, įskaitant poreikį užtikrinti optimalią jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos pasiūlymų teikimo zonos konfigūraciją; jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos infrastruktūra perdavimo lygmeniu turėtų būti reglamentuojama remiantis atsiejimo taisyklėmis, taikant aiškiai apibrėžtas funkcijas ir atsakomybę sistemų atsakomybės, trečiųjų šalių prieigos, taip pat skaidrių tarifų ir sąlygų atžvilgiu, taip prisidedant prie bendrosios rinkos ir energetikos sąjungos;

Or. en

Pakeitimas 280

François-Xavier Bellamy

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
17 b dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

17b. *atsižvelgdamas į apskritai dideles viešųjų pinigų sumas, susijusias su energetikos projektais, prašo valstybių narių ir Komisijos sustiprinti budrumą ir skaidrumo reikalavimus, kad būtų išvengta kyšininkavimo ar lėšų pasisavinimo rizikos;*

Or. en

Pakeitimas 281

Pernille Weiss, Christian Ehler, Henna Virkkunen, Seán Kelly, Marian-Jean Marinescu

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
17 c dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

17c. *pripažįsta tai, kad Komisija gali nustatyti muitus, kad apribotų subsidijas trečiojoje šalyje; tačiau apgailestauja dėl to, kad aplinkybės daro neigiamą poveikį Europos vėjo jėgainių pramonei dėl Kinijos plienui taikomų apsaugos nuo subsidijavimo priemonių, kurios taikomos nuo 2016 m.;*

Or. en

Pakeitimas 282

Pernille Weiss

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
17 d dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

17d. *pripažįsta, jog vykdant švarios energijos pertvarką būtina, kad naudojant jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energiją*

būtų atsižvelgiama į tvarumą ir anglies pėdsaką visoje vertės grandinėje; pabrėžia, kad jūrų energijos pasiūlymų teikimo procedūros turėtų apimti tvarumo kriterijus, pvz., gyvavimo ciklo vertinimą, pagrįstą šiltnamio efektą sukeliančių dujų protokolu;

Or. en

Pakeitimas 283
Pernille Weiss

Pasiūlymas dėl rezoliucijos
17 e dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

17e. pabrėžia, kad Europos įmonės pirmąją pasaulyje ir yra pirmaujančios pramonės atstovės jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos srityje ir kad sektorius turi neišnaudotų galimybių toliau kurti darbo vietas, skatinti ekonomikos augimą ir eksportą; ragina, kad Europos pirmavimas atsinaujinančiųjų išteklių pramonėje ir jos tiekimo grandinės būtų ES pramonės politikos dalis; pabrėžia, kad siekiant naudoti jūrų išteklius, reikia labai didelių investicijų ir ilgalaikio kapitalo; pabrėžia, kad reikia pakankamos ir kvalifikuotos darbo jėgos, kad būtų patenkinta naujo kvalifikuoto darbo paklausa pramonėje;

Or. en

Pakeitimas 284
Pernille Weiss

Pasiūlymas dėl rezoliucijos
17 f dalis (nauja)

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

17f. pabrėžia, kad Europai būtų naudinga sukurti stiprią jūros vėjo vidaus rinką, kad Europa galėtų toliau didinti savo pirmavimą šių technologijų srityje ir taip sukurti naujas pasaulines eksporto galimybes Europos pramonei; pabrėžia, kad jūrų rinkos nebėra vien tik Šiaurės jūroje; mano, kad jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energijos plėtra Baltijos jūroje, Atlanto vandenyne ir Viduržemio jūroje turi didelį potencialą Europos žaliosios energijos pertvarkai ir ES pramonei;

Or. en

**Pakeitimas 285
Pernille Weiss**

**Pasiūlymas dėl rezoliucijos
17 g dalis (nauja)**

Pasiūlymas dėl rezoliucijos

Pakeitimas

17g. pripažįsta, kad žalioji vandenilis atliks pagrindinį vaidmenį ES siekiant anglies dioksido poveikio neutralumo iki 2050 m.; pabrėžia, kad jūrų atsinaujinančiųjų išteklių energija dėl didelio projektų masto ir didelių pajėgumų atliks svarbų vaidmenį spartinant žaliojo vandenilio gamybą; mano, kad reikalinga parama moksliniams tyrimams ir plėtrai, siekiant paskatinti pramonę naudoti žaliąjį vandenilį rinkoje, įgyvendinant didelius komercinius projektus, ir taip sukurti realių tvarių paklausą tokiuose sektoriuose kaip sunkusis transportas;

Or. en