



2021/0202(COD)

20.1.2022

ÄNDRINGSFÖRSLAG 11 - 92

Förslag till betänkande
Cyrus Engerer
(PE700.689v01-00)

Ändring av beslut (EU) 2015/1814 vad gäller det antal utsläppsrätter som ska placeras i reserven för marknadsstabilitet inom unionens utsläppshandelssystem för växthusgaser fram till 2030

Förslag till beslut
(COM(2021)0571 – C9-0325/2021 – 2021/0202(COD))

Ändringsförslag 11
Anna Zalewska

Förslag till lagstiftningsresolution
Beaktandedel 2

Förslag till lagstiftningsresolution

– med beaktande av artiklarna 294.2 och **192.1** i fördraget om Europeiska unionens funktionssätt, **i enlighet med vilka kommissionen har lagt fram sitt** förslag för parlamentet (C9-0325/2021),

Ändringsförslag

– med beaktande av artiklarna 294.2 och **192.2** i fördraget om Europeiska unionens funktionssätt **och kommissionens förslag som lagts fram** för parlamentet (C9-0325/2021),

Or. en

Ändringsförslag 12
Michael Bloss

Förslag till beslut
Skäl 1

Kommissionens förslag

(1) Parisavtalet som antogs i december 2015 inom ramen för Förenta nationernas ramkonvention om klimatförändringar (UNFCCC) trädde i kraft i november 2016 (Parisavtalet)²⁵. Parisavtalets parter **har enats om att hålla** ökningen av den globala genomsnittstemperaturen **långt under 2 °C jämfört med förindustriella nivåer och att fortsätta att anstränga sig för att begränsa temperaturökningen** till 1,5 °C över de förindustriella nivåerna.

Ändringsförslag

(1) Parisavtalet som antogs i december 2015 inom ramen för Förenta nationernas ramkonvention om klimatförändringar (UNFCCC) trädde i kraft i november 2016 (Parisavtalet)²⁵. **I sin särskilda rapport från 2018 om effekterna av en global uppvärmning på 1,5 °C över de förindustriella nivåerna, i sina särskilda rapporter från 2019 om klimatförändringar och mark och om havet och kryosfären i ett förändrat klimat och i sin rapport från 2021 om den naturvetenskapliga grunden, har den mellanstatliga panelen för klimatförändringar (IPCC) lagt fram de senaste vetenskapliga bevisen för effekterna av klimatförändringarna och illustrerat behovet av att snarast minska utsläppen av växthusgaser inom alla ekonomiska sektorer för att begränsa den globala uppvärmningen till 1,5 °C. Genom att anta klimatpakten från Glasgow erkände Parisavtalets parter att**

ökningen av den globala
genomsnittstemperaturen till 1,5 °C över
de förindustriella nivåerna **avsevärt skulle
minska riskerna för och effekterna av
klimatförändringarna, och de åtog sig att
förstärka sina mål för 2030 senast i slutet
av 2022 för att minska ambitionsklyftan.**
**Översynen av
EU:s utsläppshandelssystem, inbegripet
dess reserv för marknadsstabilitet, är ett
unikttillfälle att bidra till att intensifiera
unionens klimatåtgärder före den
27:e partskonferensen för FN:s
ramkonvention om klimatförändringar
(UNFCCC COP27) i Egypten.**

²⁵ Parisavtalet (EUT L 282, 19.10.2016,
s. 4).

²⁵ Parisavtalet (EUT L 282, 19.10.2016,
s. 4).

Or. en

Ändringsförslag 13 Silvia Modig

Förslag till beslut Skäl 1

Kommissionens förslag

(1) Parisavtalet som antogs i december 2015 inom ramen för Förenta nationernas ramkonvention om klimatförändringar (UNFCCC) trädde i kraft i november 2016 (Parisavtalet)²⁵. Parisavtalets parter har enats om att hålla ökningen av den globala genomsnittstemperaturen långt under 2 °C jämfört med förindustriella nivåer och att fortsätta att anstränga sig för att begränsa temperaturökningen till 1,5 °C över de förindustriella nivåerna.

²⁵ Parisavtalet (EUT L 282, 19.10.2016,

Ändringsförslag

(1) Parisavtalet som antogs i december 2015 inom ramen för Förenta nationernas ramkonvention om klimatförändringar (UNFCCC) trädde i kraft i november 2016 (Parisavtalet)²⁵. Parisavtalets parter har enats om att hålla ökningen av den globala genomsnittstemperaturen långt under 2 °C jämfört med förindustriella nivåer och att fortsätta att anstränga sig för att begränsa temperaturökningen till 1,5 °C över de förindustriella nivåerna, **samtidigt som rättvisa och principen om gemensamt men differentierat ansvar och respektive kapacitet återspeglas, mot bakgrund av olika nationella omständigheter.**

²⁵ Parisavtalet (EUT L 282, 19.10.2016,

s. 4).

s. 4).

Or. en

Ändringsförslag 14
Silvia Modig

Förslag till beslut
Skäl 1a (nytt)

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

(1a) Behovet av att inte överskrida Parisavtalets mål om 1,5 °C har framstått som ännu mer akut efter vad den mellanstatliga panelen för klimatförändringar (IPCC) kommit fram till i sina rapporter av den 7 augusti 2021 med titeln "Climate Change 2021: The Physical Science Basis" och av den 8 oktober 2018 med titeln "Global warming of 1,5 °C". IPCC konstaterade att konsekvenserna av klimatförändringarna blir mycket mer destruktiva om den globala uppvärmningen inte klarar av att begränsa sig till 1,5 °C utan når upp till 2 °C. Dessutom kommer den globala temperaturen att nå eller överskrida 1,5 °C tidigare än vad man förut antagit, närmare bestämt i snitt redan under de kommande 20 åren. IPCC kom också fram till att utan omedelbara och ambitiösa minskningar av växthusgasutsläppen kommer man inte att kunna begränsa den globala uppvärmningen så att den hålls nära 1,5 °C eller ens 2 °C.

Or. en

Ändringsförslag 15
Silvia Modig

Förslag till beslut
Skäl 1b (nytt)

(1b) I sin resolution av den 28 november 2019 om klimat- och miljönödläget^{1a} uppmanade Europaparlamentet kommissionen att vidta omedelbara och ambitiösa åtgärder för att begränsa den globala uppvärmningen till 1,5 °C och undvika en massiv förlust av biologisk mångfald, bland annat genom att åtgärda bristen på enhetlighet i EU:s rådande politik som rör klimat- och miljönödläget och genom att se till att alla relevanta framtida lagstiftnings- och budgetförslag är helt och hållet i linje med målet att begränsa den globala uppvärmningen till mindre än 1,5 °C och att de inte bidrar till förlust av biologisk mångfald.

^{1a} P9_TA(2019)0078.

Or. en

Ändringsförslag 16
Silvia Modig

Förslag till beslut
Skäl 1c (nytt)

(1c) Behovet av brådskande åtgärder accentueras ytterligare av att extrema väderförhållanden blivit allt vanligare och intensivare, såsom en direkt följd av klimatförändringarna. Enligt FN:s kontor för katastrofriskreducering har både antalet katastrofer som rapporterats och omfattningen av de ekonomiska förlusterna nästan fördubblats under de 20 år som gått, och mycket av denna ökning motsvarar den avsevärda ökningen av antalet klimatrelaterade katastrofer som utgör ett betydande hot mot människors hälsa. Dessutom erkände FN:s råd för

mänskliga rättigheter i sin resolution 48/13 av den 8 oktober 2021 rätten till en säker, ren, hälsosam och hållbar miljö som en mänsklig rättighet.

Or. en

Ändringsförslag 17
Silvia Modig

Förslag till beslut
Skäl 1d (nytt)

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

(1d) Unionen bör därför åtgärda denna krissituation genom att intensifiera sina insatser och bli en internationell ledare i kampen mot klimatförändringarna, samtidigt som principerna om rättvisa, gemensamt men differentierat ansvar och respektive kapacitet återspeglas, i enlighet med artikel 2.2 i Parisavtalet.

Or. en

Ändringsförslag 18
Silvia Modig

Förslag till beslut
Skäl 1e (nytt)

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

(1e) Unionens klimat- och miljöpolitik bör genomföras i enlighet med principen om en rättvis omställning som inte lämnar någon utanför. Enligt artikel 191.2 i fördraget om Europeiska unionens funktionssätt (EUF-fördraget) ska unionens miljöpolitik dessutom syfta till att uppnå en hög skyddsnivå med hänsyn till mångfalden av situationer i unionens olika regioner, och den ska grundas på försiktighetsprincipen och på principerna om att förebyggande åtgärder bör vidtas,

att miljöskador i första hand bör åtgärdas vid källan och att förorenaren bör betala.

Or. en

Ändringsförslag 19

Alexandr Vondra, Pietro Fiocchi, Grzegorz Tobiszowski, Jadwiga Wiśniewska, Andrey Slabakov

Förslag till beslut

Skäl 2

Kommissionens förslag

(2) Att ta itu med klimat- och miljörelaterade utmaningar och uppnå målen i Parisavtalet står i centrum för meddelandet om den europeiska gröna given som antogs av kommissionen den 11 december 2019²⁶.

²⁶ COM(2019)640 final.

Ändringsförslag

(2) Att ta itu med klimat- och miljörelaterade utmaningar och uppnå målen i Parisavtalet står i centrum för meddelandet om den europeiska gröna given som antogs av kommissionen den 11 december 2019²⁶. ***I de lagstiftningsförslag som planeras i den europeiska gröna given bör man dock ta hänsyn till nya omständigheter, särskilt den ekonomiska kris och energikris som unionen för närvarande befinner sig i, vilket innebär att många företag har en konkurrensnackdel och att många hushåll riskerar att drabbas av energifattigdom.***

²⁶ COM(2019)640 final.

Or. en

Ändringsförslag 20

Silvia Modig

Förslag till beslut

Skäl 2

Kommissionens förslag

(2) Att ta itu med klimat- och miljörelaterade utmaningar och uppnå målen i Parisavtalet ***står i centrum för***

meddelandet om den europeiska gröna given som antogs av kommissionen den 11 december 2019²⁶.

²⁶ COM(2019)640 final.

om den europeiska gröna given som antogs av kommissionen den 11 december 2019²⁶.

²⁶ COM(2019)640 final.

Or. en

Ändringsförslag 21 Catherine Griset

Förslag till beslut Skäl 3

Kommissionens förslag

(3) Den europeiska gröna given kombinerar en omfattande uppsättning ömsesidigt förstärkande åtgärder och initiativ som syftar till att uppnå klimatneutralitet i EU senast 2050, och fastställer en ny tillväxtstrategi som syftar till att ställa om unionen till ett rättvist och välmående samhälle med en modern, resurseffektiv och konkurrenskraftig ekonomi där den ekonomiska tillväxten är frikopplad från resursförbrukningen. Den ska också skydda, bevara och förbättra EU:s naturkapital och skydda allmänhetens hälsa och välbefinnande från miljörelaterade risker och effekter. Denna omställning påverkar samtidigt kvinnor och män på olika sätt och har en särskild inverkan på vissa missgynnade grupper, såsom äldre, personer med funktionsnedsättning och personer med minoritetsbakgrund eller etnisk bakgrund. Det måste därför säkerställas att övergången är rättvis och inkluderande och att ingen får lämnas utanför.

Ändringsförslag

utgår

Or. fr

Ändringsförslag 22 Alexandr Vondra, Pietro Fiocchi, Grzegorz Tobiszowski, Jadwiga Wiśniewska,

Andrey Slabakov

Förslag till beslut

Skäl 3

Kommissionens förslag

(3) I den europeiska gröna given kombineras en omfattande uppsättning ömsesidigt förstärkande åtgärder och initiativ som syftar till att uppnå klimatneutralitet i EU senast 2050 och fastställs en ny tillväxtstrategi som syftar till att omvandla unionen till ett rättvist och välmående samhälle med en modern, resurseffektiv och konkurrenskraftig ekonomi, där den ekonomiska tillväxten är frikopplad från resursanvändningen. Den ska också skydda, bevara och förbättra EU:s naturkapital och skydda allmänhetens hälsa och välbefinnande från miljörelaterade risker och effekter. ***Denna omställning påverkar samtidigt kvinnor och män på olika sätt och har en särskild inverkan på vissa missgynnade grupper, såsom äldre, personer med funktionsnedsättning och personer med minoritetsbakgrund eller etnisk bakgrund. Det måste därför säkerställas att omställningen är rättvis och inkluderande och att ingen lämnas utanför.***

Ändringsförslag

(3) I den europeiska gröna given kombineras en omfattande uppsättning ömsesidigt förstärkande åtgärder och initiativ som syftar till att uppnå klimatneutralitet i EU senast 2050 och fastställs en ny tillväxtstrategi som syftar till att omvandla unionen till ett rättvist och välmående samhälle med en modern, resurseffektiv och konkurrenskraftig ekonomi, där den ekonomiska tillväxten är frikopplad från resursanvändningen. Den ska också skydda, bevara och förbättra EU:s naturkapital och skydda allmänhetens hälsa och välbefinnande från miljörelaterade risker och effekter.

Or. en

Ändringsförslag 23

Stanislav Polčák

Förslag till beslut

Skäl 3

Kommissionens förslag

(3) I den europeiska gröna given kombineras en omfattande uppsättning ömsesidigt förstärkande åtgärder och initiativ som syftar till att uppnå klimatneutralitet i EU senast 2050 och fastställs en ny tillväxtstrategi som syftar

Ändringsförslag

(3) I den europeiska gröna given kombineras en omfattande uppsättning ömsesidigt förstärkande åtgärder och initiativ som syftar till att uppnå klimatneutralitet i EU senast 2050 och fastställs en ny tillväxtstrategi som syftar

till att omvandla unionen till ett rättvist och välmående samhälle med en modern, resurseffektiv och konkurrenskraftig ekonomi, där den ekonomiska tillväxten är frikopplad från resursanvändningen. Den ska också skydda, bevara och förbättra EU:s naturkapital och skydda allmänhetens hälsa och välbefinnande från miljörelaterade risker och effekter. Denna omställning påverkar samtidigt kvinnor och män på olika sätt och har en särskild inverkan på vissa missgynnade grupper, såsom äldre, personer med funktionsnedsättning **och** personer med minoritetsbakgrund eller etnisk bakgrund. Det måste därför säkerställas att övergången är rättvis och inkluderande och att ingen får lämnas utanför.

till att omvandla unionen till ett rättvist och välmående samhälle med en modern, resurseffektiv och konkurrenskraftig ekonomi, där den ekonomiska tillväxten är frikopplad från resursanvändningen. Den ska också skydda, bevara och förbättra EU:s naturkapital och skydda allmänhetens hälsa och välbefinnande från miljörelaterade risker och effekter. Denna omställning påverkar samtidigt kvinnor och män på olika sätt och har en särskild inverkan på vissa missgynnade **och sårbara** grupper, såsom äldre, personer med funktionsnedsättning, personer med minoritetsbakgrund eller etnisk bakgrund **och individer och hushåll med låga eller medellåga inkomster. Den innebär också större utmaningar för vissa regioner, särskilt strukturellt missgynnade regioner.** Det måste därför säkerställas att övergången är rättvis och inkluderande och att ingen får lämnas utanför.

Or. cs

Ändringsförslag 24 Silvia Modig

Förslag till beslut Skäl 3

Kommissionens förslag

(3) I den europeiska gröna given kombineras en **omfattande** uppsättning ömsesidigt förstärkande åtgärder och initiativ **som syftar till att uppnå klimatneutralitet i EU senast 2050** och fastställs en ny tillväxtstrategi som syftar till att omvandla unionen till ett rättvist och välmående samhälle med en modern, resurseffektiv och konkurrenskraftig ekonomi, **där den ekonomiska tillväxten är frikopplad från resursanvändningen.** Den ska också skydda, bevara och förbättra EU:s naturkapital och skydda allmänhetens hälsa och välbefinnande från miljörelaterade risker och effekter. Denna

Ändringsförslag

(3) Den europeiska gröna given **är en utgångspunkt för att uppnå unionens mål om klimatneutralitet senast 2050 och målet att uppnå negativa utsläpp därefter i enlighet med artikel 2.2 i förordning (EU) 2021/1119.** I den kombineras en uppsättning ömsesidigt förstärkande åtgärder och initiativ och fastställs en ny tillväxtstrategi som syftar till att omvandla unionen till ett rättvist och välmående samhälle, med en modern, resurseffektiv och konkurrenskraftig ekonomi. Den ska också skydda, bevara och förbättra EU:s naturkapital och skydda allmänhetens hälsa och välbefinnande från

omställning påverkar samtidigt **kvinnor och män** på olika sätt och har en särskild inverkan på vissa missgynnade grupper, såsom äldre, personer med funktionsnedsättning och personer med minoritetsbakgrund eller etnisk bakgrund. Det måste därför säkerställas att omställningen är rättvis och inkluderande och att ingen lämnas utanför.

miljörelaterade risker och effekter. Denna omställning påverkar samtidigt **alla könen** på olika sätt och har en särskild inverkan på vissa missgynnade grupper, såsom äldre, personer med funktionsnedsättning och personer med minoritetsbakgrund eller etnisk bakgrund. Det måste därför säkerställas att omställningen är rättvis och inkluderande och att ingen lämnas utanför.

Or. en

Ändringsförslag 25 Silvia Modig

Förslag till beslut Skäl 4

Kommissionens förslag

(4) Nödvändigheten och värdet av den europeiska gröna given har stärkts ytterligare mot bakgrund av covid-19-pandemins mycket allvarliga effekter på EU-medborgarnas hälsa, levnads- och arbetsvillkor och välbefinnande, vilket har visat att vårt samhälle och vår ekonomi måste förbättra sin motståndskraft mot externa chocker och agera tidigt för att förhindra eller mildra dem. EU-medborgarna fortsätter att uttrycka starka åsikter om att detta i synnerhet gäller klimatförändringen²⁷.

Ändringsförslag

(4) Nödvändigheten och värdet av den europeiska gröna given har stärkts ytterligare mot bakgrund av covid-19-pandemins mycket allvarliga effekter på EU-medborgarnas hälsa, levnads- och arbetsvillkor och välbefinnande, vilket har visat att vårt samhälle och vår ekonomi måste förbättra sin motståndskraft mot externa chocker och agera tidigt för att förhindra eller mildra dem. EU-medborgarna fortsätter att uttrycka starka åsikter om att detta i synnerhet gäller klimatförändringen²⁷.
Dessutom påpekade den mellanstatliga vetenskapliga och politiska plattformen för biologisk mångfald och ekosystemtjänster i sin rapport av den 29 oktober 2020 om biologisk mångfald och pandemier att de bakomliggande orsakerna till pandemier är samma globala miljöförändringar som leder till förlust av biologisk mångfald och klimatförändringar. Klimatförändringarna har bidragit till uppkomsten av sjukdomar och kommer troligen att medföra en betydande framtida risk för pandemi. Enligt rapporten blir kostnaden för att inte göra

något mycket större än kostnaden för att göra något.

²⁷ Särskild Eurobarometer 513 om klimatförändringen, 2021 (https://ec.europa.eu/clima/citizens/support_sv).

²⁷ Särskild Eurobarometer 513 om klimatförändringen, 2021 (https://ec.europa.eu/clima/citizens/support_sv).

Or. en

Ändringsförslag 26 **Catherine Griset**

Förslag till beslut **Skäl 4**

Kommissionens förslag

(4) Nödvändigheten och värdet av ***den europeiska gröna given*** har stärkts ytterligare mot bakgrund av covid-19-pandemins mycket allvarliga effekter på EU-medborgarnas hälsa, levnads- och arbetsvillkor och välbefinnande, vilket har visat att vårt samhälle och vår ekonomi måste förbättra sin motståndskraft mot externa chocker och agera tidigt för att förhindra eller mildra dem. ***EU-medborgarna fortsätter att uttrycka starka åsikter om att detta i synnerhet gäller klimatförändringen***²⁷.

²⁷ Särskild Eurobarometer 513 om klimatförändringen, 2021 (https://ec.europa.eu/clima/citizens/support_sv).

Ändringsförslag

(4) Nödvändigheten och värdet av ***en verklig europeisk industriell kapacitet*** har stärkts ytterligare mot bakgrund av covid-19-pandemins mycket allvarliga effekter på EU-medborgarnas hälsa, levnads- och arbetsvillkor och välbefinnande, vilket har visat att vårt samhälle och vår ekonomi måste förbättra sin motståndskraft mot externa chocker och agera tidigt för att förhindra eller mildra dem.

Or. fr

Ändringsförslag 27 **Stanislav Polčák**

Förslag till beslut **Skäl 4**

Kommissionens förslag

(4) ***Nödvändigheten och värdet av den europeiska gröna givn har stärkts ytterligare mot bakgrund av covid-19-pandemins mycket allvarliga effekter på EU-medborgarnas hälsa, levnads- och arbetsvillkor och välbefinnande, vilket har visat att vårt samhälle och vår ekonomi måste förbättra sin motståndskraft mot externa chocker och agera tidigt för att förhindra eller mildra dem. EU-medborgarna fortsätter att uttrycka starka åsikter om att detta i synnerhet gäller klimatförändringen²⁷.***

²⁷ *Särskild Eurobarometer 513 om klimatförändringar, 2021 (https://ec.europa.eu/clima/citizens/suppourt_sv).*

Ändringsförslag

(4) Covid-19-pandemins effekter på EU-medborgarnas hälsa, levnads- och arbetsvillkor och välbefinnande har visat att vårt samhälle och vår ekonomi måste förbättra sin motståndskraft mot externa chocker och agera tidigt för att förhindra eller mildra dem. ***Enligt starka åsikter bland EU-medborgarna omfattar sådana chocker i synnerhet klimatförändringarna. En väl genomförd europeisk grön giv kan i hög grad bidra till att stärka motståndskraften hos vårt samhälle och vår ekonomi.***

Or. cs

Ändringsförslag 28
Antoni Comín i Oliveres

Förslag till beslut
Skäl 4a (nytt)

Kommissionens förslag

(4a) ***Covid-19-pandemin har visat på det inneboende sambandet mellan å ena sidan miljöns och den biologiska mångfaldens hälsa och å andra sidan människors hälsa, i överensstämmelse med One Health-modellen. Pandemin har låtit framstå i skarpare relief att klimatförändringarna måste begränsas för att vår biologiska mångfalds hälsa ska kunna upprätthållas och förbättras, något som i sin tur kommer att skydda människors hälsa. Unionsmedborgarna har också med kraft tagit ställning för att åtgärderna mot klimatförändringarna måste prioriteras, av omsorg om bättre***

Ändringsförslag

Ändringsförslag 29
Anna Zalewska

Förslag till beslut
Skäl 4a (nytt)

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

(4a) Lagstiftningsförslagen bör ta hänsyn till de nya omständigheterna, särskilt den ekonomiska kris och energikris som unionen för närvarande befinner sig i, vilket innebär en konkurrensnackdel för många företag och en ökning av antalet hushåll som riskerar att drabbas av energifattigdom. Särskild uppmärksamhet bör ägnas åt spekulativa åtgärder som kan påverka detta och som bör hanteras omedelbart.

Or. en

Ändringsförslag 30
Anna Zalewska

Förslag till beslut
Skäl 4b (nytt)

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

(4b) Unionen har åtagit sig att bekämpa energifattigdom, med minst 50 miljoner européer som fortfarande lider av energifattigdom, och bör se till att dess lagstiftningsförslag och ändringsförslag som påverkar energisektorn inte hindrar ansträngningarna i detta avseende.

Or. en

Ändringsförslag 31
Michael Bloss

Förslag till beslut
Skäl 5

Kommissionens förslag

(5) *Unionen har åtagit sig att minska unionens nettoutsläpp av växthusgaser från hela ekonomin med minst 55 % fram till 2030 jämfört med 1990 års nivåer i det uppdaterade nationellt fastställda bidrag som lämnades in till UNFCCC:s sekretariat den 17 december 2020²⁸.*

28

https://www4.unfccc.int/sites/ndcstaging/PublishedDocuments/European%20Union%20First/EU_NDC_Submission_December%202020.pdf

Ändringsförslag

utgår

Or. en

Ändringsförslag 32
Michael Bloss

Förslag till beslut
Skäl 6

Kommissionens förslag

(6) Genom Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2021/1119²⁹ har unionen förankrat målet *om klimatneutralitet i hela ekonomin* senast 2050 i lagstiftningen. I den förordningen fastställs också ett bindande åtagande om inhemsk minskning i unionen av nettoutsläppen av växthusgaser (utsläpp efter avdrag för upptag) med minst 55 % jämfört med 1990 års nivåer senast 2030.

Ändringsförslag

(6) Genom Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2021/1119²⁹ har unionen förankrat målet *att* senast 2050 *uppnå en ekonomisk balans mellan antropogena utsläpp från källor och upptag i sänkor av växthusgasutsläpp inom unionen* i lagstiftningen. I den förordningen fastställs också ett bindande åtagande om inhemsk minskning i unionen av nettoutsläppen av växthusgaser (utsläpp efter avdrag för upptag) med minst 55 % jämfört med 1990 års nivåer senast 2030.

²⁹ Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2021/1119 av den 30 juni 2021 om inrättande av en ram för att uppnå klimatneutralitet och om ändring av förordningarna (EG) nr 401/2009 och (EU) 2018/1999 (europeisk klimatlag) (EUT L 243, 9.7.2021, s. 1).

²⁹ Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2021/1119 av den 30 juni 2021 om inrättande av en ram för att uppnå klimatneutralitet och om ändring av förordningarna (EG) nr 401/2009 och (EU) 2018/1999 (europeisk klimatlag) (EUT L 243, 9.7.2021, s. 1).

Or. en

Ändringsförslag 33 Silvia Modig

Förslag till beslut Skäl 6

Kommissionens förslag

(6) Genom Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2021/1119²⁹ har unionen förankrat målet om klimatneutralitet i hela ekonomin senast 2050 i lagstiftningen. I den förordningen fastställs också ett bindande åtagande om inhemsk minskning i unionen av nettoutsläppen av växthusgaser (utsläpp efter avdrag för upptag) med minst 55 % jämfört med 1990 års nivåer senast 2030.

²⁹ Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2021/1119 av den 30 juni 2021 om inrättande av en ram för att uppnå klimatneutralitet och om ändring av förordningarna (EG) nr 401/2009 och (EU) 2018/1999 (europeisk klimatlag) (EUT L 243, 9.7.2021, s. 1).

Ändringsförslag

(6) Genom Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2021/1119²⁹ har unionen förankrat målet om klimatneutralitet i hela ekonomin senast 2050 **och målet att uppnå negativa utsläpp *dürefter*** i lagstiftningen. I den förordningen fastställs också ett bindande åtagande om inhemsk minskning i unionen av nettoutsläppen av växthusgaser (utsläpp efter avdrag för upptag) med minst 55 % jämfört med 1990 års nivåer senast 2030.

²⁹ Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2021/1119 av den 30 juni 2021 om inrättande av en ram för att uppnå klimatneutralitet och om ändring av förordningarna (EG) nr 401/2009 och (EU) 2018/1999 (europeisk klimatlag) (EUT L 243, 9.7.2021, s. 1).

Or. en

Ändringsförslag 34 Silvia Modig

Förslag till beslut Skäl 7

Kommissionens förslag

(7) Alla sektorer inom ekonomin måste bidra till att uppnå dessa utsläppsminskningar. Därför bör ambitionen med EU:s utsläppshandelssystem, som inrättades genom Europaparlamentets och rådets direktiv 2003/87/EG³⁰, anpassas så att det överensstämmer med åtagandet om minskning av nettoutsläppen av växthusgaser fram till 2030.

³⁰ Europaparlamentets och rådets direktiv 2003/87/EG av den 13 oktober 2003 om ett system för handel med utsläppsrätter för växthusgaser inom unionen och om ändring av rådets direktiv 96/61/EG (EUT L 275, 25.10.2003, s. 32).

Ändringsförslag

(7) Alla sektorer inom ekonomin måste bidra till att uppnå dessa utsläppsminskningar. Därför bör ambitionen med EU:s utsläppshandelssystem, som inrättades genom Europaparlamentets och rådets direktiv 2003/87/EG³⁰, anpassas så att det överensstämmer med åtagandet om minskning av nettoutsläppen av växthusgaser fram till 2030, **unionens mål om klimatneutralitet senast 2050 och målet att därefter uppnå negativa utsläpp enligt artikel 2.2 i förordning (EU) nr 2021/1119 samt med Parisavtalets mål, samtidigt som principerna om rättvisa och om nationernas gemensamma men differentierade ansvar och respektive kapacitet återspeglas.**

³⁰ Europaparlamentets och rådets direktiv 2003/87/EG av den 13 oktober 2003 om ett system för handel med utsläppsrätter för växthusgaser inom unionen och om ändring av rådets direktiv 96/61/EG (EUT L 275, 25.10.2003, s. 32).

Or. en

Ändringsförslag 35 **Catherine Griset**

Förslag till beslut **Skäl 7**

Kommissionens förslag

(7) Alla sektorer inom ekonomin behöver bidra till att uppnå dessa utsläppsminskningar. **Därför bör ambitionen med EU:s utsläppshandelssystem, som inrättades genom Europaparlamentets och rådets direktiv 2003/87/EG³⁰, anpassas så att det överensstämmer med**

Ändringsförslag

(7) Alla sektorer inom ekonomin behöver bidra till att uppnå dessa utsläppsminskningar **utan att äventyra återupptagandet av sin verksamhet, förutsatt att målet om minskning av nettoutsläppen av växthusgaser fram till 2030 efter en översyn bibehålls och kan uppnås.**

åtagandet om minskning av nettoutsläppen av växthusgaser fram till 2030.

³⁰ *Europaparlamentets och rådets direktiv 2003/87/EG av den 13 oktober 2003 om ett system för handel med utsläppsrätter för växthusgaser inom unionen och om ändring av rådets direktiv 96/61/EG (EUT L 275, 25.10.2003, s. 32).*

Or. fr

Ändringsförslag 36 **Michael Bloss**

Förslag till beslut **Skäl 7**

Kommissionens förslag

(7) Alla sektorer inom ekonomin måste bidra till att uppnå dessa utsläppsminskningar. Därför bör ambitionen med EU:s utsläppshandelssystem, som inrättades genom Europaparlamentets och rådets direktiv 2003/87/EG³⁰, anpassas så att det överensstämmer med åtagandet om minskning av nettoutsläppen av växthusgaser **fram** till 2030.

³⁰ Europaparlamentets och rådets direktiv 2003/87/EG av den 13 oktober 2003 om ett system för handel med utsläppsrätter för växthusgaser inom unionen och om ändring av rådets direktiv 96/61/EG (EUT L 275, 25.10.2003, s. 32).

Ändringsförslag

(7) Alla sektorer inom ekonomin måste bidra till att uppnå dessa utsläppsminskningar. Därför bör ambitionen med EU:s utsläppshandelssystem, som inrättades genom Europaparlamentets och rådets direktiv 2003/87/EG³⁰, anpassas så att det överensstämmer med **målet för** minskning av nettoutsläppen av växthusgaser **i hela ekonomin** till 2030 **och** med åtagandet **att uppnå klimatneutralitet i unionen senast 2050**.

³⁰ Europaparlamentets och rådets direktiv 2003/87/EG av den 13 oktober 2003 om ett system för handel med utsläppsrätter för växthusgaser inom unionen och om ändring av rådets direktiv 96/61/EG (EUT L 275, 25.10.2003, s. 32).

Or. en

Ändringsförslag 37 **Michael Bloss**

Förslag till beslut Skäl 8

Kommissionens förslag

(8) För att åtgärda den strukturella obalansen mellan tillgång och efterfrågan på utsläppsrätter på marknaden inrättades genom Europaparlamentets och rådets beslut (EU) 2015/1814³¹ 2018 en reserv för marknadsstabilitet (reserven), som har använts sedan 2019.

³¹ Europaparlamentets och rådets beslut (EU) 2015/1814 av den 6 oktober 2015 om upprättande och användning av en reserv för marknadsstabilitet för unionens utsläppshandelssystem och om ändring av direktiv 2003/87/EG (EUT L 264, 9.10.2015, s. 1).

Ändringsförslag

(8) För att åtgärda den strukturella obalansen mellan tillgång och efterfrågan på utsläppsrätter på marknaden, **som har ackumulerats sedan starten av EU:s utsläppshandelssystem på grund av den generösa tilldelningen av gratis utsläppsrätter, vilket har lett till kontinuerligt låga koldioxidpriser som hindrar EU:s utsläppshandelssystem från att ge starka incitament till utsläppsminskningar**, inrättades under 2018 genom Europaparlamentets och rådets beslut (EU) 2015/1814³¹ en reserv för marknadsstabilitet (reserven), som har använts sedan 2019.

³¹ Europaparlamentets och rådets beslut (EU) 2015/1814 av den 6 oktober 2015 om upprättande och användning av en reserv för marknadsstabilitet för unionens utsläppshandelssystem och om ändring av direktiv 2003/87/EG (EUT L 264, 9.10.2015, s. 1).

Or. en

Ändringsförslag 38 Stanislav Polčák

Förslag till beslut Skäl 8

Kommissionens förslag

(8) För att åtgärda den strukturella obalansen mellan tillgång och efterfrågan på utsläppsrätter på marknaden inrättades genom Europaparlamentets och rådets beslut (EU) 2015/1814³¹ 2018 en reserv för marknadsstabilitet (reserven), som har använts sedan 2019.

reserven har bidragit till att minska överskottet av utsläppsrätter i omlopp med 29 % från rekordnivån 2013 till 2019 års nivå, och har stärkt motståndskraften hos EU:s utsläppshandelssystem.

³¹ Europaparlamentets och rådets beslut (EU) 2015/1814 av den 6 oktober 2015 om upprättande och användning av en reserv för marknadsstabilitet för unionens utsläppshandelssystem och om ändring av direktiv 2003/87/EG (EUT L 264, 9.10.2015, s. 1).

³¹ Europaparlamentets och rådets beslut (EU) 2015/1814 av den 6 oktober 2015 om upprättande och användning av en reserv för marknadsstabilitet för unionens utsläppshandelssystem och om ändring av direktiv 2003/87/EG (EUT L 264, 9.10.2015, s. 1).

Or. cs

Ändringsförslag 39 Silvia Modig

Förslag till beslut Skäl 8

Kommissionens förslag

(8) För att åtgärda den strukturella obalansen mellan tillgång och efterfrågan på utsläppsrätter på marknaden inrättades genom Europaparlamentets och rådets beslut (EU) 2015/1814³¹ 2018 en reserv för marknadsstabilitet (reserven), som har använts sedan 2019.

³¹ Europaparlamentets och rådets beslut (EU) 2015/1814 av den 6 oktober 2015 om upprättande och användning av en reserv för marknadsstabilitet för unionens utsläppshandelssystem och om ändring av direktiv 2003/87/EG (EUT L 264, 9.10.2015, s. 1).

Ändringsförslag

(8) För att åtgärda den strukturella obalansen mellan tillgång och efterfrågan på utsläppsrätter på marknaden, ***en obalans som försvagade EU:s utsläppshandelssystem genom sänkta koldioxidpriser som ledde till otillräckliga incitament för utsläppsminskningar***, inrättades under 2018 genom Europaparlamentets och rådets beslut (EU) 2015/1814⁹ en reserv för marknadsstabilitet (reserven), som har använts sedan 2019.

³¹ Europaparlamentets och rådets beslut (EU) 2015/1814 av den 6 oktober 2015 om upprättande och användning av en reserv för marknadsstabilitet för unionens utsläppshandelssystem och om ändring av direktiv 2003/87/EG (EUT L 264, 9.10.2015, s. 1).

Or. en

Ändringsförslag 40
Silvia Modig

Förslag till beslut
Skäl 8a (nytt)

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

(8a) En robust och framtidsinriktad reserv är nödvändig för att säkerställa integriteten hos och effektivt styra EU:s utsläppshandelssystem för att det politiska verktyget ska kunna bidra till unionens mål om klimatneutralitet senast 2050 och målet att uppnå negativa utsläpp därefter i enlighet med artikel 2.2 i förordning (EU) 2021/1119. EU:s utsläppshandelssystem, och därmed reserven, bör också anpassas till strävan att begränsa den globala temperaturökningen till 1,5 °C över de förindustriella nivåerna, med erkännande av att detta avsevärt skulle minska riskerna för och effekterna av klimatförändringarna, samtidigt som det återspeglar rättvisa och principen om gemensamma men differentierade ansvarsområden och respektive kapacitet, mot bakgrund av olika nationella omständigheter i enlighet med artikel 2 i Parisavtalet.

Or. en

Ändringsförslag 41
Eric Andrieu

Förslag till beslut
Skäl 10

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

(10) Om antalet utsläppsrätter i omlopp överstiger det fastställda övre tröskelvärdet dras ett antal utsläppsrätter som motsvarar en viss procentandel av dessa utsläppsrätter

(10) Om antalet utsläppsrätter i omlopp överstiger det fastställda övre tröskelvärdet dras ett antal utsläppsrätter som motsvarar en viss procentandel av dessa utsläppsrätter

av från de volymer utsläppsrätter som ska auktioneras ut och placeras i reserven. Under tiden frigörs ett motsvarande antal utsläppsrätter från reserven till medlemsstaterna och läggs till de volymer utsläppsrätter som ska auktioneras ut, om det totala antalet utsläppsrätter i omlopp understiger det fastställda nedre tröskelvärdet.

av från de volymer utsläppsrätter som ska auktioneras ut och placeras i reserven. Under tiden frigörs ett motsvarande antal utsläppsrätter från reserven till medlemsstaterna och läggs till de volymer utsläppsrätter som ska auktioneras ut, om det totala antalet utsläppsrätter i omlopp understiger det fastställda nedre tröskelvärdet. ***För att begränsa tröskeleffekterna bör kommissionen också ges befogenhet att frigöra utsläppsrätter såsom tillägg till de volymer av utsläppsrätter som ska auktioneras ut, så att reserven anpassas om priserna på utsläppsrätter plötsligt stiger.***

Or. en

Ändringsförslag 42 Silvia Modig

Förslag till beslut Skäl 10

Kommissionens förslag

(10) Om antalet utsläppsrätter i omlopp överstiger det fastställda övre tröskelvärdet dras ett antal utsläppsrätter som motsvarar en viss procentandel av dessa utsläppsrätter av från de volymer utsläppsrätter som ska auktioneras ut och placeras i reserven. Under tiden frigörs ett motsvarande antal utsläppsrätter från reserven till medlemsstaterna och läggs till de volymer utsläppsrätter som ska auktioneras ut, om det totala antalet utsläppsrätter i omlopp understiger det fastställda nedre tröskelvärdet.

Ändringsförslag

(10) Om antalet utsläppsrätter i omlopp överstiger det fastställda övre tröskelvärdet dras ***för närvarande*** ett antal utsläppsrätter som motsvarar en viss procentandel av dessa utsläppsrätter av från de volymer utsläppsrätter som ska auktioneras ut och placeras i reserven. Under tiden frigörs ett motsvarande antal utsläppsrätter från reserven till medlemsstaterna och läggs till de volymer utsläppsrätter som ska auktioneras ut, om det totala antalet utsläppsrätter i omlopp understiger det fastställda nedre tröskelvärdet.

Or. en

Ändringsförslag 43 Anna Zalewska

Förslag till beslut
Skäl 10a (nytt)

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

(10a) För att säkerställa att en effektiv minskning av koldioxidutsläppen inom sektorer som omfattas av utsläppshandelssystemet stimuleras, snarare än att bara bidra till en ökning av alltför höga priser, bör reserven för marknadsstabilitet vara lyhörd och fungera så att störningar på marknaden och onaturliga eller oproportionerliga öknningar av koldioxidpriset eller brister i antalet utsläppsrätter i omlopp åtgärdas och korrigeras omedelbart.

Or. en

Ändringsförslag 44
Michael Bloss

Förslag till beslut
Skäl 11

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

(11) Genom Europaparlamentets och rådets direktiv (EU) 2018/410³² ändrades beslut (EU) 2015/1814 genom att den procentsats som ska användas för att fastställa det antal utsläppsrätter som varje år ska placeras i reserven fördubblades från 12 % till 24 % till och med 31 december 2023.

(11) Genom Europaparlamentets och rådets direktiv (EU) 2018/410³² ändrades beslut (EU) 2015/1814 genom att den procentsats som ska användas för att fastställa det antal utsläppsrätter som varje år ska placeras i reserven fördubblades från 12 % till 24 % till och med 31 december 2023, **som ett sätt att snabbt absorbera det historiska överskottet för att ge en starkare prissignal för att minska utsläppen av växthusgaser på ett kostnadseffektivt sätt. Beslutet fattades inom ramen för unionens tidigare klimatmål för 2030 om att minska utsläppen av växthusgaser i hela ekonomin med minst 40 % jämfört med 1990 års nivåer.**

³² Genom Europaparlamentets och rådets

³² Genom Europaparlamentets och rådets

direktiv (EU) 2018/410 av den 14 mars 2018 om ändring av direktiv 2003/87/EG för att främja kostnadseffektiva utsläppsminskningar och koldioxid snåla investeringar, och beslut (EU) 2015/1814 (EUT L 76, 19.3.2018, s. 3).

direktiv (EU) 2018/410 av den 14 mars 2018 om ändring av direktiv 2003/87/EG för att främja kostnadseffektiva utsläppsminskningar och koldioxid snåla investeringar, och beslut (EU) 2015/1814 (EUT L 76, 19.3.2018, s. 3).

Or. en

Ändringsförslag 45 Silvia Modig

Förslag till beslut Skäl 11

Kommissionens förslag

(11) Genom Europaparlamentets och rådets direktiv (EU) 2018/410³² ändrades beslut (EU) 2015/1814 genom att den procentsats som ska användas för att fastställa det antal utsläppsrätter som varje år ska placeras i reserven fördubblades från 12 % till 24 % till och med 31 december 2023.

³² Genom Europaparlamentets och rådets direktiv (EU) 2018/410 av den 14 mars 2018 om ändring av direktiv 2003/87/EG för att främja kostnadseffektiva utsläppsminskningar och koldioxid snåla investeringar, och beslut (EU) 2015/1814 (EUT L 76, 19.3.2018, s. 3).

Ändringsförslag

(11) Genom Europaparlamentets och rådets direktiv (EU) 2018/410³² ändrades beslut (EU) 2015/1814 genom att den procentsats som ska användas för att fastställa det antal utsläppsrätter som varje år ska placeras i reserven fördubblades från 12 % till 24 % till och med 31 december 2023. ***En sådan justering var nödvändig för att säkerställa att EU:s utsläppshandelssystem förblir ändamålsenligt och motståndskraftigt.***

³² Genom Europaparlamentets och rådets direktiv (EU) 2018/410 av den 14 mars 2018 om ändring av direktiv 2003/87/EG för att främja kostnadseffektiva utsläppsminskningar och koldioxid snåla investeringar, och beslut (EU) 2015/1814 (EUT L 76, 19.3.2018, s. 3).

Or. en

Ändringsförslag 46 Cristian-Silviu Buşoi

Förslag till beslut Skäl 12a (nytt)

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

(12a) Varje översyn och justering av reserven för marknadsstabilitet bör syfta till att minimera lagstiftningens komplexitet och marknadsspekulationen, samtidigt som man säkerställer en maximal grad av marknadens förutsägbarhet och att EU:s utsläppshandelssystem fungerar i linje med unionens ökade klimatambitioner för 2030.

Or. en

Ändringsförslag 47
Dolors Montserrat

Förslag till beslut
Skäl 13

Kommissionens förslag

(13) Vid översynen uppmärksammades i synnerhet procenttalet för fastställandet av det antal utsläppsrätter som ska placeras i reserven och det numeriska värdet för tröskeln för det totala antalet utsläppsrätter i omlopp samt det antal utsläppsrätter som ska tas ut från reserven.

Ändringsförslag

(13) Kommissionens senaste rapport om reserven för marknadsstabilitet tyder på att dess funktion kommer att leda till att det under 2022 kommer att finnas fler utsläppsrätter i reserven än i omlopp på marknaden.

Or. es

Ändringsförslag 48
Catherine Griset

Förslag till beslut
Skäl 14

Kommissionens förslag

(14) Av den analys som gjordes i samband med översynen av reserven och den förväntade utvecklingen av

Ändringsförslag

utgår

koldioxidmarknaden framgår att en andel på 12 % av det totala antalet utsläppsrätter i omlopp som årligen ska placeras i reserven efter 2023 inte räcker till för att förhindra en betydande ökning av överskottet av utsläppsrätter i EU:s utsläppshandelssystem. Efter 2023 bör procenttalet därför fortsatt vara 24 %, och det minsta antalet utsläppsrätter som ska placeras i reserven bör även fortsättningsvis vara 200 miljoner.

Or. fr

Ändringsförslag 49 **Dolors Montserrat**

Förslag till beslut **Skäl 14**

Kommissionens förslag

(14) *Av den analys som gjordes i samband med översynen av reserven och den förväntade utvecklingen av koldioxidmarknaden framgår att en andel på 12 % av det totala antalet utsläppsrätter i omlopp som årligen ska placeras i reserven efter 2023 inte räcker till för att förhindra en betydande ökning av överskottet av utsläppsrätter i EU:s utsläppshandelssystem. Efter 2023 bör procenttalet därför fortsatt vara 24 %, och det minsta antalet utsläppsrätter som ska placeras i reserven bör även fortsättningsvis vara 200 miljoner.*

Ändringsförslag

(14) *Före början av pandemin 2019 låg priset på utsläppsrätter kring 25 euro per ton. Under 2021 har priserna stigit mycket från cirka 30 euro upp till att överskrida 80 euro. Den här utvecklingen verkar inte överensstämma med ett överskott av utsläppsrätter, utan tyder på motsatsen. Priserna innebär mycket negativa effekter för näringslivet i unionen som dessutom måste hantera den internationella prisökningen på naturgas.*

Or. es

Ändringsförslag 50 **Anna Zalewska**

Förslag till beslut **Skäl 14**

Kommissionens förslag

(14) Av den analys som gjordes i samband med översynen av reserven och den förväntade utvecklingen av koldioxidmarknaden framgår att en andel på 12 % av det totala antalet utsläppsrätter i omlopp som årligen ska placeras i reserven efter 2023 inte räcker till för att förhindra en betydande ökning av överskottet av utsläppsrätter i EU:s utsläppshandelssystem. Efter 2023 ***bör procenttalet därför fortsatt vara 24 %, och det minsta antalet utsläppsrätter som ska placeras i reserven bör även fortsättningsvis vara 200 miljoner.***

Ändringsförslag

(14) Av den analys som gjordes i samband med översynen av reserven och den förväntade utvecklingen av koldioxidmarknaden framgår att en andel på 12 % av det totala antalet utsläppsrätter i omlopp som årligen ska placeras i reserven efter 2023 inte räcker till för att förhindra en betydande ökning av överskottet av utsläppsrätter i EU:s utsläppshandelssystem. ***Det har dock skett en okontrollerad prisökning på marknaden för EU:s utsläppshandelssystem under de senaste ett och ett halvt åren, vilket tyder på att en betydande ökning av utsläppsrätterna i EU:s utsläppshandelssystem är nödvändig. Dessutom tog analysen inte hänsyn till den nuvarande energikrisen, som har lett till plötsliga ökning av energipriserna för företag och hushåll i unionen. Därför bör man inte gå vidare med något förslag om att fortsätta med den fördubblade utnyttjandegraden efter 2023 förrän energipriserna återigen blir stabila och överkomliga.***

Or. en

Ändringsförslag 51

Alexandr Vondra, Pietro Fiocchi, Grzegorz Tobiszowski, Jadwiga Wiśniewska, Andrey Slabakov

Förslag till beslut

Skäl 14

Kommissionens förslag

(14) Av den analys som gjordes i samband med översynen av reserven och den förväntade utvecklingen av koldioxidmarknaden framgår att en andel på 12 % av det totala antalet utsläppsrätter i omlopp som årligen ska placeras i reserven efter 2023 inte räcker till för att

Ändringsförslag

(14) Av den analys som gjordes i samband med översynen av reserven och den förväntade utvecklingen av koldioxidmarknaden framgår att en andel på 12 % av det totala antalet utsläppsrätter i omlopp som årligen ska placeras i reserven efter 2023 inte räcker till för att

förhindra en betydande ökning av överskottet av utsläppsrätter i EU:s utsläppshandelssystem. *Efter 2023 bör procenttalet därför fortsatt vara 24 %, och det minsta antalet utsläppsrätter som ska placeras i reserven bör även fortsättningsvis vara 200 miljoner.*

förhindra en betydande ökning av överskottet av utsläppsrätter i EU:s utsläppshandelssystem. *Analysen tog dock inte hänsyn till den nuvarande energikrisen, som har lett till plötsliga ökning av energipriserna för företag och hushåll i unionen. Därför bör man inte gå vidare med något förslag om att fortsätta med den fördubblade utnyttjandegraden efter 2023 förrän energipriserna återigen blir stabila och överkomliga.*

Or. en

Ändringsförslag 52 Michael Bloss

Förslag till beslut Skäl 14

Kommissionens förslag

(14) Av den analys som gjordes i samband med översynen av reserven och den förväntade utvecklingen av koldioxidmarknaden framgår att en andel på 12 % av det totala antalet utsläppsrätter i omlopp som årligen ska placeras i reserven efter 2023 inte räcker till för att förhindra en betydande ökning av överskottet av utsläppsrätter i EU:s utsläppshandelssystem. *Efter 2023 bör procenttalet därför fortsatt vara 24 %, och det minsta antalet utsläppsrätter som ska placeras i reserven bör även fortsättningsvis vara 200 miljoner.*

Ändringsförslag

(14) Av den analys som gjordes i samband med översynen av reserven och den förväntade utvecklingen av koldioxidmarknaden framgår att en andel på 12 % av det totala antalet utsläppsrätter i omlopp som årligen ska placeras i reserven efter 2023 inte räcker till för att förhindra en betydande ökning av överskottet av utsläppsrätter i EU:s utsläppshandelssystem.

Or. en

Ändringsförslag 53 Silvia Modig

Förslag till beslut Skäl 14

Kommissionens förslag

(14) Av den analys som gjordes i samband med översynen av reserven **och den förväntade utvecklingen av koldioxidmarknaden** framgår att en andel på 12 % av det totala antalet utsläppsrätter i omlopp som årligen ska placeras i reserven efter 2023 inte räcker till för att förhindra en betydande ökning av överskottet av utsläppsrätter i EU:s utsläppshandelssystem. Efter 2023 bör procenttalet därför **fortsatt vara 24 %, och det minsta antalet utsläppsrätter som ska placeras i reserven bör även fortsättningsvis vara 200 miljoner.**

Ändringsförslag

(14) Av den analys som gjordes i samband med översynen av reserven framgår att en andel på 12 % av det totala antalet utsläppsrätter i omlopp som årligen ska placeras i reserven efter 2023 inte räcker till för att förhindra en betydande ökning av överskottet av utsläppsrätter i EU:s utsläppshandelssystem. Efter 2023 bör procenttalet därför **inte återgå till den nuvarande nivån.**

Or. en

Ändringsförslag 54

Emma Wiesner, Jan Huitema, Billy Kelleher, Claudia Gamon, Pascal Canfin

Förslag till beslut

Skäl 14

Kommissionens förslag

(14) Av den analys som gjordes i samband med översynen av reserven och den förväntade utvecklingen av koldioxidmarknaden framgår att en andel på 12 % av det totala antalet utsläppsrätter i omlopp som årligen ska placeras i reserven efter 2023 inte räcker till för att förhindra en betydande ökning av överskottet av utsläppsrätter i EU:s utsläppshandelssystem. Efter 2023 bör procenttalet därför fortsatt vara 24 %, och det minsta antalet utsläppsrätter som ska placeras i reserven bör även fortsättningsvis vara 200 miljoner.

Ändringsförslag

(14) Av den analys som gjordes i samband med översynen av reserven och den förväntade utvecklingen av koldioxidmarknaden framgår att en andel på 12 % av det totala antalet utsläppsrätter i omlopp som årligen ska placeras i reserven efter 2023 inte räcker till för att förhindra en betydande ökning av överskottet av utsläppsrätter i EU:s utsläppshandelssystem. Efter 2023 bör procenttalet därför fortsatt vara **minst** 24 %, och det minsta antalet utsläppsrätter som ska placeras i reserven bör även fortsättningsvis vara **minst** 200 miljoner.

Or. en

Ändringsförslag 55
Silvia Modig

Förslag till beslut
Skäl 14a (nytt)

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

(14a) Från 2018 till 2019, när reserven började användas, minskade överskottet av utsläppsrätter betydligt från 1,65 miljarder till cirka 1,385 miljarder utsläppsrätter. År 2020 ökade överskottet till 1,579 miljarder utsläppsrätter på grund av lägre efterfrågan till följd av den ekonomiska avmattning som orsakades av covid-19-pandemin. Med nya varianter som växer fram och regeringar som inför nya restriktioner som påverkar den ekonomiska verksamheten är det oklart hur reserven ska kunna absorbera överskottet enligt de nuvarande reglerna under de kommande åren. Dessutom har Tyskland, Slovenien och Tjeckien nyligen tillkännagivit planer på att påskynda utfasningen av kol, vilket skapar en möjlighet till ytterligare utbud av utsläppsrätter på marknaden. Andra medlemsstater kan följa dessa beslut i framtiden.

Or. en

Ändringsförslag 56
Michael Bloss

Förslag till beslut
Skäl 14a (nytt)

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

(14a) Studier visar att på grund av EU:s ökade klimatmål för 2030 och de senaste tillkännagivandena om utfasning av kol från flera medlemsstater, om intagsnivån skulle ligga kvar på 24 % fram till 2030, skulle reserven endast göra det möjligt att förhindra att ett nytt

överskott genereras, men sannolikt inte vara tillräcklig för att ytterligare minska det historiska överskott som redan har ackumulerats på marknaden, för att inte tala om effekterna av covid-19-pandemin^{1a}.

^{1a} UmweltBundesamt (2021). Strukturell hantering av utbudssidan i EU:s utsläppshandelssystem.

Or. en

Ändringsförslag 57
Michael Bloss

Förslag till beslut
Skäl 14b (nytt)

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

(14b) Enligt rapporten om koldioxidmarknaden 2021 har det totala antalet utsläppsrätter i omlopp redan ökat till 1,579 miljarder utsläppsrätter 2020, jämfört med 1,385 miljarder utsläppsrätter 2019. Denna kraftiga ökning av det totala överskottet hänger samman med en lägre efterfrågan på grund av covid-19-krisen. Kommissionen uppskattar att det kommer att ta upp till fyra år att absorbera det ytterligare överskottet för 2020, vilket ytterligare försenar det akuta behovet av att absorbera det historiska överskottet och slutligen göra EU:s utsläppshandelssystem ändamålsenligt.

Or. en

Ändringsförslag 58
Catherine Griset

Förslag till beslut
Skäl 15

Kommissionens förslag

(15) Om det totala antalet utsläppsrätter i omlopp som varje år ska placeras i reserven återgår till 12 % efter 2023 kan ett potentiellt skadligt överskott av utsläppsrätter i EU:s utsläppshandelssystem störa marknadsstabiliteten. Dessutom bör nivån på 24 % efter 2023 fastställas skilt från den allmänna översynen av direktiv 2003/87/EG och beslut (EU) 2015/1814 för att stärka EU:s utsläppshandelssystem i linje med unionens höjda klimatambitioner för 2030 för att säkerställa förutsägbarhet på marknaden.

Ändringsförslag

utgår

Or. fr

Ändringsförslag 59

Alexandr Vondra, Pietro Fiocchi, Grzegorz Tobiszowski, Jadwiga Wisniewska, Andrey Slabakov

Förslag till beslut
Skäl 15

Kommissionens förslag

(15) Om det totala antalet utsläppsrätter i omlopp som varje år ska placeras i reserven återgår till 12 % efter 2023 kan ett potentiellt skadligt överskott av utsläppsrätter i EU:s utsläppshandelssystem störa marknadsstabiliteten. Dessutom bör nivån på 24 % efter 2023 fastställas skilt från den allmänna översynen av direktiv 2003/87/EG och beslut (EU) 2015/1814 för att stärka EU:s utsläppshandelssystem i linje med unionens höjda klimatambitioner för 2030 för att säkerställa förutsägbarhet på marknaden.

Ändringsförslag

(15) Tvärtom är det för tillfället bättre att använda utsläppsrätterna i reserven för att motverka höga priser och även åtgärda befintliga strukturella obalanser på utbudssidan av utsläppsrätter som vissa medlemsstater står inför. Följaktligen bör utsläppsrätterna i reserven inte annulleras.

Or. en

Ändringsförslag 60
Michael Bloss

Förslag till beslut
Skäl 15

Kommissionens förslag

(15) Om det totala antalet utsläppsrätter i omlopp som varje år ska placeras i reserven återgår till 12 % efter 2023 **kan** ett **potentiellt** skadligt överskott av utsläppsrätter i EU:s utsläppshandelssystem störa marknadsstabiliteten. **Dessutom bör nivån på 24 % efter 2023 fastställas skilt från den allmänna översynen av direktiv 2003/87/EG och beslut (EU) 2015/1814 för att stärka EU:s utsläppshandelssystem i linje med unionens höjda klimatambitioner för 2030 för att säkerställa förutsägbarhet på marknaden.**

Ändringsförslag

(15) Om det totala antalet utsläppsrätter i omlopp som varje år ska placeras i reserven återgår till 12 % efter 2023 **kommer** ett **betydande** skadligt överskott av utsläppsrätter i EU:s utsläppshandelssystem **att fortsätta att störa ett väl fungerande utsläppshandelssystem.**

Or. en

Ändringsförslag 61
Emma Wiesner, Jan Huitema, Billy Kelleher, Claudia Gamon, Pascal Canfin

Förslag till beslut
Skäl 15

Kommissionens förslag

(15) Om det totala antalet utsläppsrätter i omlopp som varje år ska placeras i reserven återgår till 12 % efter 2023 kan ett potentiellt skadligt överskott av utsläppsrätter i EU:s utsläppshandelssystem störa marknadsstabiliteten. Dessutom bör nivån på 24 % efter 2023 fastställas skilt från den allmänna översynen av direktiv 2003/87/EG och beslut (EU) 2015/1814 för att stärka EU:s utsläppshandelssystem i linje med unionens höjda klimatambitioner för 2030 för att säkerställa förutsägbarhet

Ändringsförslag

(15) Om det totala antalet utsläppsrätter i omlopp som varje år ska placeras i reserven återgår till 12 % efter 2023 kan ett potentiellt skadligt överskott av utsläppsrätter i EU:s utsläppshandelssystem störa marknadsstabiliteten. Dessutom bör nivån på 24 % efter 2023 fastställas skilt från den allmänna översynen av direktiv 2003/87/EG och beslut (EU) 2015/1814 för att stärka EU:s utsläppshandelssystem i linje med unionens höjda klimatambitioner för 2030 för att säkerställa **att det trüder i**

på marknaden.

kraft i rätt tid och därmed skapa förutsägbarhet på marknaden genom att eliminera risken för att nivån faller tillbaka under 24 %. Detta påverkar inte ytterligare översyner av reserven, inbegripet, i förekommande fall, av andelen utsläppsrätter som ska placeras i reserven, som en del av den allmänna översynen av direktiv 2003/87/EG och beslut (EU) 2015/1814 som kommer att äga rum 2022.

Or. en

Ändringsförslag 62 Anna Zalewska

Förslag till beslut Skäl 15

Kommissionens förslag

(15) Om det totala antalet utsläppsrätter i omlopp som varje år ska placeras i reserven ***återgår till 12 % efter 2023 kan ett potentiellt skadligt överskott av utsläppsrätter i EU:s utsläppshandelssystem störa marknadsstabiliteten.*** Dessutom ***bör*** nivån ***på 24 %*** efter 2023 fastställas skilt från den allmänna översynen av direktiv 2003/87/EG och beslut (EU) 2015/1814 för att ***stärka*** EU:s utsläppshandelssystem i linje med unionens höjda klimatambitioner för 2030 för att säkerställa förutsägbarhet på marknaden.

Ändringsförslag

(15) Om det totala antalet utsläppsrätter i omlopp som varje år ska placeras i reserven ***minskas avsevärt, skulle användningen av utsläppsrätter i reserven göra det möjligt att motverka de oproportionerligt och onaturligt frekventa höga prisökningarna och även åtgärda befintliga strukturella obalanser på utbudssidan av utsläppsrätter som vissa medlemsstater står inför.*** Dessutom ***kan*** nivån efter 2023 fastställas skilt från den allmänna översynen av direktiv 2003/87/EG och beslut (EU) 2015/1814 för att ***åtgärda inkonsekvenser i*** EU:s utsläppshandelssystem i linje med unionens höjda klimatambitioner för 2030 för att säkerställa förutsägbarhet på marknaden, ***och därför bör utsläppsrätterna i reserven inte annulleras.***

Or. en

Motivering

Marknadsstabiliteten har undergrävt under de senaste ett och ett halvt åren. Detta kan inte

ignoreras.

Ändringsförslag 63 Stanislav Polčák

Förslag till beslut Skäl 15

Kommissionens förslag

(15) Om det totala antalet utsläppsrätter i omlopp som varje år ska placeras i reserven återgår till 12 % efter 2023 kan ett potentiellt skadligt överskott av utsläppsrätter i EU:s utsläppshandelssystem störa marknadsstabiliteten. Dessutom bör nivån på 24 % efter 2023 fastställas skilt från den allmänna översynen av direktiv 2003/87/EG och beslut (EU) 2015/1814 för att stärka EU:s utsläppshandelssystem i linje med unionens höjda klimatambitioner för 2030 för att säkerställa förutsägbarhet på marknaden.

Ändringsförslag

(15) Om det totala antalet utsläppsrätter i omlopp som varje år ska placeras i reserven återgår till 12 % efter 2023 kan ett potentiellt skadligt överskott av utsläppsrätter i EU:s utsläppshandelssystem störa marknadsstabiliteten **och göra det svårt att uppnå minskade växthusgasutsläpp i enlighet med rättsligt bindande klimatmål, vilket framgår av den genomförda konsekvensbedömningen**. Dessutom bör nivån på 24 % efter 2023 fastställas skilt från den allmänna översynen av direktiv 2003/87/EG och beslut (EU) 2015/1814 för att stärka EU:s utsläppshandelssystem i linje med unionens höjda klimatambitioner för 2030 för att säkerställa förutsägbarhet på marknaden.

Or. cs

Ändringsförslag 64 Silvia Modig

Förslag till beslut Skäl 15

Kommissionens förslag

(15) Om det totala antalet utsläppsrätter i omlopp som varje år ska placeras i reserven återgår till 12 % efter 2023 kan ett potentiellt skadligt överskott av utsläppsrätter i EU:s utsläppshandelssystem störa marknadsstabiliteten. Dessutom bör nivån

Ändringsförslag

(15) Om det totala antalet utsläppsrätter i omlopp som varje år ska placeras i reserven återgår till 12 % efter 2023 kan ett potentiellt skadligt överskott av utsläppsrätter i EU:s utsläppshandelssystem störa marknadsstabiliteten. Dessutom bör nivån

på 24 % efter 2023 fastställas skilt från den allmänna översynen av direktiv 2003/87/EG och beslut (EU) 2015/1814 **för att stärka EU:s utsläppshandelssystem i linje med unionens höjda klimatambitioner för 2030** för att säkerställa **förutsägbarhet på marknaden**.

på 24 % efter 2023 fastställas skilt från den allmänna översynen av direktiv 2003/87/EG och beslut (EU) 2015/1814 för att säkerställa **ett minimum för reservens intagsnivå**.

Or. en

Ändringsförslag 65 Dolors Montserrat

Förslag till beslut Skäl 15

Kommissionens förslag

(15) Om det totala antalet utsläppsrätter i omlopp som varje år ska placeras i reserven återgår till 12 % efter 2023 kan **ett potentiellt skadligt överskott av utsläppsrätter** i **EU:s utsläppshandelssystem störa** marknadsstabiliteten. **Dessutom bör** nivån på 24 % efter 2023 fastställas **skilt** från den allmänna översynen av direktiv 2003/87/EG och beslut (EU) 2015/1814 för att stärka EU:s utsläppshandelssystem i linje med unionens höjda klimatambitioner för 2030 för att säkerställa förutsägbarhet på marknaden.

Ändringsförslag

(15) Om det totala antalet utsläppsrätter i omlopp som varje år ska placeras i reserven återgår till 12 % efter 2023 kan **en del av utsläppsrätterna i reserven bidra till att förbättra** marknadsstabiliteten. Nivån på 24 % efter 2023 **skulle kunna** fastställas **mot bakgrund av resultaten** från den allmänna översynen av direktiv 2003/87/EG och beslut (EU) 2015/1814 för att stärka EU:s utsläppshandelssystem i linje med unionens höjda klimatambitioner för 2030 för att säkerställa förutsägbarhet på marknaden.

Or. es

Ändringsförslag 66 Silvia Modig

Förslag till beslut Skäl 15a (nytt)

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

(15a) Reglerna för reserven efter 2023 bör granskas ytterligare inom ramen för kommissionens förslag till

Europaparlamentets och rådets direktiv om ändring av direktiv 2003/87/EG om ett system för handel med utsläppsrätter för växthusgaser inom unionen, beslut (EU) 2015/1814 om upprättande och användning av en reserv för marknadsstabilitet för unionens utsläppshandelssystem och förordning (EU) 2015/757. Funktionen hos reserven och EU:s utsläppshandelssystem bör anpassas till de ambitioner som fastställs i förordning (EU) 2021/1119 och Parisavtalet, samtidigt som rättvisa och principen om gemensamt men differentierat ansvar och respektive kapacitet återspeglas mot bakgrund av olika nationella omständigheter.

Or. en

Motivering

Med respekt för överenskommelsen mellan de politiska grupperna i Europaparlamentet kommer jag härmed inte att föreslå några ändringar av artiklarna i kommissionens förslag. Skälet till att jag väljer att göra detta är att undvika att förlänga förhandlingsprocessen som kan leda till att intagsnivån för reserven återgår till 12 % efter 2023. Detta skulle vara skadligt för EU:s utsläppshandelssystem och därmed för unionens klimatmål och Parisavtalet. Jag anser dock att intagsnivån och andra aspekter av reserven måste ändras ytterligare inom ramen för den allmänna översynen av utsläppshandelssystemet.

Ändringsförslag 67 **Stanislav Polčák**

Förslag till beslut **Skäl 15a (nytt)**

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

(15a) EU:s utsläppshandelssystem genererar icke försumbara intäkter för medlemsstaternas budgetar, eftersom merparten av auktionsintäkterna går till medlemsstaterna. Att bibehålla andelen utsläppsrätter som placeras i reserven för marknadsstabilitet kommer att minska antalet utsläppsrätter som auktioneras ut och kan därför få budgetkonsekvenser i detta avseende. Denna minskning kan

dock förväntas kompenseras dels av effekten på priserna av att överskottet av utsläppsrätter minskar på grund av de höjda målen för EU:s utsläppshandelssystem, dels av det förväntade inkluderandet av sjötransporter, vägtransporter och byggnader i EU:s utsläppshandelssystem.

Or. cs

Ändringsförslag 68
Michael Bloss

Förslag till beslut
Skäl 15a (nytt)

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

(15a) Därför bör intagsnivån höjas till 36 % från och med 2023. Beslutet bör fattas vid sidan om den pågående allmänna översynen av direktiv 2003/87/EG och beslut (EU) 2015/1814 för att säkerställa marknadens förutsägbarhet. Reservens miljöintegritet, inklusive intagsnivån, kan ökas ytterligare inom ramen för denna allmänna översyn.

Or. en

Ändringsförslag 69
Antoni Comín i Oliveres

Förslag till beslut
Skäl 15a (nytt)

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

(15a) Nivån på 36 % efter 2023 bör fastställas skilt från den allmänna översynen av direktiv 2003/87/EG och beslut (EU) 2015/1814 för att stärka EU:s utsläppshandelssystem i linje med unionens höjda klimatambitioner för 2030 för att säkerställa förutsägbarhet på

marknaden.

Or. en

Ändringsförslag 70
Michael Bloss

Förslag till beslut
Skäl 15b (nytt)

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

(15b) Kommissionen bör fortlöpande övervaka hur reserven fungerar. En skyddsklausul bör införas för att säkerställa att reserven förblir ändamålsenlig trots oförutsägbara externa chocker.

Or. en

Ändringsförslag 71
Catherine Griset

Förslag till beslut
Skäl 16

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

(16) Beslut (EU) 2015/1814 bör därför ändras i enlighet med detta. **utgår**

Or. fr

Ändringsförslag 72

Javi López, César Luena, Nicolás González Casares, Marcos Ros Sempere, Estrella Durá Ferrandis

Förslag till beslut
Skäl 16

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

(16) Beslut (EU) 2015/1814 bör därför

(16) Beslut (EU) 2015/1814 bör därför

ändras i enlighet med detta.

ändras i enlighet med detta. ***Dock ska kommissionen, sex månader efter att förslaget om ändring av direktiv 2003/87/EG trätt i kraft, genomföra en utvärdering av åtgärdernas inverkan sett till tillgång och efterfrågan på utsläppsrätter på marknaden och kommer då att presentera ett nytt förslag för att ändra artikel 1.5 i beslut (EU) 2015/1814 om så krävs, beroende på resultaten från utvärderingen.***

Or. es

Ändringsförslag 73
Catherine Griset

Förslag till beslut
Artikel 1
Beslut (EU) 2015/1814
Artikel 1 – punkt 5 – stycke 1

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

Artikel 1

utgår

Ändringar av beslut (EU) 2015/1814

I artikel 1.5 första stycket i beslut (EU) 2015/1814 ska sista meningen ersättas med följande:

”Genom undantag från första och andra meningen ska de procentsatser och de 100 miljoner utsläppsrätter som avses i dessa meningar fördubblas fram till den 31 december 2030.”

Or. fr

Ändringsförslag 74
Salvatore De Meo, Aldo Patriciello, Fulvio Martusciello, Luisa Regimenti

Förslag till beslut
Artikel 1
Beslut (EU) 2015/1814
Artikel 1 – punkt 5 – stycke 1

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

Artikel 1

utgår

Ändringar av beslut (EU) 2015/1814

I artikel 1.5 första stycket i beslut (EU) 2015/1814 ska sista meningen ersättas med följande:

Genom undantag från första och andra meningen ska de procentsatser och de 100 miljoner utsläppsrätter som avses i dessa meningar fördubblas fram till den 31 december 2030.

Or. en

Motivering

Reserven för marknadsstabilitet fungerar som planerat. Den dubbla intagsnivån (24 % i stället för 12 %) planeras för 2019–2023 för att hantera effekterna av det historiska överskottet från föregående handelsperiod. Samtidigt som man tar itu med detta förstärks allvaret i den fjärde handelsperioden redan av ökningen av målet för 2030, vilket gör den dubbla intagsnivån fram till 2030 orimlig.

Ändringsförslag 75

Adam Jarubas

Förslag till beslut

Artikel 1

Beslut (EU) 2015/1814

Artikel 1 – punkt 5 – stycke 1

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

Artikel 1

utgår

Ändringar av beslut (EU) 2015/1814

I artikel 1.5 första stycket i beslut (EU) 2015/1814 ska sista meningen ersättas med följande:

Genom undantag från första och andra meningen ska de procentsatser och de 100 miljoner utsläppsrätter som avses i dessa meningar fördubblas fram till den 31 december 2030.

Motivering

Detta beslut bör vara en del av den övergripande reformen av utsläppshandelssystemet, under förutsättning att man enas om andra parametrar i beslut (EU) 2015/1814, ändrat genom ett förslag till direktiv COM(2021) 551, 2021/0211 (COD).

Ändringsförslag 76

Alexandr Vondra, Pietro Fiocchi, Grzegorz Tobiszowski, Jadwiga Wiśniewska, Andrey Slabakov

Förslag till beslut**Artikel 1**

Beslut (EU) 2015/1814

Artikel 1 – punkt 5 – stycke 1

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

Artikel 1

utgår

Ändringar av beslut (EU) 2015/1814

I artikel 1.5 första stycket i beslut (EU) 2015/1814 ska sista meningen ersättas med följande:

Genom undantag från första och andra meningen ska de procentsatser och de 100 miljoner utsläppsrätter som avses i dessa meningar fördubblas fram till den 31 december 2030.

Motivering

Med tanke på den rådande energikrisen bör EU inte agera för att styra upp priset på utsläppshandelssystemet, eftersom priserna redan nu är orimliga för företag och hushåll i hela EU, särskilt i vissa fattigare medlemsstater.

Ändringsförslag 77

Marek Pawel Balt

Förslag till beslut**Artikel 1**

Beslut (EU) 2015/1814

Artikel 1 – punkt 5 – stycke 1

Artikel 1

utgår

Ändringar av beslut (EU) 2015/1814

I artikel 1.5 första stycket i beslut (EU) 2015/1814 ska sista meningen ersättas med följande:

Genom undantag från första och andra meningen ska de procentsatser och de 100 miljoner utsläppsrätter som avses i dessa meningar fördubblas fram till den 31 december 2030.

Or. en

Motivering

Hela marknadsstabilitetsreservens funktionssätt utformades under en period med ensiffriga koldioxidpriser (cirka 8 euro), medan koldioxidpriserna på senare tid fluktuerar mellan 70 och 90 euro som ett resultat av flera faktorer. Den dubbla intagsnivån (24 % i stället för 12 %) planeras för perioden 2019–2023 för att hantera effekterna av det historiska överskottet från föregående handelsperiod. Samtidigt som man tar itu med detta skärps strängheten i den fjärde handelsperioden redan genom det höjda målet för 2030. Det är därför inte motiverat att fortsätta med den dubbla intagsnivån fram till 2030.

Ändringsförslag 78
Anna Zalewska

Förslag till beslut

Artikel 1

Beslut (EU) 2015/1814

Artikel 1 – punkt 5 – stycke 1

Artikel 1

utgår

Ändringar av beslut (EU) 2015/1814

I artikel 1.5 första stycket i beslut (EU) 2015/1814 ska sista meningen ersättas med följande:

Genom undantag från första och andra meningen ska de procentsatser och de 100 miljoner utsläppsrätter som avses i dessa meningar fördubblas fram till den

31 december 2030.

Or. en

Motivering

De nuvarande priserna för utsläppsrätter visar att det inte finns något överskott, utan ett underskott av utsläppsrätter. Om intagsnivån för marknadsstabilitetsreserven (MSR) ligger på 24 % efter 2023, i stället för att sänkas till 12 % enligt det nuvarande MSR-beslutet, kommer detta att leda till en mer omotiverad och snabb minskning av utbudet, försämrad konkurrenskraft för den europeiska industrin och negativa socioekonomiska effekter. Det är kontraproduktivt att agera ännu snabbare än den orimliga linjära minskningsfaktorn på 4,2 % genom att därefter annullera utsläppsrätter i MSR, som inte bör annulleras eftersom de kommer att behövas.

Ändringsförslag 79 Dolors Montserrat

Förslag till beslut

Artikel 1 – punkt 1

Beslut (EU) 2015/1814

Artikel 1 – punkt 5 – stycke 1

Kommissionens förslag

I artikel **1.5 första stycket** i beslut (EU) 2015/1814 ska **sista meningen ersättas med** följande:

”Genom undantag från första och andra meningen ska de procentsatser och de 100 miljoner utsläppsrätter som avses i dessa meningar fördubblas fram till den 31 december 2030.”

Ändringsförslag

I artikel **3** i beslut (EU) 2015/1814 ska följande **punkt läggas till**:

”Sex månader efter godkännandet av översynen av direktiv 2003/87/EG kan kommissionen föreslå en översyn av detta beslut för att justera procentsatserna i artikel 1.5 första stycket. Vid översynen kommer kommissionen att analysera funktionen som förutspås på den europeiska koldioxidmarknaden och lämna en prognos för användningen av en reserv med utgångspunkt i de nya parametrarna enligt direktiv 2003/87/EG. Kommissionen kommer även att undersöka hur reserven påverkar tillväxten, sysselsättningen, unionens industriella konkurrenskraft och risken för koldioxidläckage, inklusive en ny gränsjusteringsmekanism för koldioxid.”

Or. es

Motivering

Under 2021 har det skett många prisökningar på koldioxidmarknaden, vilket fått stora konsekvenser, särskilt för konsumenter, små företag och industrin. Det är för tidigt att öka antalet utsläppsrätter som överförs från marknaden till stabilitetsreserven utan att veta vilka resultat som kommissionens förslag innebär, något som i stor utsträckning skulle kunna påverka de resterande utsläppsrätterna på marknaden och därmed prisnivåerna.

Ändringsförslag 80 **Michael Bloss**

Förslag till beslut
Artikel 1 – punkt 1
Beslut (EU) 2015/1814
Artikel 1 – punkt 5 – stycke 1

Kommissionens förslag

Genom undantag från första och andra meningen ska de procentsatser **och de 100 miljoner utsläppsrätter** som avses i dessa meningar **fördubblas** fram till den 31 december 2030.

Ändringsförslag

Genom undantag från första och andra meningen ska de procentsatser som avses i dessa meningar **tredubblas** fram till den 31 december 2030.

Or. en

Ändringsförslag 81 **Alexandr Vondra, Pietro Fiocchi, Grzegorz Tobiszowski, Jadwiga Wiśniewska,** **Andrey Slabakov**

Förslag till beslut
Artikel 1 – punkt 1a (nytt)
Beslut (EU) 2015/1814
Artikel 1 – punkt 5a

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

Artikel 1.5a ska utgå.

Or. en

Motivering

I stället för att ogiltigförklara de utsläppsrätter som finns i reserven skulle de kunna användas för att mildra de mycket instabila och orimliga energipriserna för företag och hushåll.

Ändringsförslag 82
Anna Zalewska

Förslag till beslut
Artikel 1 – punkt 1a (nytt)
Beslut (EU) 2015/1814
Artikel 1 – punkt 5a

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

Artikel 1.5a ska utgå.

Or. en

(<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SV/TXT/?uri=CELEX%3A02015D1814-20180408&qid=1642503924151>)

Motivering

Vi behöver medel för att skapa prisstabilitet och förutsägbarhet för EU:s utsläppsrätter. Genom att ta bort artikel 1.5a i beslutet om reserven för marknadsstabilitet (MSR) kan man reagera på sannolika oproportionerliga och artificiellt framkallade prishöjningar på utsläppsrätter och avbryta planerad annullering av utsläppsrätter. Okontrollerade prishöjningar på utsläppsrätter tyder på att utsläppsrätter i MSR undantagsvis behöver tas ut från reserven, inte annulleras. Det är med hjälp av marknadsstabilitet som man kan minska koldioxidutsläppen, inte med en meningslös prisuppgång som förvärrar problemen med obalans och den nuvarande bristande funktionen i EU:s utsläppshandelssystem.

Ändringsförslag 83
Edina Tóth

Förslag till beslut
Artikel 1 – punkt 1a (nytt)
Beslut (EU) 2015/1814
Artikel 1 – punkt 5a

Nuvarande lydelse

Ändringsförslag

Artikel 1.5a ska ersättas med följande:

5a. Om inget annat beslutas vid den första översyn som utförts i enlighet med artikel 3 ska från och med 2023 de utsläppsrätter som ingår i reserven utöver **det totala antal utsläppsrätter som auktionerats ut under det föregående året** inte längre vara giltiga.

”5a. Om inget annat beslutas vid den första översyn som utförts i enlighet med artikel 3 ska från och med 2023 de utsläppsrätter som ingår i reserven över **2 miljarder** utsläppsrätter inte längre vara giltiga.”

(<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SV/TXT/?uri=CELEX%3A02015D1814-20180408&qid=1642503924151>)

Ändringsförslag 84

Anna Zalewska

Förslag till beslut

Artikel 1 – punkt 1b (ny) Beslut (EU) 2015/1814

Artikel 1 – punkt 6

Nuvarande lydelse

6. **Om** det totala antalet utsläppsrätter i omlopp något år är lägre än 400 miljoner ska 100 miljoner utsläppsrätter tas ut från reserven och läggas till den volym utsläppsrätter som ska auktioneras ut av medlemsstaterna enligt artikel 10.2 i direktiv 2003/87/EG. Om det finns färre än 100 miljoner utsläppsrätter i reserven ska samtliga utsläppsrätter i reserven tas ut enligt denna punkt.

Ändringsförslag

Artikel 1.6 ska ka med följande:

6. **Varje gång** det totala antalet utsläppsrätter i omlopp något år är lägre än 400 miljoner **eller clearingpriset för utsläppsrätter i de auktioner som genomförs i enlighet med de delegerade akter som antagits i enlighet med artikel 10.4 i direktiv 2003/87/EG överstiger 40 euro**, ska 100 miljoner utsläppsrätter tas ut från reserven och läggas till den volym utsläppsrätter som ska auktioneras ut av medlemsstaterna enligt artikel 10.2 i direktiv 2003/87/EG. Om det finns färre än 100 miljoner utsläppsrätter i reserven ska samtliga utsläppsrätter i reserven tas ut enligt denna punkt.

(<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SV/TXT/?uri=CELEX%3A02015D1814-20180408&qid=1642503924151>)

Motivering

Beslutet om upprättande av en reserv för marknadsstabilitet bör ändras så att det återspeglar den faktiska situationen på marknaden. Under tiden har situationen i EU:s utsläppshandelssystem förändrats avsevärt i och med att ett antal finansiella investerare kom in på marknaden. Det bör finnas fler korrigerande verktyg på plats för att motverka de orimliga och aldrig tidigare skådade prisfluktuationerna. När ett visst pris på utsläppsrätter i de primära auktionerna har uppnåtts bör utsläppsrätter tas ut från reserven för att stabilisera prisutvecklingen.

Ändringsförslag 85

Alexandr Vondra, Pietro Fiocchi, Grzegorz Tobiszowski, Jadwiga Wisniewska,
Andrey Slabakov

Förslag till beslut

Artikel 1 – punkt 1b (ny)

Beslut (EU) 2015/1814

Artikel 1 – punkt 6

Nuvarande lydelse

6. Om det totala antalet utsläppsrätter i omlopp något år är lägre än 400 miljoner ska 100 miljoner utsläppsrätter tas ut från reserven och läggas till den volym utsläppsrätter som ska auktioneras ut av medlemsstaterna enligt artikel 10.2 i direktiv 2003/87/EG. Om det finns färre än 100 miljoner utsläppsrätter i reserven ska samtliga utsläppsrätter i reserven tas ut enligt denna punkt.

Ändringsförslag

I artikel 1.6 ska ersättas med följande:

6. Om det totala antalet utsläppsrätter i omlopp något år är lägre än 400 miljoner **eller clearingpriset för utsläppsrätter i de auktioner som genomförs i enlighet med de delegerade akter som antagits i enlighet med artikel 10.4 i direktiv 2003/87/EG överstiger 80 euro**, ska 100 miljoner utsläppsrätter tas ut från reserven och läggas till den volym utsläppsrätter som ska auktioneras ut av medlemsstaterna enligt artikel 10.2 i direktiv 2003/87/EG. Om det finns färre än 100 miljoner utsläppsrätter i reserven ska samtliga utsläppsrätter i reserven tas ut enligt denna punkt.

Or. en

(<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SV/TXT/?uri=CELEX%3A02015D1814-20180408&qid=1642503924151>)

Motivering

Beslutet om upprättande av en reserv för marknadsstabilitet bör ändras så att det återspeglar den faktiska situationen på marknaden. Under tiden har situationen i EU:s utsläppshandelssystem förändrats avsevärt i och med att ett antal finansiella investerare kom in på marknaden. Det bör finnas fler korrigerande verktyg på plats för att motverka de orimliga och aldrig tidigare skådade prisfluktuationerna. När ett visst pris på utsläppsrätter i de primära auktionerna har uppnåtts bör utsläppsrätter från reserven tas ut för att stabilisera prisutvecklingen.

Ändringsförslag 86

Eric Andrieu

Förslag till beslut

Artikel 1 – punkt 1a (nytt)

I artikel 1 ska följande punkt införas:

7a. Om det genomsnittliga priset på utsläppsrätter i auktionerna under fler än tre månader i följd överstiger 150 % av det genomsnittliga priset på utsläppsrätter under de sex föregående månaderna i auktionerna för utsläppsrätter, ska kommissionen skyndsamt anta ett beslut om att ta ut upp till 100 miljoner utsläppsrätter från reserven för marknadsstabilitet och tillägga dem till de volymer av utsläppsrätter som ska auktioneras ut.

Or. en

Ändringsförslag 87
Michael Bloss

Förslag till beslut
Artikel 1 – punkt 1a (nytt) Beslut (EU) 2015/1814
Artikel 3 – stycke 1

Kommissionen ska övervaka att reserven fungerar väl i samband med den rapport som föreskrivs i artikel 10.5 i direktiv 2003/87/EG. I den rapporten bör relevanta effekter på konkurrenskraften, särskilt inom industrisektorn, beaktas bland annat med avseende på indikatorer för BNP, sysselsättning och investeringar. Kommissionen ska, ***inom tre år från det att reserven har börjat användas, och därefter vart femte år***, på grundval av en analys av den europeiska koldioxidmarknadens funktion, göra en översyn av reserven och om så är lämpligt lägga fram ett förslag till

I artikel 3 ska första stycket ersättas med följande:

”Kommissionen ska övervaka att reserven fungerar väl i samband med den rapport som föreskrivs i artikel 10.5 i direktiv 2003/87/EG. I den rapporten ***bör det utvärderas hur effektiv reserven är när det gäller att uppfylla unionens mellanliggande klimatmål enligt förordning (EU) 2021/1119. I rapporten bör även*** relevanta effekter på konkurrenskraften, särskilt inom industrisektorn, beaktas bland annat med avseende på indikatorer för BNP, sysselsättning och investeringar. ***Om kommissionen på grundval av denna rapport konstaterar att det totala antalet***

Europaparlamentet och rådet. Varje översyn ska i synnerhet uppmärksamma procenttalet för fastställandet av det antal utsläppsrätter som ska placeras i reserven enligt artikel 1.5 i detta beslut och det numeriska värdet för tröskeln för det totala antalet utsläppsrätter i omlopp och det antal utsläppsrätter som ska tas ut från reserven enligt artikel 1.6 eller 1.7 i detta beslut. I sin översyn ska kommissionen även undersöka hur reserven påverkar tillväxten, sysselsättningen, unionens industriella konkurrenskraft och risken för koldioxidläckage.

utsläppsrätter i omlopp har ökat jämfört med föregående år, ska den vid behov och på grundval av en detaljerad konsekvensbedömning lägga fram ett lagstiftningsförslag om ändring av detta beslut för att se till att reserven fungerar väl när det gäller att snabbt och stadigt absorbera den strukturella obalansen mellan utbud och efterfrågan på utsläppsrätter på marknaden.

Kommissionen ska, ***utan hinder av första stycket senast den 1 januari 2026 och därefter vart femte år***, på grundval av en analys av den europeiska koldioxidmarknadens funktion, göra en översyn av reserven och om så är lämpligt lägga fram ett förslag till Europaparlamentet och rådet. Varje översyn ska i synnerhet uppmärksamma procenttalet för fastställandet av det antal utsläppsrätter som ska placeras i reserven enligt artikel 1.5 i detta beslut och det numeriska värdet för tröskeln för det totala antalet utsläppsrätter i omlopp och det antal utsläppsrätter som ska tas ut från reserven enligt artikel 1.6 eller 1.7 i detta beslut. I sin översyn ska kommissionen även undersöka hur reserven påverkar tillväxten, sysselsättningen, unionens industriella konkurrenskraft och risken för koldioxidläckage.”

Or. en

Ändringsförslag 88
Anna Zalewska

Förslag till beslut
Artikel 1a (ny) Direktiv 2003/87/EG
Artikel 10 – punkterna 1aa, 1ab och 1ac (nytt)

Artikel 1a

Ändringar av direktiv 2003/87/EG

I artikel 10 ska följande punkter införas:

”1aa. Från och med 2024 ska medlemsstater som har ett underskott av utsläppsrätter under något år under perioden efter 2023 få sina utsläppsrätter undantagna från reserven för marknadsstabilitet under det påföljande året upp till det belopp som motsvarar deras underskott under det föregående året.

1ab. För medlemsstater med strukturell obalans i fråga om utsläppsrätter som kvarstår även efter undantaget från reserven för marknadsstabilitet under det påföljande året ska utsläppsrätterna i reserven för marknadsstabilitet användas för att täcka denna obalans.

Detta ska göras genom att man jämför det totala antalet utsläppsrätter för den mottagande medlemsstaten med de utsläpp som genereras i de sektorer som omfattas av EU:s utsläppshandelssystem under samma år. Vid beräkningen av det totala antalet utsläppsrätter ska man beakta alla de utsläppsrätter

a) som ska auktioneras ut av vissa medlemsstater i enlighet med artikel 10 tillsammans med

b) det totala antalet utsläppsrätter som anläggningar i denna medlemsstat har fått gratis i enlighet med artikel 10a, och

c) den nationella tilldelningen från moderniseringsfonden för denna medlemsstat i enlighet med artikel 10d.

1ac. Efter att underskottsnivån fastställts ska den nationella andelen av moderniseringsfonden ökas med samma belopp, eller så ska medlemsstaten få denna mängd utsläppsrätter från

marknadsstabilitetsreservens utsläppsrätter som annars skulle annulleras under det året. Om detta inte är tillräckligt för att fullt ut kompensera underskottet år n ska resten täckas med utsläppsrätter som redan placerats i reserven för marknadsstabilitet för att säkerställa en motsvarande ökning av moderniseringsfondens anslag för denna medlemsstat år n+1.”

Or. en

(<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SV/TXT/?uri=CELEX%3A02003L0087-20210101&qid=1642503235409>)

Motivering

Återspeglar punkt 18 i rådets slutsatser av den 10–11.12.2020. Medlemsstater som får otillräckliga utsläppsrätter i förhållande till sina minskningsinsatser får sina finansiella källor tömda, i stället för att dem kanaliseras för att stödja deras övergång till låga utsläpp. Priserna på utsläppsrätter förvärrar för närvarande det befintliga problemet med obalanser, vilket bara förvärrar problemet ytterligare. För att komma till rätta med detta bör en ytterligare lösning som bygger på reserven för marknadsstabilitet införas.

Ändringsförslag 89 Anna Zalewska

Förslag till beslut

Artikel 1c (ny)

Direktiv 2003/87/EG

Artikel 12 – punkt 1 – inledningen

Nuvarande lydelse

1. Medlemsstaterna **skall** se till att utsläppsrätter kan överlåtas mellan

Ändringsförslag

Artikel 1c

Ändringar av direktiv 2003/87/EG

I artikel 12.1 ska inledningen ersättas med följande:

”1. Utan att det påverkar tillämpningen av artikel 29b ska medlemsstaterna se till att utsläppsrätter kan överlåtas mellan”

Or. en

(<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SV/TXT/?uri=CELEX%3A02003L0087->

Ändringsförslag 90
Edina Tóth

Förslag till beslut
Artikel 1a (ny)
Direktiv 2003/87/EG
Artikel 29a

Nuvarande lydelse

Artikel 29a

Åtgärder vid alltför stora prisfluktuationer

1. Om priset på utsläppsrätter **under mer än sex månader i rad** är mer än **tre** gånger så högt som genomsnittspriset på utsläppsrätter under **de två föregående åren på europeiska marknaden för kol** ska **kommissionen omedelbart kalla till möte i den kommitté** som inrättats genom **artikel 9 i beslut nr 280/2004/EG**.

2. **Om prisutvecklingen enligt punkt 1 inte motsvaras av förändringar av fundamentala marknadsfaktorer får någon av följande åtgärder vidtas, med beaktande av hur kraftig prisutvecklingen är:**

Ändringsförslag

Artikel 1a

Ändringar av direktiv 2003/87/EG

Artikel 29a i direktiv 2003/87/EG ska ersättas med följande:

”Artikel 29a

Åtgärder vid alltför stora prisfluktuationer

Om det **genomsnittliga** priset på utsläppsrätter **på den europeiska koldioxidmarknaden under en kalendermånad** är mer än **två** gånger så högt som genomsnittspriset på utsläppsrätter under **den femmånadersperiod som centreras kring månaden två år före den månaden**, ska **150 miljoner utsläppsrätter automatiskt tas ut från den reserv för marknadsstabilitet** som inrättats genom beslut **(EU) 2015/1814 och** auktioneras ut **i enlighet med artikel 10 i detta direktiv under den andra, tredje och fjärde månaden efter den månad då detta kriterium uppfylldes. De respektive auktionsbeloppen för var och en av de tre månaderna ska fördelas jämnt. Om antalet utsläppsrätter i reserven är mindre än 150 miljoner ska alla utsläppsrätter i reserven tas ut.**

”

a) *En åtgärd som ger medlemsstaterna möjlighet att tidigarelägga utauktioneringen av en del av den mängd som ska auktioneras ut.*

b) *En åtgärd som ger medlemsstaterna möjlighet att auktionera ut 25 % av de återstående utsläppsrätterna i reserven för nya deltagare. Dessa åtgärder ska antas i enlighet med det förvaltningsförfarande som avses i artikel 23.4.*

3. *Åtgärderna ska fullt ut beakta de rapporter som kommissionen ska lägga fram för Europaparlamentet och för rådet i enlighet med artikel 29 och all annan relevant information från medlemsstaterna. Tillämpningsvillkoren för dessa bestämmelser ska fastställas i de akter som avses i artikel 10.4.*

Or. en

(<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SV/TXT/?uri=CELEX%3A02003L0087-20210101&qid=1642503235409>)

Ändringsförslag 91 **Anna Zalewska**

Förslag till beslut
Artikel 1b (ny) Direktiv 2003/87/EG
Artikel 29a

Nuvarande lydelse

Ändringsförslag

Artikel 1b

Ändringar av direktiv 2003/87/EG

Artikel 29a ska ersättas med följande:

Artikel 29a

”Artikel 29a

Åtgärder vid alltför stora prisfluktuationer

Åtgärder vid alltför stora prisfluktuationer

1. *Om priset på utsläppsrätter under mer än sex månader i rad är mer än tre gånger så högt som genomsnittspriset på utsläppsrätter under de två föregående åren på europeiska marknaden för kol ska kommissionen omedelbart kalla till*

Kommissionen *ska* kalla till möte *senast inom sju arbetsdagar efter* den kommitté som inrättats genom artikel 9 i beslut nr 280/2004/EG, *såvida*

möte i den kommitté som inrättats genom artikel 9 i beslut nr 280/2004/EG.

2. *Om prisutvecklingen enligt punkt 1 inte motsvaras av förändringar av fundamentala marknadsfaktorer får någon av följande åtgärder vidtas, med beaktande av hur kraftig prisutvecklingen är:*

a) *En åtgärd som ger medlemsstaterna möjlighet att tidigarelägga utauktioneringen av en del av den mängd som ska auktioneras ut.*

b) *En åtgärd som ger medlemsstaterna möjlighet att auktionera ut 25 % av de återstående utsläppsrätterna i reserven för nya deltagare. Dessa åtgärder ska antas i enlighet med det förvaltningsförfarande som avses i artikel 23.4.*

3. *Åtgärderna ska fullt ut beakta de rapporter som kommissionen ska lägga*

a) *det månatliga genomsnittspriset på utsläppsrätter under minst två på varandra följande månader uppgår till minst det dubbla genomsnittspriset på utsläppsrätter under föregående två och ett halvt år på den europeiska koldioxidmarknaden, eller*

b) *om det månatliga genomsnittspriset på utsläppsrätter under ett år har stigit till minst det dubbla av genomsnittspriset på utsläppsrätter under den föregående tvåårsperioden på den europeiska koldioxidmarknaden, eller*

c) *om priset på utsläppsrätter plötsligt stiger med 50 % jämfört med genomsnittspriset på utsläppsrätter under de föregående tre månaderna.*

2. *Vid tillämpning av punkt 1 gäller följande:*

a) *Det månatliga genomsnittliga koldioxidpriset för en månad beräknas genom att summan av avräkningspriserna för det relevanta terminskontraktet i december som handlas på den relevanta kolmarknadsbörserna för varje relevant dag i månaden divideras med antalet relevanta dagar i månaden.*

b) *Genomsnittspriset på utsläppsrätter under de två föregående åren beräknas genom att summan av avräkningspriserna för det relevanta terminskontraktet i december som handlas på den relevanta kolmarknadsbörserna för varje relevant dag under den tvåårsperiod som slutar den sista månaden före den första månaden i perioden med tre på varandra följande månader divideras med antalet relevanta dagar under tvåårsperioden.*

3. *Om den prisutveckling som avses i punkt 1 utlöses ska en av följande*

fram för Europaparlamentet och för rådet i enlighet med artikel 29 och all annan relevant information från medlemsstaterna. Tillämpningsvillkoren för dessa bestämmelser ska fastställas i de akter som avses i artikel 10.4.

åtgärder genomförs, med beaktande av hur kraftig prisutvecklingen är:

a) En åtgärd som ger medlemsstaterna möjlighet att tidigarelägga utauktioneringen av en del av den mängd som ska auktioneras ut under ett efterföljande kalenderår.

b) En åtgärd som ger medlemsstaterna möjlighet att auktionera ut 25 % av de återstående utsläppsrätterna i reserven för nya deltagare.

c) Uttag av en lämplig mängd utsläppsrätter från reserven för marknadsstabilitet.

Kommittén kan också överväga ytterligare ingripanden om omständigheterna motiverar ytterligare eller tidigare åtgärder.

Or. en

(<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SV/TXT/?uri=CELEX%3A02003L0087-20210101&qid=1642503235409>)

Motivering

När det sker en oproportionerlig prisökning och instabilitet, vilket var fallet 2021, måste man ingripa omedelbart. Därför måste artikel 29a i EU:s utsläppshandelssystem ändras. Den nya föreslagna artikel 29a är tydligt uppdelad i en "referensperiod", som börjar vid "övervakningsperioden". Förtydligande av ordalydelsen som tar bort motstridiga tolkningar, aktiveringsgaranti, undanröjer kryphål (t.ex. förändrade marknadsprinciper), ökar flexibiliteten och gör det möjligt att använda lämpliga mängder utsläppsrätter i reserven för marknadsstabilitet.

Ändringsförslag 92
Anna Zalewska

Förslag till beslut
Artikel 1c (ny) Direktiv 2003/87/EG
Artikel 29b (ny)

Artikel 1c

Ändringar av direktiv 2003/87/EG

Följande artikel ska införas:

Artikel 29b (ny)

- 1. Tillträdet till EU:s utsläppshandelssystem ska begränsas till enheter som är anläggningar, luftfarts- och sjöfartsoperatörer med skyldigheter att uppfylla kraven enligt EU:s utsläppshandelssystem.**
- 2. Finansiella mellanhänder som köper utsläppsrätter för de enheter som avses i punkt 1 och inte för sina egna kan utgöra ett undantag.**
- 3. Mängden utsläppsrätter enligt EU:s utsläppshandelssystem som finansiella mellanhänder köper under auktioner får inte överstiga vad som rimligen behövs för att de ska kunna fullgöra sina avtalsförpliktelser gentemot de enheter som avses i punkt 1.**
- 4. Artikel 6.5 i kommissionens förordning (EU) nr 1031/2010 bör anpassas i enlighet med punkterna 1 och 2.**

Or. en

(<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SV/TXT/?uri=CELEX%3A02003L0087-20210101&qid=1642503235409>)