

**Pakeitimas 345**

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

**Pranešimas**

A9-0233/2023

**Javi López**

Aplinkos oro kokybė ir švaresnis oras Europoje  
(COM(2022)0542 – C9-0364/2022 – 2022/0347(COD))

**Pasiūlymas dėl direktyvos  
19 straipsnio 5 a dalis (nauja)***Komisijos siūlomas tekstas**Pakeitimas*

**5a. Kompetentingos institucijos, atsakingos už oro kokybės planų sudarymą, gali susitarti su įrenginius eksploatuojančiais ūkio subjektais pagal Direktyvos 2010/75/ES I priedą dėl specialių tokių įrenginių eksploatavimo, esminio pakeitimo ar naujos statybos sąlygų, jei tie įrenginiai labai prisideda apribojant atitinkamame oro kokybės plane nustatytų ribinių verčių viršijimą. Dėl tokių nukrypti leidžiančių nuostatų susitariama siekiant, kad ūkio subjektai, atsižvelgdami į ekonomines sąlygas, galėtų pertvarkyti savo įrenginius ir gamybos vietas ir gamybos procesai taptų palankesni klimatui. Nukrypti leidžiančioje nuostatoje gali būti numatyta, kad esami įrenginiai gali būti toliau eksploatuojami teritorijoje, kurioje nustatytas viršijimas, ne ilgiau kaip dešimt metų netaikant papildomų priemonių, jei užtikrinama, kad pasibaigus atitinkamam laikotarpiui jie nebedarys didelės įtakos viršijimui, o**

*Direktyvos 2010/75/ES 18 straipsnis ne ilgiau kaip dešimt metų netaikomas esamų įrenginių eksploatavimui, naujų įrenginių statybai arba esminiam esamų įrenginių pakeitimui.*

Or. en

**Pakeitimas 346**

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

**Pranešimas**

A9-0233/2023

**Javi López**

Aplinkos oro kokybė ir švaresnis oras Europoje  
(COM(2022)0542 – C9-0364/2022 – 2022/0347(COD))

**Pasiūlymas dėl direktyvos  
20 straipsnio 2 dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

2. Rengdamos 1 dalyje nurodytus trumpojo laikotarpio veiksmų planus valstybės narės gali, atsižvelgdamos į kiekvieną atskirą atvejį, numatyti veiksmingas priemones, skirtas veiklai, kuria didinama atitinkamų ribinių ar siektinų verčių viršijimo arba pavojaus slenksčio peržengimo rizika, kontroliuoti ir prireikus laikinai sustabdyti. Priklausomai nuo to, kiek prie šalintino viršijimo prisideda pagrindiniai taršos šaltiniai, apsvarstoma galimybė į tuos trumpojo laikotarpio veiksmų planus įtraukti priemones, susijusias su transportu, **statybos darbais, pramonės įrenginiais** ir produktų bei būstų šildymo naudojimu. Rengiant šiuos planus taip pat svarstomi specialūs veiksmai, kuriais būtų siekiama apsaugoti jautrius gyventojus ir pažeidžiamas grupes, įskaitant vaikus.

*Pakeitimas*

2. Rengdamos 1 dalyje nurodytus trumpojo laikotarpio veiksmų planus valstybės narės gali, atsižvelgdamos į kiekvieną atskirą atvejį, numatyti veiksmingas priemones, skirtas veiklai, kuria didinama atitinkamų ribinių ar siektinų verčių viršijimo arba pavojaus slenksčio peržengimo rizika, kontroliuoti ir prireikus laikinai sustabdyti. Priklausomai nuo to, kiek prie šalintino viršijimo prisideda pagrindiniai taršos šaltiniai, apsvarstoma galimybė į tuos trumpojo laikotarpio veiksmų planus įtraukti priemones, susijusias su transportu ir produktų bei būstų šildymo naudojimu. Rengiant šiuos planus taip pat svarstomi specialūs veiksmai, kuriais būtų siekiama apsaugoti jautrius gyventojus ir pažeidžiamas grupes, įskaitant vaikus.

Or. en

**Pakeitimas 347**

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

**Pranešimas**

**A9-0233/2023**

**Javi López**

Aplinkos oro kokybė ir švaresnis oras Europoje  
(COM(2022)0542 – C9-0364/2022 – 2022/0347(COD))

**Pasiūlymas dėl direktyvos**

**I priedo 1 skirsnio 1 pastraipa**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

Su žmonių sveikatos apsauga suderinamos ribinės vertės, kurios turi būti pasiektos **iki 2030 m.** sausio 1 d.

Su žmonių sveikatos apsauga suderinamos ribinės **ir siektinos** vertės, kurios turi būti pasiektos **2035 m.** sausio 1 d.

Or. en

**Pakeitimas 348**

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

**Pranešimas**

**A9-0233/2023**

**Javi López**

Aplinkos oro kokybė ir švaresnis oras Europoje  
(COM(2022)0542 – C9-0364/2022 – 2022/0347(COD))

**Pasiūlymas dėl direktyvos**

**I priedo 5 skirsnio B punkto 1 dalies įžanginė dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

Nuo **2030 m.** VPR neturi viršyti lygio,  
kuris yra:

Nuo **2035 m.** VPR neturi viršyti lygio,  
kuris yra:

Or. en

**Pakeitimas 349**

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

**Pranešimas**

A9-0233/2023

**Javi López**

Aplinkos oro kokybė ir švaresnis oras Europoje  
(COM(2022)0542 – C9-0364/2022 – 2022/0347(COD))

**Pasiūlymas dėl direktyvos****IV priedo C punkto 1 pastraipos a punktas***Komisijos siūlomas tekstas*

a) neturi būti jokių kliūčių oro srautui patekti į mėginių ėmimo taško įsiurbimo angą (paprastai srautas turi būti laisvas ne mažiau kaip 270° skliaute arba, mėginių ėmimo taškuose matuojant statinių eilėje, ne mažiau 180°), nesudarant kliūčių oro srautui prie įsiurbimo angos (bent 1,5 m atstumu nuo pastatų, balkonų, medžių ir kitų kliūčių ir bent **0,5 m** atstumu nuo artimiausio pastato, kai mėginių ėmimo taške atspindima oro kokybė statinių eilėje);

*Pakeitimas*

a) neturi būti jokių kliūčių oro srautui patekti į mėginių ėmimo taško įsiurbimo angą (paprastai, **kai įmanoma**, srautas turi būti laisvas ne mažiau kaip 270° skliaute arba, mėginių ėmimo taškuose matuojant statinių eilėje, ne mažiau 180°), nesudarant kliūčių oro srautui prie įsiurbimo angos (bent 1,5 m atstumu nuo pastatų, balkonų, medžių **lajų** ir kitų kliūčių ir, **kai įmanoma**, bent **3 m** atstumu nuo artimiausio pastato, kai mėginių ėmimo taške atspindima oro kokybė statinių eilėje);

Or. en

**Pakeitimas 350**

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

**Pranešimas**

A9-0233/2023

**Javi López**

Aplinkos oro kokybė ir švaresnis oras Europoje  
(COM(2022)0542 – C9-0364/2022 – 2022/0347(COD))

**Pasiūlymas dėl direktyvos****IV priedo C punkto 1 pastraipos b punktas***Komisijos siūlomas tekstas*

b) apskritai, mėginių ėmimo taško įsiurbimo anga įrengiama nuo **0,5 m (kvėpavimo zona)** iki 4 m nuo žemės paviršiaus. Jeigu mėginių ėmimo taškas yra reprezentatyvus didelei teritorijai (foninei vietai) arba kitomis konkrečiomis aplinkybėmis, gali būti tikslinga mėginių ėmimo taškus parinkti didesniame aukštyje (iki 8 m); visi nukrypimai išsamiai dokumentuojami;

*Pakeitimas*

b) apskritai, mėginių ėmimo taško įsiurbimo anga įrengiama nuo **3 m** iki 4 m nuo žemės paviršiaus. Jeigu mėginių ėmimo taškas yra reprezentatyvus didelei teritorijai (foninei vietai) arba **jeigu matavimai bus atliekami iš abiejų pusių aukštais pastatais atitvertose gatvėse esant pakankamam atstumui nuo eismo koncentracijos svyravimų** arba kitomis konkrečiomis aplinkybėmis, gali būti tikslinga mėginių ėmimo taškus parinkti didesniame aukštyje (iki 8 m); visi nukrypimai išsamiai dokumentuojami;

Or. en

**Pakeitimas 351**

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

**Pranešimas**

A9-0233/2023

**Javi López**

Aplinkos oro kokybė ir švaresnis oras Europoje  
(COM(2022)0542 – C9-0364/2022 – 2022/0347(COD))

**Pasiūlymas dėl direktyvos****IV priedo C punkto 1 pastraipos c punktas***Komisijos siūlomas tekstas*

c) mėginių ėmiklio įsiurbimo anga neturėtų būti prie pat taršos šaltinių, kad ji ją tiesiogiai nepatektų dar nesusimaišę su aplinkos oru išmetami teršalai, nes visuomenės sąlytis su tokiais teršalais mažai tikėtinas;

*Pakeitimas*

c) mėginių ėmiklio įsiurbimo anga neturėtų būti prie pat taršos šaltinių, kad ji ją tiesiogiai nepatektų dar nesusimaišę su aplinkos oru išmetami teršalai, **įskaitant transporto priemonių išmetamus teršalus**, nes visuomenės sąlytis su tokiais teršalais mažai tikėtinas; **matuojant bet kurią teršalą, mėginių ėmimo taškai išdėstomi 3 m–5 m atstumu nuo kelkraščio; šioje pastraipoje kelkraštis – juosta, skirianti motorizuoto transporto eismą nuo kitų teritorijų;**

Or. en