|  |  |
| --- | --- |
| **Европейски парламент**2019-2024 | EP logo RGB_Mute |

<Commission>{ITRE}Комисия по промишленост, изследвания и енергетика</Commission>

<RefProc>2019/2158</RefProc><RefTypeProc>(INI)</RefTypeProc>

<Date>{30/10/2020}30.10.2020</Date>

<TypeAM>ИЗМЕНЕНИЯ</TypeAM>

<RangeAM>1 - 96</RangeAM>

<TitreType>Проект на становище</TitreType>

<Rapporteur>Мортен Петерсен</Rapporteur>

<DocRefPE>(PE648.288v01-00)</DocRefPE>

<Titre>Въздействие на ветроенергийните паркове в морето и на други системи за енергия от възобновяеми източници върху риболовния сектор </Titre>

<DocRef>(2019/2158(INI))</DocRef>

AM\_Com\_NonLegOpinion

<RepeatBlock-Amend><Amend>Изменение <NumAm>1</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Жоел Мeлен</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Съображение A (ново)</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
|  | ***А.*** ***като има предвид, че е от съществено значение да се анализира жизненият цикъл на производството на енергия (от сглобяването на материалите до тяхното обезвреждане, транспорт, изграждане и поддръжка на инфраструктурата), за да се определи точно въздействието на въпросното производство на енергия върху околната среда;*** |

Or. <Original>{FR}fr</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>2</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Жоел Мeлен</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Съображение Б (ново)</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
|  | ***Б.*** ***като има предвид, че е от съществено значение да се вземе предвид „ефектът на бумеранга“ на всяка енергийна политика, т.е. всички поведенчески промени, настъпили в този случай в областта на рибарството, за да се определи точно социалното и екологичното въздействие на тази политика;*** |

Or. <Original>{FR}fr</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>3</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Жоел Мeлен</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Съображение В (ново)</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
|  | ***В.*** ***като има предвид, че вятърните турбини в морето причиняват сериозно нарушаване на морската среда, в резултат на което са засегнати и риболовните дейности, като по-специално се насърчава прекомерният улов в ограничени райони в ущърб на дребномащабния риболов;*** |

Or. <Original>{FR}fr</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>4</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Жоел Мeлен</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Съображение Г (ново)</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
|  | ***Г.*** ***като има предвид, че по-специално човешката дейност и дейностите, свързани с производство, потребление и транспорт, са енергоемки и при липсата на дълбоки обществени промени за тях са необходими все по-големи устойчиви енергийни източници;*** |

Or. <Original>{FR}fr</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>5</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Жоел Мeлен, Тиери Мариани, Жером Ривиер</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 1</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 1. припомня трайния ангажимент на ЕС за постигане до 2050 г. на неговата цел за климат с нулеви въглеродни емисии, както беше потвърдено в Европейския зелен пакт и в плана за възстановяване; | 1. припомня трайния ангажимент на ЕС за постигане до 2050 г. на неговата цел за климат с нулеви въглеродни емисии, както беше потвърдено в Европейския зелен пакт и в плана за възстановяване; ***подчертава, че за справянето с проблема с изменението на климата е необходимо световното потребление на енергия от изкопаеми горива да спадне наполовина или на една четвърт възможно най-бързо, а в развитите страни – между 4 и 12 пъти (т.е. намаление от 75% до 92%), като в същото време вятърната енергия, която през 2013 г. замени 1% от това потребление, остава незначителен марж;*** |

Or. <Original>{FR}fr</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>6</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Юта Паулус</Members>

<AuNomDe>{Greens/EFA}от името на групата Verts/ALE</AuNomDe>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 1</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 1. припомня ***трайния ангажимент*** на ЕС за постигане до 2050 г. ***на неговата цел за климат*** с ***нулеви въглеродни емисии***, ***както беше потвърдено в Европейския зелен пакт и*** в ***плана за възстановяване***; | 1. припомня ***ангажимента*** на ЕС за постигане ***на целта за нулеви нетни емисии на парникови газове най-късно*** до 2050 г.***; подчертава, че тези емисии следва да бъдат намалени*** с ***поне 65% до 2030 г. в сравнение с емисиите от 1990 г.***, ***за да може Съюзът да допринесе за ограничаване на глобалното затопляне до по-малко от 1,5 °C до края на века,*** в ***съответствие с най-новите научни данни***; |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>7</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Николас Гонсалес Касарес, Алисия Омс Хинел, Карлуш Зориню, Лина Галвес Муньос, Роберт Хайшел</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 1</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 1. припомня трайния ангажимент на ЕС за постигане до 2050 г. на неговата цел за климат с нулеви въглеродни емисии***, както беше потвърдено*** в Европейския ***зелен пакт и в плана за възстановяване***; | 1. припомня трайния ангажимент на ЕС за постигане ***най-късно*** до 2050 г. на неговата цел за климат с нулеви въглеродни емисии; ***припомня, че тези емисии следва да бъдат намалени с най-малко [60%] до 2030 г. в сравнение с емисиите от 1990 г., както е определено в [***Европейския ***законодателен акт в областта на климата], за да може Съюзът да допринесе за ограничаване на глобалното затопляне до по-малко от 1,5 °C над нивата от прединдустриалния период.*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>8</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Мортен Петерсен, Маури Пекаринен, Кристоф Грюдлер, Иварс Иябс, Искра Михайлова, Мартин Хойсик, Клемен Грошел</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 1</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 1. припомня трайния ангажимент на ЕС за постигане до 2050 г. на неговата цел за климат с нулеви въглеродни емисии, както беше потвърдено в Европейския зелен пакт и в плана за възстановяване; | 1. припомня трайния ангажимент на ЕС за постигане до 2050 г. на неговата цел за климат с нулеви въглеродни емисии, както беше потвърдено в Европейския зелен пакт и в плана за възстановяване; ***отбелязва предложението на Комисията за увеличаване на намаляването на емисиите на парникови газове на 55%, припомня позицията на Европейския парламент за увеличаване на тази цел на 60% до 2030 г.;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>9</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Елена Кундура</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 1</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 1. припомня трайния ангажимент на ЕС за постигане до 2050 г. на неговата цел за климат с нулеви въглеродни емисии, както беше потвърдено в Европейския зелен пакт и в плана за възстановяване; | 1. припомня трайния ангажимент на ЕС за постигане ***най-късно*** до 2050 г. на неговата цел за климат с нулеви въглеродни емисии, както беше потвърдено в Европейския зелен пакт***, Европейския законодателен акт в областта на климата*** и в плана за възстановяване; |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>10</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Гжегож Тобишовски</Members>

<AuNomDe>{ECR}от името на групата ECR</AuNomDe>

<Members>Беата Шидло, Зджислав Краснодембски, Елжбета Крук, Пиетро Фиоки</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 1</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 1. припомня ***трайния ангажимент на ЕС*** за постигане до 2050 г. на ***неговата цел за климат с нулеви въглеродни емисии***, както беше потвърдено в Европейския зелен пакт и в плана за възстановяване; | 1. припомня ***ангажимента*** за постигане до 2050 г. на ***неутралност на ЕС по отношение на климата***, както беше потвърдено в Европейския зелен пакт и в плана за възстановяване; |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>11</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Робърт Рос</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 2</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 2. подчертава, че енергията от възобновяеми източници ***е основен двигател на декарбонизацията***; припомня, че най-малко 32% от общите енергийни нужди на ЕС следва да бъдат задоволявани от енергия от възобновяеми източници до 2030 г.; | 2. подчертава, че ***съществуват две неутрални по отношение на въглеродните емисии технологии за производство на електроенергия, които водят до декарбонизация на електроенергийната система — ядрена енергия и енергия*** от възобновяеми източници; припомня, че ***съгласно настоящата рамка в областта на климата*** най-малко 32% от общите енергийни нужди на ЕС следва да бъдат задоволявани от енергия от възобновяеми източници до 2030 г.; ***счита, че ЕС следва да се откаже от тази цел и да позволи на държавите членки да вземат решения относно своя енергиен микс в зависимост от собствените си енергийни ресурси и потребности, които се различават в отделните държави, наред с другото и поради географското положение;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>12</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Елена Кундура</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 2</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 2. подчертава, че енергията от възобновяеми източници е основен двигател на декарбонизацията; припомня, че най-малко 32% от общите енергийни нужди на ЕС следва да бъдат задоволявани от енергия от възобновяеми източници до 2030 г.; | 2. ***подчертава, че вятърната енергия от разположени в морето съоръжения е най-напредналата и бързо разрастваща се от нововъзникващите и иновативни сектори на синята икономика;*** подчертава, че енергията от възобновяеми източници е основен двигател на декарбонизацията; припомня, че най-малко 32% от общите енергийни нужди на ЕС следва да бъдат задоволявани от енергия от възобновяеми източници до 2030 г.; |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>13</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Жоел Мeлен, Тиери Мариани, Жером Ривиер</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 2</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 2. подчертава, че енергията от ***възобновяеми източници е основен двигател*** на декарбонизацията; припомня, че най-малко 32% от общите енергийни нужди на ЕС следва да бъдат задоволявани от енергия от ***възобновяеми източници*** до 2030 г. | 2. подчертава, че енергията ***като биомаса, горива с произход*** от ***селското стопанство, вятърната, слънчевата, геотермалната, водноелектрическата и ядрената енергия са основни двигатели*** на декарбонизацията; припомня, че най-малко 32% от общите енергийни нужди на ЕС следва да бъдат задоволявани от енергия от ***т.нар. „възобновяеми източници“*** до 2030 г. |

Or. <Original>{FR}fr</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>14</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Юта Паулус</Members>

<AuNomDe>{Greens/EFA}от името на групата Verts/ALE</AuNomDe>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 2</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 2. подчертава, че енергията от възобновяеми източници ***е основен двигател на декарбонизацията***; ***припомня, че най-малко 32% от общите енергийни*** ***нужди на ЕС следва да бъдат задоволявани от енергия от*** възобновяеми ***източници до 2030 г.***; | 2. подчертава, че енергията от възобновяеми източници***, наред с икономиите на енергия, е движещата сила за постигане на икономика с нулеви нетни емисии; в този контекст признава, че до 2030 г. делът на производството на електроенергия от*** възобновяеми ***източници в ЕС следва поне да се удвои***1а ***или дори да се утрои***2а ***спрямо сегашното равнище***; |
|  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  | 1а ***Съобщение, озаглавено „Засилване на целите на Европа за климата за 2030 г.“*** |
|  | 2a ***„Изграждане на енергиен сценарий, съвместим с Парижкото споразумение“, CAN-Europe/EEB, юни 2020 г.*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>15</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Николас Гонсалес Касарес, Алисия Омс Хинел, Карлуш Зориню, Лина Галвес Муньос, Роберт Хайшел</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 2</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 2. подчертава, че енергията от възобновяеми източници ***е*** основен двигател на декарбонизацията; припомня, че най-малко ***32***% от общите енергийни нужди на ЕС следва да бъдат задоволявани от енергия от възобновяеми източници до 2030 г.; | 2. подчертава, че ***енергийната ефективност и*** енергията от възобновяеми източници ***са*** основен двигател на декарбонизацията; припомня, че най-малко ***38-40*%** от общите енергийни нужди на ЕС следва да бъдат задоволявани от енергия от възобновяеми източници до 2030 г.***, както е посочено в съобщението „Засилване на амбициите на Европа в областта на климата до 2030 г.“***; |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>16</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Мортен Петерсен, Маури Пекаринен, Кристоф Грюдлер, Иварс Иябс, Искра Михайлова, Мартин Хойсик, Клемен Грошел</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 2</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 2. подчертава, че енергията от възобновяеми източници е основен двигател на декарбонизацията; ***припомня***, че най-малко ***32***% от общите енергийни нужди на ЕС следва да бъдат задоволявани от енергия от възобновяеми източници до 2030 г.; | 2. подчертава, че енергията от възобновяеми източници е основен двигател на декарбонизацията; ***подчертава***, че най-малко ***38-40***% от общите енергийни нужди на ЕС следва да бъдат задоволявани от енергия от възобновяеми източници до 2030 г.***, за да се постигне намаляване на емисиите с поне 55%***; |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>17</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Гжегож Тобишовски</Members>

<AuNomDe>{ECR}от името на групата ECR</AuNomDe>

<Members>Зджислав Краснодембски, Беата Шидло, Пиетро Фиоки, Елжбета Крук</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 2</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 2. подчертава, че енергията от възобновяеми източници е ***основен двигател*** на ***декарбонизацията***; припомня, че най-малко 32% от общите енергийни нужди на ЕС следва да бъдат задоволявани от енергия от възобновяеми източници до 2030 г.; | 2. подчертава, че енергията от възобновяеми източници е ***един от основните двигатели за устойчиво опазване*** на ***околната среда***; припомня, че най-малко 32% от общите енергийни нужди на ЕС следва да бъдат задоволявани от енергия от възобновяеми източници до 2030 г.; |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>18</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Елена Кундура</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 2 a (нов)</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
|  | ***2a.*** ***подчертава факта, че разширяването на използването на възобновяеми енергийни източници повишава енергийната сигурност на ЕС и намалява вноса на въглеводороди от държави, които не зачитат принципите на правовата държава и нарушават правата на човека;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>19</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Елена Кундура</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 2 б (нов)</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
|  | ***2б.*** ***подчертава, че принципът за ненанасяне на вреда следва да бъде ключов елемент от новата стратегия и Регламента за устойчива таксономия и следва да се прилага за бъдещи инвестиции в схеми за възобновяема енергия, разположени в морето;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>20</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Жоел Мeлен, Тиери Мариани, Жером Ривиер</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 3</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 3. подчертава, че увеличаването на производството на вятърна енергия от разположени в морето съоръжения ***е*** от ***съществено значение за*** прехода към чиста енергия; ***подчертава***, че ***тъй като*** капацитетът за производство на вятърна енергия от разположени в морето съоръжения понастоящем е едва 25 GW***, изграждането на ветроенергийни паркове*** в ***морето трябва да бъде ускорено, така че да се достигне капацитет от 450 GW до 2050 г.***; | 3. подчертава, че увеличаването на производството на вятърна енергия от разположени в морето съоръжения ***следва да подлежи на мораториум във всяка една от държавите членки, тъй като те имат висок въглероден отпечатък, произвеждат непостоянна енергия, която може да доведе до стрес на мрежите и твърде редовно налагат инсталирането на аварийни топлоелектрически централи; подчертава, че въпреки че те могат да бъдат част*** от ***енергийния микс с цел постигане на целите на*** прехода към чиста енергия***, разположените в морето вятърни турбини не представляват надеждна и достатъчно цялостна алтернатива за осъществяването на този преход***; ***отбелязва***, че капацитетът за производство на вятърна енергия от разположени в морето съоръжения понастоящем е едва 25 GW ***и че този нисък дял от производството на електроенергия*** в ***ЕС се дължи на ниската ефективност и икономическа рентабилност на разполагането на ветроенергийни паркове в морето***; |

Or. <Original>{FR}fr</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>21</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Юта Паулус</Members>

<AuNomDe>{Greens/EFA}от името на групата Verts/ALE</AuNomDe>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 3</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| ***3.*** подчертава, че увеличаването на производството на вятърна енергия от разположени в морето съоръжения е от съществено значение за ***прехода към чиста*** енергия; подчертава, че тъй като капацитетът за производство на вятърна енергия от разположени в морето съоръжения понастоящем е едва ***25*** GW, изграждането на ветроенергийни паркове в морето трябва да бъде ускорено, така че да се достигне капацитет от 450 GW до 2050 г.; | 3. подчертава, че увеличаването на производството на вятърна енергия от разположени в морето съоръжения е от съществено значение за ***енергийния преход; подчертава, че без бързо постепенно премахване на изкопаемите горива и увеличаване на производството на вятърна*** енергия ***от разположени в морето съоръжения постигането на целите за енергия от възобновяеми източници и ограничаването на глобалното затопляне до по-малко от 1,5 °C до края на века би било невъзможно***; подчертава, че тъй като капацитетът за производство на вятърна енергия от разположени в морето съоръжения понастоящем е едва ***23*** GW, изграждането на ветроенергийни паркове в морето трябва да бъде ускорено, така че да се достигне ***поне до*** капацитет от 450 GW до 2050 г.; |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>22</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Алдо Патричело</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 3</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 3. подчертава, че увеличаването на производството на вятърна енергия от разположени в морето съоръжения е от съществено значение за прехода към чиста енергия; подчертава, че тъй като капацитетът за производство на вятърна енергия от разположени в морето съоръжения понастоящем е едва 25 GW, изграждането на ветроенергийни паркове в морето трябва да бъде ускорено, така че да се достигне капацитет от 450 GW до 2050 г.; | 3. подчертава, че увеличаването на производството на вятърна енергия от разположени в морето съоръжения е от съществено значение за прехода към чиста енергия ***и за постигане на конкурентни цени на енергията и гарантиране на достъпни енергийни доставки***; подчертава, че тъй като капацитетът за производство на вятърна енергия от разположени в морето съоръжения понастоящем е едва 25 GW, изграждането на ветроенергийни паркове в морето трябва да бъде ускорено, така че да се достигне капацитет от 450 GW до 2050 г.; |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>23</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Робърт Рос</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 3</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 3. подчертава, че увеличаването на производството на вятърна енергия от разположени в морето съоръжения е от съществено значение за прехода към чиста енергия; ***подчертава, че тъй като капацитетът за производство на вятърна енергия от разположени в морето съоръжения понастоящем е едва 25 GW, изграждането на ветроенергийни паркове в морето трябва да бъде ускорено, така че да се достигне капацитет от 450 GW до 2050 г.***; | 3. подчертава, че увеличаването на производството на вятърна енергия от разположени в морето съоръжения ***не*** е от съществено значение за прехода към чиста енергия; ***това е така, тъй като има други осъществими възможности, като например ядрената енергия***; |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>24</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Мортен Петерсен, Маури Пекаринен, Кристоф Грюдлер, Иварс Иябс, Искра Михайлова, Клемен Грошел</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 3</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 3. подчертава, че увеличаването на производството на вятърна енергия от разположени в морето съоръжения е от съществено значение за прехода към чиста енергия; подчертава, че тъй като капацитетът за производство на вятърна енергия от разположени в морето съоръжения понастоящем е едва 25 GW, изграждането на ветроенергийни паркове в морето трябва да бъде ускорено, ***така че*** да се достигне капацитет от 450 GW до 2050 г.; | 3. подчертава, че увеличаването на производството на вятърна енергия от разположени в морето съоръжения е от съществено значение за прехода към чиста енергия; подчертава, че тъй като капацитетът за производство на вятърна енергия от разположени в морето съоръжения понастоящем е едва 25 GW, изграждането на ветроенергийни паркове в морето трябва да бъде ускорено ***най-малкото трикратно до 2030 г. и след това***, ***за да може*** да се достигне ***поне до*** капацитет от 450 GW до 2050 г.; |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>25</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Николас Гонсалес Касарес, Алисия Омс Хинел, Карлуш Зориню, Лина Галвес Муньос, Роберт Хайшел</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 3</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 3. подчертава, че увеличаването на производството на вятърна енергия от разположени в морето съоръжения е от съществено значение за прехода към чиста енергия; подчертава, че тъй като капацитетът за производство на вятърна енергия от разположени в морето съоръжения понастоящем е едва ***25*** GW, изграждането на ветроенергийни паркове в морето трябва да бъде ускорено, ***така че*** да се достигне ***капацитет*** от 450 GW до 2050 г.; | 3. подчертава, че увеличаването на производството на вятърна енергия от разположени в морето съоръжения е от съществено значение за прехода към чиста енергия; подчертава, че тъй като капацитетът ***на ЕС*** за производство на вятърна енергия от разположени в морето съоръжения понастоящем е едва ***12*** GW, изграждането на ветроенергийни паркове в морето трябва да бъде ускорено, ***за*** да се достигне ***потенциал*** от 450 GW***1а от капацитета*** до 2050 г.; |
|  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  | 1а ***Съобщение, озаглавено „Засилване на целите на Европа за климата за 2030 г.“*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>26</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Николас Гонсалес Касарес, Алисия Омс Хинел, Карлуш Зориню, Лина Галвес Муньос, Роберт Хайшел</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 3 a (нов)</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
|  | ***3a.*** ***подчертава, че използването на енергия от морето, като същевременно се гарантира опазването на околната среда и устойчивото развитие на рибарството и други икономически дейности, изисква съвместно планиране и строга оценка на кумулативното въздействие, включително социално-икономическите последици;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>27</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Николас Гонсалес Касарес, Алисия Омс Хинел, Карлуш Зориню, Лина Галвес Муньос, Роберт Хайшел</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 3 б (нов)</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
|  | ***3б.*** ***подчертава, че ветроенергийните паркове в морето за производство на електроенергия обикновено са по-ефективни от разположените на сушата ветроенергийни паркове поради по-големите вятърни ресурси, налични в крайбрежните райони, в сравнение с тези на сушата;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>28</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Робърт Рос</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 4</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 4. подчертава, че ***решението*** за ***намиране*** на ***капацитет*** за ***максимално 450 GW*** електроенергия ***от съоръжения*** за ***вятърна енергия*** в морето ***е от първостепенно значение***; | 4. подчертава, че ***докато*** за ***атомната енергия е необходимо малка част земя, за да се осигури много енергия*** на ***ниска цена,*** за ***ветроенергийните паркове е необходимо много земя, за да се осигури малко*** електроенергия ***на висока цена; подчертава, че при търсенето на пространство*** за ***капацитет за ветроенергийни паркове*** в морето ***следва да се вземе предвид въздействието върху сектора на рибарството и/или околната среда;*** ***припомня, че не бива да се забравя, че потенциалните европейски морски зони също имат биологична и икономическа стойност;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>29</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Николас Гонсалес Касарес, Алисия Омс Хинел, Карлуш Зориню, Лина Галвес Муньос, Роберт Хайшел</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 4</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 4. подчертава, че решението за намиране на капацитет за ***максимално*** 450 GW електроенергия от съоръжения за вятърна енергия в морето е от първостепенно значение; | 4. подчертава, че решението за намиране на капацитет за 450 GW електроенергия от съоръжения за вятърна енергия в морето е от първостепенно значение; ***подчертава в този контекст необходимостта да се проучат всички вятърни ресурси на ЕС в морето и да се насърчават проекти за възобновяема морска енергия по начин, съвместими с останалите употреби на морското пространство, като се търсят полезни взаимодействия и се опазва биологичното разнообразие;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>30</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Емануил Франгос, Пиетро Фиоки</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 4</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 4. подчертава, че решението за намиране на капацитет за максимално 450 GW електроенергия от съоръжения за вятърна енергия в морето е от първостепенно значение; | 4. подчертава, че решението за намиране на капацитет за максимално 450 GW електроенергия от съоръжения за вятърна енергия в морето е от първостепенно значение; ***счита, че държавите членки трябва да декларират възможно най-скоро своите изключителни икономически зони съгласно международното морско право, за да пристъпят към планирането на съоръженията си в морето без допълнително забавяне;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>31</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Елена Кундура</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 4</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 4. подчертава, че решението за намиране на капацитет за максимално 450 GW електроенергия от съоръжения за вятърна енергия в морето е от първостепенно значение; | 4. подчертава, че решението за намиране на капацитет за максимално 450 GW електроенергия от съоръжения за вятърна енергия в морето е от първостепенно значение; ***подчертава, че пространственото разширяване на ветроенергийните паркове в морето е придружено от рязко увеличаване на потенциала за конфликти с други морски сектори, като например рибарството, през следващите пет години, особено в Северно море, Балтийско море и Средиземно море;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>32</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Мортен Петерсен, Маури Пекаринен, Иварс Иябс, Искра Михайлова, Мартин Хойсик, Клемен Грошел</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 4</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 4. подчертава, че решението за намиране на капацитет за максимално 450 GW електроенергия от съоръжения за вятърна енергия в морето е от първостепенно значение; | 4. подчертава, че решението за намиране на капацитет за максимално 450 GW електроенергия от съоръжения за вятърна енергия в морето е от първостепенно значение; ***подчертава потенциала за вятърна енергия в морето от 212 GW в Северно море, 83 GW в Балтийско море, 85 GW в Атлантическия океан и 70 GW в Южноевропейските морета; отбелязва, че този потенциал ще продължи да нараства поради технологичното развитие;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>33</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Жоел Мeлен, Тиери Мариани, Жером Ривиер</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 4</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 4. подчертава***, че решението за намиране*** на ***капацитет за*** максимално 450 GW електроенергия от съоръжения за вятърна енергия в морето ***е от първостепенно значение***; | 4. подчертава ***значението на опазването на естетическия и екологичния характер*** на ***европейското крайбрежие; отбелязва, че амбицията да се осигуряват*** максимално 450 GW електроенергия от съоръжения за вятърна енергия в морето ***до 2050 г. би съответствала на създаването на ветроенергиен парк върху площ от 22,5 км² в морето, като се има предвид, че вятърните турбини осигуряват средно 20 GW.h на км²***; |

Or. <Original>{FR}fr</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>34</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Юта Паулус</Members>

<AuNomDe>{Greens/EFA}от името на групата Verts/ALE</AuNomDe>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 4</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 4. подчертава, че решението за намиране на капацитет за ***максимално*** 450 GW електроенергия от съоръжения за вятърна енергия в морето е от първостепенно значение; | 4. подчертава, че решението за намиране на капацитет за ***поне*** 450 GW електроенергия от съоръжения за вятърна енергия в морето е от първостепенно значение; ***подчертава в този контекст, че за да може ЕС да постигне 450 GW през 2050 г., следва да се определи пространство за около 130 GW преди 2023/2024 г., за да се даде възможност за строителство до 2030 г.;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>35</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Алдо Патричело</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 4</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 4. подчертава, че решението за намиране на капацитет за максимално 450 GW електроенергия от съоръжения за вятърна енергия в морето е от първостепенно значение; | 4. подчертава, че решението за намиране на капацитет за максимално 450 GW електроенергия от съоръжения за вятърна енергия в морето ***в ограничени зони, където континенталният шелф е достатъчно плитък,*** е от първостепенно значение; |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>36</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Гжегож Тобишовски</Members>

<AuNomDe>{ECR}от името на групата ECR</AuNomDe>

<Members>Зджислав Краснодембски, Беата Шидло, Пиетро Фиоки, Елжбета Крук</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 4</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 4. подчертава, че решението за намиране на капацитет за максимално 450 GW електроенергия от съоръжения за вятърна енергия в морето е от първостепенно значение; | 4. подчертава, че решението за намиране на капацитет за максимално 450 GW електроенергия от съоръжения за вятърна енергия в морето е от първостепенно значение ***и следва да се счита за приоритет***; |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>37</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Елена Кундура</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 4 a (нов)</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
|  | ***4a.*** ***подчертава, че технологиите за плаващи ветроенергийни паркове, които могат да бъдат разгърнати във води с дълбочина над 60 метра, имат потенциала да увеличат значително морското пространство за разположени в морето ветроенергийни паркове, особено в дълбоководните райони като Средиземно море и по атлантическото крайбрежие, без ограниченията, свързани с турбините в по-плитки води или по-близо до брега, и чрез тях да се преодолеят някои видове конфликти с други сектори; посочва, че плаващите ветроенергийни паркове биха могли да генерират големи количества енергия, да намалят визуалното въздействие, да осигурят по-добро организиране на риболовните и морските пътища, да действат като съоръжения за събиране на риба и да достигнат до по-силни и постоянни ветрове;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>38</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Николас Гонсалес Касарес, Алисия Омс Хинел, Карлуш Зориню, Лина Галвес Муньос, Роберт Хайшел</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 4 a (нов)</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
|  | ***4a.*** ***припомня, че производството на електроенергия от разположени в морето ветроенергийни паркове също така създава възможност за производство на чист водород, както се подчертава в „стратегията на ЕС за интегрирането на енергийните системи“ и „Водородната стратегия за неутрална по отношение на климата Европа“; призовава Комисията и държавите членки да интегрират плановете за производство на декарбонизиран водород в развитието на капацитета за разположени в морето ветроенергийни паркове;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>39</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Жоел Мeлен, Тиери Мариани, Жером Ривиер</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 4 a (ново)</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
|  | ***4а.*** ***подчертава необходимостта да се даде приоритет на разположените в морето вятърни турбини на разстояние над 30 км от крайбрежието, за да се ограничи тяхното въздействие върху рибарството и ландшафта и да се повиши тяхната ефективност, особено като се има предвид, че с полуплаващи съоръжения те са по-евтини и оказват по-малко въздействие върху посидонията, а оттам и върху морската среда и следователно върху риболова;*** |

Or. <Original>{FR}fr</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>40</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Сара Шютедал</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 4 a (нов)</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
|  | ***4a.*** ***подчертава, че разположените в морето ветроенергийни паркове за производство на водород са обещаваща възможност за отключване на пълния потенциал на вятърната енергия от разположени в морето съоръжения, за постигане на целите за декарбонизация и енергийна сигурност в електроенергетиката и други сектори, както и за справяне с ограниченията за разширяване на мрежата;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>41</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Алдо Патричело</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 4 a (нов)</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
|  | ***4a.*** ***счита, че сътрудничеството между секторите, активни в морската среда, също ще бъде двигател за справедлив преход, и че инициативите, които активизират местните икономики и намират взаимодействие между секторите, могат да бъдат в основата на ориентирано към бъдещето икономическо възстановяване;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>42</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Юта Паулус</Members>

<AuNomDe>{Greens/EFA}от името на групата Verts/ALE</AuNomDe>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 4 a (нов)</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
|  | ***4a.*** ***подчертава, че добивът на електроенергия от разположени в морето вятърни генератори надхвърля този на турбините, разположени на сушата, като същевременно води до по-малко проблеми с възприемането от страна на гражданите; подчертава, че ако бъдат проектирани и изградени разумно, ветроенергийните паркове в морето могат да бъдат от полза за морското биологично разнообразие;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>43</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Свен Шулце</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 4 a (нов)</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
|  | ***4a.*** ***подчертава, че разположените в морето съоръжения за вятърна енергия също могат да имат положителни аспекти върху риболовния сектор, например възможно използване за аквакултури и въвеждане на нови видове;*** |

Or. <Original>{DE}de</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>44</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Николас Гонсалес Касарес, Алисия Омс Хинел, Карлуш Зориню, Лина Галвес Муньос, Роберт Хайшел</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 4 б (нов)</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
|  | ***4б.*** ***подчертава необходимостта от използване на енергията от възобновяеми източници в морето в дълбоки води; призовава Комисията и държавите членки да насърчават усилията в областта на научните изследвания, развойната дейност, мониторинга и иновациите в иновативните технологии, като например плаващите платформи; подчертава, че това е изключителна възможност за ЕС да се превърне в световен лидер в областта на възобновяемите технологии в морето, които ще бъдат от ключово значение за декарбонизацията и ще могат да бъдат изнасяни към множество региони с дълбоко крайбрежие;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>45</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Юта Паулус</Members>

<AuNomDe>{Greens/EFA}от името на групата Verts/ALE</AuNomDe>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 4 б (нов)</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
|  | ***4б.*** ***припомня значителния потенциал на вятърната енергия от разположени в морето съоръжения за производството на възобновяем водород; посочва, че не са необходими подводни кабели, ако съоръженията за получаване на водород бъдат разположени в моретата или океаните; поради това призовава Комисията и държавите членки да интегрират изцяло бъдещото търсене на водород в плановете за разгръщане на разположени в морето ветроенергийни паркове;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>46</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Николас Гонсалес Касарес, Алисия Омс Хинел, Карлуш Зориню, Лина Галвес Муньос, Роберт Хайшел</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 4 в (нов)</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
|  | ***4в.*** ***подчертава, че плаващите технологии позволяват достъп до места, където скоростта на вятъра е по-висока и по-постоянна. Те могат също така да сведат до минимум въздействието на турбината върху околната среда и да намалят натиска, свързан с крайбрежното планиране; призовава Комисията и държавите членки да оценят тези ползи и възможното въздействие върху рибарството и морското биологично разнообразие и екосистеми;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>47</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Юта Паулус</Members>

<AuNomDe>{Greens/EFA}от името на групата Verts/ALE</AuNomDe>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 4 в (нов)</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
|  | ***4в.*** ***подчертава необходимостта от разгръщане на разположени в морето ветроенергийни паркове в дълбоки води на ЕС (т.е. Средиземно море, Черно море, Атлантическия океан), поради което призовава Комисията и държавите членки да разширят усилията в областта на научните изследвания, развойната дейност и иновациите в областта на плаващите ветроенергийни паркове и да оценят осъществимостта на създаването на ВПОИ за широкомащабен проект;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>48</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Елена Кундура</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 5</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 5. подчертава, че силното разрастване на производството на вятърна енергия от разположени в морето съоръжения изисква интелигентен подход, за да се гарантира неговото съвместно съществуване с дейностите, които вече се извършват в засегнатите райони; | 5. подчертава, че силното разрастване на производството на вятърна енергия от разположени в морето съоръжения изисква интелигентен подход, за да се гарантира неговото съвместно съществуване***, съвместно ползване и сътрудничество*** с дейностите, които вече се извършват в засегнатите райони; ***подчертава, че ранните консултации със заинтересованите страни, дългосрочното планиране и ангажиране на всички съответни сектори, включително местните общности, но също така научната общност относно потенциалните полезни взаимодействия и подбора на стратегически решения, предназначени за предотвратяване на конфликти, както и по-локалните решения и мерки за смекчаване на конфликтите, като например компенсационни плащания, създаване на прозрачни насоки и взаимни споразумения, биха могли да допринесат за гладкото протичане на разрастването на енергията от разположени в морето вятърни електроенергийни източници;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>49</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Юта Паулус</Members>

<AuNomDe>{Greens/EFA}от името на групата Verts/ALE</AuNomDe>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 5</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 5. подчертава, че силното разрастване на производството на вятърна енергия от разположени в морето съоръжения изисква интелигентен подход, за да се гарантира неговото съвместно съществуване с дейностите, които вече се извършват в засегнатите райони; | 5. ***подчертава, че за да се ограничат опустошителните последици от глобалното затопляне върху морските водни екосистеми, повишаването на температурата на водата и повишаването на киселинността на океаните, промените във водния поток и загубата на местообитания на рибите, плодовитостта на морските и сладководните видове, борбата с изменението на климата с използването на енергия от разположени в морето съоръжения е от жизненоважно значение;*** подчертава ***обаче***, че силното разрастване на производството на вятърна енергия от разположени в морето съоръжения изисква интелигентен подход, за да се гарантира неговото съвместно съществуване с дейностите, които вече се извършват в засегнатите райони***, както и да се нанесе възможно най-малка вреда на околната среда***; |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>50</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Алдо Патричело</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 5</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 5. подчертава, че силното разрастване на производството на вятърна енергия от разположени в морето съоръжения изисква интелигентен подход, за да се гарантира неговото съвместно съществуване с дейностите, които вече се извършват в засегнатите райони; | 5. ***като има предвид, че развитието на възобновяемите източници на енергия от съоръжения в морето варира значително по размер и капацитет в различните европейски морски басейни,*** подчертава, че силното разрастване на производството на вятърна енергия от разположени в морето съоръжения изисква интелигентен подход, за да се гарантира неговото съвместно съществуване с дейностите, които вече се извършват в засегнатите райони***, особено като се има предвид, че по-голямата част от европейския капацитет за разположени в морето ветроенергийни паркове ще бъде концентрирана в Северно и Балтийско море, където условията са по-благоприятни***; |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>51</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Жоел Мeлен, Тиери Мариани, Жером Ривиер</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 5</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 5. подчертава, че силното разрастване на производството на вятърна енергия от разположени в морето съоръжения ***изисква*** интелигентен подход***, за да се гарантира неговото*** съвместно съществуване с ***дейностите, които вече се извършват в засегнатите райони*;** | 5. подчертава, че силното разрастване на производството на вятърна енергия от разположени в морето съоръжения ***фактически ще намали риболовните зони и че има опасност тази стратегия да доведе в дългосрочен план до конфликти между заинтересованите страни; подчертава, че един*** интелигентен ***и преразгледан*** подход ***с цел гарантиране на поддържането на риболовните зони и тяхната експлоатация от дребните рибари е от съществено значение за доброто*** съвместно съществуване с ***настоящите и бъдещите дейности за производство на енергия***; |

Or. <Original>{FR}fr</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>52</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Сара Шютедал</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 5</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 5. подчертава, че силното разрастване на производството на вятърна енергия от разположени в морето съоръжения изисква интелигентен подход, за да се гарантира неговото съвместно съществуване с дейностите, които вече се извършват в засегнатите райони; | 5. подчертава, че силното разрастване на производството на вятърна енергия от разположени в морето съоръжения изисква интелигентен подход, за да се гарантира неговото съвместно съществуване с дейностите, които вече се извършват в засегнатите райони; ***призовава за ефективен процес на пространствено планиране, включително подбор на обекти, ограничени от технически (ветроенергийни ресурси, разстояние от крайбрежието, морско дъно) и екологични (въздействие) фактори и компетентност за използване;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>53</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Емануил Франгос, Пиетро Фиоки</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 5</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 5. подчертава, че силното разрастване на производството на вятърна енергия от разположени в морето съоръжения изисква интелигентен подход, за да се гарантира неговото съвместно съществуване с дейностите, които вече се извършват в засегнатите райони; | 5. подчертава, че силното разрастване на производството на вятърна енергия от разположени в морето съоръжения изисква интелигентен подход, за да се гарантира неговото съвместно съществуване с дейностите, които вече се извършват в засегнатите райони; ***счита, че Европейският институт за иновации и технологии следва да изпълнява роля в планирането и внедряването на проектите;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>54</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Гжегож Тобишовски</Members>

<AuNomDe>{ECR}от името на групата ECR</AuNomDe>

<Members>Зджислав Краснодембски, Беата Шидло, Пиетро Фиоки, Елжбета Крук, Маргарита де ла Писа Карион</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 5 а (нов)</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
|  | ***5а.*** ***обръща внимание на препоръките на финансирания по програма „Хоризонт 2020“ проект за многостранно използване в европейските морета (MUSES), в който се проучват възможностите за многостранно използване в европейските морета в пет морски басейна на ЕС; припомня своите насоки, че за устойчивото развитие на океаните вече не може да се разчита на управление в рамките на един сектор, а е необходим по-цялостен, интегриран подход и че многостранното използване не се ограничава до споделяне на „едно и също“ морско пространство, а би могло да включва съвместно използване на съоръжения и съвместни дейности;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>55</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Жоел Мeлен, Тиери Мариани, Жером Ривиер</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 5 a (нов)</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
|  | ***5а.*** ***посочва, че количественото развитие на ветроенергийните паркове неизбежно води до намаляване или промяна на риболовните зони, по-специално в резултат на кабелните връзки, свързващи вятърните турбини с мрежата, и инсталирането на всички инфраструктурни съоръжения; във връзка с това отбелязва, че последиците водят до промяна и влошаване на морските местообитания, което може да засегне рибните популации;*** |

Or. <Original>{FR}fr</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>56</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Сара Шютедал</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 5 а (нов)</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
|  | ***5а.*** ***признава, че разположени в морето ветроенергийни паркове в някои случаи се намират в морски екосистеми, богати на биологично разнообразие с висока екологична, икономическа и културна стойност, но при все това съществуват много неясноти относно начина, по който ветроенергийните паркове влияят върху морските организми и тяхната околна среда;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>57</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Робърт Рос, Гжегож Тобишовски</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 5 а (нов)</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
|  | ***5а.*** ***посочва, че при анализа на разходите за вятърна енергия от разположени в морето съоръжения следва да се вземат предвид всички съответни разходи, включително разходите за пренос и разпределение и разходите за резервни системи;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>58</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Николас Гонсалес Касарес, Алисия Омс Хинел, Карлуш Зориню, Лина Галвес Муньос, Роберт Хайшел</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 5 а (нов)</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
|  | ***5а.*** ***призовава Комисията и държавите членки да направят оценка на въздействието на вече функциониращите разположени в морето ветроенергийни паркове върху възстановяването на морските местообитания и биологичното разнообразие;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>59</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Елена Кундура</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 5 а (нов)</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
|  | ***5а.*** ***призовава държавите членки да насърчават развитието на инвестиции във вятърна енергия от разположени в морето съоръжения в рамките на схемата на енергийните общности, която гарантира обществено участие и възприемане;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>60</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Николас Гонсалес Касарес, Алисия Омс Хинел, Карлуш Зориню, Лина Галвес Муньос, Роберт Хайшел</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 5 б (нов)</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
|  | ***5б.*** ***подчертава, че вече съществуват примери за съвместно съществуване между риболовния сектор и сектора на вятърната енергия от разположени в морето съоръжения и че този опит следва да се използва за намиране и споделяне на най-добрите налични практики за целия жизнен цикъл на морската инфраструктура;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>61</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Гжегож Тобишовски</Members>

<AuNomDe>{ECR}от името на групата ECR</AuNomDe>

<Members>Зджислав Краснодембски, Беата Шидло, Пиетро Фиоки, Елжбета Крук, Маргарита де ла Писа Карион</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 5 б (нов)</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
|  | ***5б.*** ***счита, че нуждите от многостранно използване следва да бъдат улеснявани проактивно и стимулирани чрез съответните програми за подкрепа, които далеч надхвърлят обикновените решения за пространствено планиране;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>62</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Робърт Рос</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 5 б (нов)</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
|  | ***5б.*** ***припомня, че разходите за вятърна енергия от разположени в морето съоръжения ще се увеличат, тъй като резервът от парцели, на които е лесно да се строи, се изчерпва;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>63</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Елена Кундура</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 6</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 6. припомня, че изместването на риболовните дейности може да бъде много вредно за рибарството; поради това подчертава, че многостранната употреба на морските пространства трябва да се обмисли от самото начало и че ветроенергийните паркове в морето трябва да бъдат разположени по такъв начин, че да са съобразени с нуждите на сектора на рибарството; | 6. припомня, че изместването на риболовните дейности може да бъде много вредно за рибарството; поради това подчертава, че многостранната употреба на морските пространства трябва да се обмисли от самото начало и че ветроенергийните паркове в морето трябва да бъдат разположени по такъв начин, че да са съобразени с нуждите на сектора на рибарството; ***подчертава, че интегрираните подходи за управление, ориентирани към местните условия, като например морското пространствено планиране, следва да се използват в полза на предложенията за проекти за вятърна енергия от разположени в морето съоръжения, които дават възможност за взаимодействие, съвместно съществуване с риболовни дейности както в пространствено, така и във времево отношение; посочва, че при процесите на морско пространствено планиране следва да се отдава висок приоритет на оценката на съвместното използване на обекти; подчертава значението на разработването на насоки за най-добри практики на ЕС относно прилагането на мерки за смекчаване на последиците, за да се облекчи възможността за конфликт между разположените в морето ветроенергийни паркове и рибарството и да се насърчи сътрудничеството между секторите; отбелязва, че изкуствените рифове в разположени в морето ветроенергийни паркове биха могли да подобрят възможностите за морски риболов и да увеличат пазара за туризъм и любителски риболов;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>64</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Сара Шютедал</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 6</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 6. припомня, че изместването на риболовните дейности може да бъде много вредно за рибарството; поради това подчертава, че многостранната употреба на морските пространства трябва да се обмисли от самото начало и че ветроенергийните паркове в морето трябва да бъдат разположени по такъв начин, че да са съобразени с нуждите на сектора на рибарството; | 6. припомня, че изместването на риболовните дейности може да бъде много вредно за рибарството; поради това подчертава, че многостранната употреба на морските пространства трябва да се обмисли от самото начало и че ветроенергийните паркове в морето трябва да бъдат разположени по такъв начин, че да са съобразени с нуждите на сектора на рибарството; ***подчертава, че разбирането на факторите, влияещи върху възприемането от общността на проекти за енергия от възобновяеми източници, като например разположени в морето ветроенергийни паркове, е важно за постигането на преход към нисковъглеродни енергийни източници;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>65</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Алдо Патричело</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 6</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 6. припомня, че изместването на риболовните дейности може да бъде много вредно за рибарството; поради това подчертава, че многостранната употреба на морските пространства трябва да се обмисли от самото начало и че ветроенергийните паркове в морето трябва да бъдат разположени по такъв начин, че да са съобразени с нуждите на сектора на рибарството; | 6. припомня, че изместването на риболовните дейности може да бъде много вредно за рибарството; поради това подчертава, че многостранната употреба на морските пространства трябва да се обмисли от самото начало и че ветроенергийните паркове в морето трябва да бъдат разположени по такъв начин, че да са съобразени с нуждите на сектора на рибарството ***и постигането на европейските цели в областта на енергетиката, климата и биологичното разнообразие***; |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>66</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Юта Паулус</Members>

<AuNomDe>{Greens/EFA}от името на групата Verts/ALE</AuNomDe>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 6</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 6. припомня, че изместването на риболовните дейности може да ***бъде*** много ***вредно*** за рибарството; поради това подчертава, че ***многостранната употреба на морските пространства трябва*** да се обмисли от самото начало ***и че ветроенергийните паркове в морето трябва да бъдат*** разположени ***по такъв начин***, ***че да са съобразени с нуждите*** на ***сектора*** на ***рибарството***; | 6. припомня, че изместването на риболовните дейности ***и прекомерният улов*** може да ***бъдат*** много ***вредни*** за ***рибните запаси и*** рибарството; поради това подчертава, че ***е необходимо да се разгледа въпросът за прекомерния улов и*** да се обмисли ***многостранната употреба на морските пространства*** от самото начало ***по начин, при който се балансират интересите на сектора на*** ***вятърната енергия от*** разположени ***в морето съоръжения***, ***сектора на рибарството и постигането*** на ***европейските цели в областта*** на ***енергетиката, климата и биологичното разнообразие***; |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>67</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Николас Гонсалес Касарес, Алисия Омс Хинел, Карлуш Зориню, Лина Галвес Муньос, Роберт Хайшел</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 6</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 6. припомня, че изместването на риболовните дейности може да бъде много вредно за рибарството; поради това подчертава, че многостранната употреба на морските пространства трябва да се обмисли от самото начало и че ветроенергийните паркове в морето трябва да бъдат разположени по такъв начин, че да са съобразени с нуждите на сектора на рибарството; | 6. припомня, че изместването на риболовните дейности може да бъде много вредно за рибарството; поради това подчертава, че многостранната употреба на морските пространства трябва да се обмисли от самото начало и че ветроенергийните паркове в морето трябва да бъдат разположени по такъв начин, че да са съобразени с нуждите на сектора на рибарството***, за да се избегне отрицателно въздействие и да се използват взаимодействията***; |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>68</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Гжегож Тобишовски</Members>

<AuNomDe>{ECR}от името на групата ECR</AuNomDe>

<Members>Зджислав Краснодембски, Беата Шидло, Пиетро Фиоки, Елжбета Крук, Маргарита де ла Писа Карион, Робърт Рос</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 6</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 6. припомня, че изместването на риболовните дейности може да бъде много вредно за рибарството; поради това подчертава, че многостранната употреба на морските пространства трябва да се обмисли от самото начало и че ветроенергийните паркове в морето трябва да бъдат разположени по такъв начин, че да са съобразени с нуждите на сектора на рибарството; | 6. припомня, че ***ограничаването или*** изместването на риболовните дейности може да бъде много вредно за рибарството; поради това подчертава, че многостранната употреба на морските пространства трябва да се обмисли от самото начало и че ветроенергийните паркове в морето трябва да бъдат разположени по такъв начин, че да са съобразени с нуждите на сектора на рибарството; |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>69</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Жоел Мeлен, Тиери Мариани, Жером Ривиер</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 6</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 6. припомня, че изместването на риболовните дейности може да бъде много вредно за рибарството; поради това подчертава, че ***многостранната употреба на морските пространства*** трябва да се ***обмисли*** от самото начало и че ветроенергийните паркове в морето трябва да бъдат разположени по такъв начин, че да са съобразени с нуждите на сектора на рибарството; | 6. припомня, че изместването на риболовните дейности може да бъде много вредно за рибарството; поради това подчертава, че ***всички варианти*** трябва да се ***обмислят*** от самото начало и че ветроенергийните паркове в морето трябва да бъдат разположени по такъв начин, че да са съобразени с нуждите на сектора на рибарството; |

Or. <Original>{FR}fr</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>70</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Алдо Патричело</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 6 a (нов)</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
|  | ***6a.*** ***подчертава, че сътрудничеството е от решаващо значение за безопасното съвместно съществуване на риболова и ветроенергийните паркове: вятърната промишленост следва да подпомага обмена на данни в реално време за точното местоположение на ветроенергийните паркове, кабелите и свързаните с тях активи, както и изключените зони (временни или постоянни) и зоните за сигурност, като данните от риболовната промишленост също следва да бъдат споделяни на етапа на проектиране;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>71</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Николас Гонсалес Касарес, Алисия Омс Хинел, Карлуш Зориню, Лина Галвес Муньос, Роберт Хайшел</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 6 a (нов)</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
|  | ***6a.*** ***подчертава, че сътрудничеството между секторите, активни в морската среда и икономика, също ще бъде двигател за справедлив преход; призовава Комисията да направи оценка на инициативите, които активизират местните икономики и икономическите дейности в морето, и да намери полезни взаимодействия между секторите, които могат да бъдат в основата на ориентирано към бъдещето икономическо възстановяване;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>72</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Сара Шютедал</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 6 a (нов)</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
|  | ***6a.*** ***подчертава, че подкрепата за използването на вятърна енергия за местните доставки на електроенергия е най-важният прогнозен фактор за възприемането на местно равнище на проекти за енергия от възобновяеми източници, като например разположени в морето ветроенергийни паркове, и тази променлива служи за връзка между енергийната сигурност и възприемането от страна на общността;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>73</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Робърт Рос</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 6 a (нов)</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
|  | ***6a.*** ***подчертава, че възможностите за съхраняване на енергия са все още много ограничени;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>74</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Гжегож Тобишовски</Members>

<AuNomDe>{ECR}от името на групата ECR</AuNomDe>

<Members>Зджислав Краснодембски, Беата Шидло, Пиетро Фиоки, Елжбета Крук, Маргарита де ла Писа Карион</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 7</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 7. подчертава, че дългосрочните възможности за многостранна употреба на морските зони трябва да бъдат проучени на по-ранен етап, за да се даде възможност за разрастване на ветроенергийните паркове в морето, като същевременно се обърне внимание на тяхното въздействие върху рибарството; | 7. подчертава, че дългосрочните възможности за многостранна употреба на морските зони трябва да бъдат проучени на по-ранен етап, за да се даде възможност за разрастване на ветроенергийните паркове в морето, като същевременно се обърне внимание на тяхното въздействие върху рибарството; ***поради това счита, че е необходимо да се приемат насоки и политики, които да насърчават съвместното съществуване на разположените в морето ветроенергийни паркове и риболова на етапа на предварителното планиране и да се гарантира по-добро участие на риболовния сектор в процеса на планиране на ветроенергийните паркове в морето, за да се определят най-подходящите дългосрочни и краткосрочни варианти; изтъква ролята на двусекторен национален координационен орган, който би могъл да спомогне за поддържането на редовен диалог и да улесни сключването на споразумения за участващите отрасли; обръща внимание на добрите практики за предоставяне на концесия за изграждане и експлоатация на ветроенергиен парк в морето, при условие че бъде постигнато предварително споразумение с други заинтересовани страни, като например риболовния сектор;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>75</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Елена Кундура</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 7</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 7. подчертава, че дългосрочните възможности за многостранна употреба на морските зони трябва да бъдат проучени на по-ранен етап, за да се даде възможност за разрастване на ветроенергийните паркове в морето, като същевременно се обърне внимание на тяхното въздействие върху рибарството; | 7. подчертава, че дългосрочните възможности за многостранна употреба на морските зони трябва да бъдат проучени на по-ранен етап, за да се даде възможност за разрастване на ветроенергийните паркове в морето, като същевременно се обърне внимание на тяхното ***пряко и косвено*** въздействие върху рибарството; ***във връзка с това подчертава, че подходите на съвместно проектиране за съвместно използване на вятърна енергия от разположени в морето съоръжения с други приложения могат да намалят потенциалното въздействие върху рибарството, да укрепят отношенията между засегнатите сектори и да дадат възможност за ползотворно сътрудничество между тях;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>76</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Жоел Мeлен, Тиери Мариани, Жером Ривиер</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 7</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 7. подчертава, че дългосрочните възможности за ***многостранна*** употреба на морските зони трябва да бъдат проучени на по-ранен етап, за да се даде възможност за разрастване на ветроенергийните паркове в морето***, като същевременно се обърне внимание на*** тяхното въздействие върху рибарството; | 7. подчертава, че дългосрочните възможности за употреба на морските зони трябва да бъдат проучени на по-ранен етап, за да ***не*** се даде възможност за разрастване на ветроенергийните паркове в морето ***без да е отчетено*** тяхното въздействие върху рибарството; |

Or. <Original>{FR}fr</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>77</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Николас Гонсалес Касарес, Алисия Омс Хинел, Карлуш Зориню, Лина Галвес Муньос, Роберт Хайшел</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 7 a (нов)</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
|  | ***7a.*** ***подчертава, че регулаторната рамка на ЕС следва да допринася за осигуряване на мониторинг на въздействието върху околната среда и предприемане на действия за предотвратяване и свеждане до минимум на въздействията; политиките в областта на климата, енергетиката, рибарството и морското биологичното разнообразие следва да се подсилват взаимно при разработването на стратегия на ЕС за разположени в морето вятърни електрогенериращи съоръжения;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>78</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Юта Паулус</Members>

<AuNomDe>{Greens/EFA}от името на групата Verts/ALE</AuNomDe>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 8</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 8. призовава Комисията да работи в тясно сътрудничество с държавите членки и съседните държави в областта на морското пространствено планиране с цел да се оптимизира използването на морското пространство и междусекторното сътрудничество и да се сведат до минимум конфликтите във връзка с пространството; | 8. ***подчертава, че разпределението на пространството следва да бъде резултат от съвместно морско пространствено планиране (МПП), което излиза извън националните граници;*** призовава Комисията да работи в тясно сътрудничество с държавите членки и съседните държави в областта на морското пространствено планиране ***и да направи законодателни предложения за въвеждане на задължително трансгранично МПП*** с цел да се оптимизира използването на морското пространство и междусекторното сътрудничество и да се сведат до минимум конфликтите във връзка с пространството ***и в това отношение припомня на държавите членки и ги насърчава да представят своите морски пространствени планове до 31 март 2021 г.***; |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>79</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Николас Гонсалес Касарес, Алисия Омс Хинел, Карлуш Зориню, Лина Галвес Муньос, Роберт Хайшел</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 8</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 8. призовава Комисията да работи в тясно сътрудничество с държавите членки и съседните държави в областта на морското пространствено планиране с цел да се оптимизира използването на морското пространство и междусекторното сътрудничество и да се сведат до минимум конфликтите във връзка с пространството; | 8. призовава Комисията да работи в тясно сътрудничество с държавите членки и съседните държави в областта на морското пространствено планиране с цел да се оптимизира използването на морското пространство и междусекторното сътрудничество и да се сведат до минимум конфликтите във връзка с пространството; ***подчертава, че морските пространствени планове, определени в Директива 2014/89/ЕС, се изготвят възможно най-бързо и най-късно до 31 март 2021 г.*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>80</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Алдо Патричело</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 8</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 8. призовава Комисията да работи в тясно сътрудничество с държавите членки и съседните държави в областта на морското пространствено планиране с цел да се оптимизира използването на морското пространство и междусекторното сътрудничество и да се сведат до минимум конфликтите във връзка с пространството; | 8. призовава Комисията да ***даде възможност за повече изследователска дейност, за да се разбере въздействието на възобновяемите източници на енергия от съоръжения в морето и да*** работи в тясно сътрудничество с държавите членки и съседните държави в областта на морското пространствено планиране с цел да се оптимизира използването на морското пространство и междусекторното сътрудничество и да се сведат до минимум конфликтите във връзка с пространството; |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>81</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Свен Шулце</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 8</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 8. призовава Комисията да работи в тясно сътрудничество с държавите членки и съседните държави в областта на морското пространствено планиране с цел да се оптимизира използването на морското пространство ***и междусекторното сътрудничество*** и да се сведат до минимум конфликтите във връзка с пространството; | 8. призовава Комисията да работи в тясно сътрудничество с държавите членки и съседните държави в областта на морското пространствено планиране ***и разработването на иновативни методи и практики за рибарство*** с цел да се оптимизира ***междусекторното сътрудничество и*** използването на морското пространство***, включително във вятърните паркове,*** и да се сведат до минимум конфликтите във връзка с пространството; |

Or. <Original>{DE}de</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>82</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Мортен Петерсен, Маури Пекаринен, Кристоф Грюдлер, Иварс Иябс, Искра Михайлова, Мартин Хойсик, Клемен Грошел</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 8</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 8. призовава Комисията да работи в тясно сътрудничество с държавите членки и съседните държави в областта на морското пространствено планиране с цел да се оптимизира използването на морското пространство и междусекторното сътрудничество и да се сведат до минимум конфликтите във връзка с пространството; | 8. призовава Комисията да работи в тясно сътрудничество с държавите членки и съседните държави в областта на морското пространствено планиране с цел да се оптимизира използването на морското пространство и междусекторното ***и междудържавното*** сътрудничество и да се сведат до минимум конфликтите във връзка с пространството; |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>83</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Елена Кундура</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 8</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 8. призовава Комисията да работи в тясно сътрудничество с държавите членки ***и съседните държави*** в областта на морското пространствено планиране с цел да се оптимизира използването на морското пространство и междусекторното сътрудничество и да се сведат до минимум конфликтите във връзка с пространството; | 8. призовава Комисията да работи в тясно сътрудничество с държавите членки в областта на морското пространствено планиране с цел да се оптимизира използването на морското пространство и междусекторното сътрудничество и да се сведат до минимум конфликтите във връзка с пространството; |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>84</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Емануил Франгос, Пиетро Фиоки</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 8</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 8. призовава Комисията да работи в тясно сътрудничество с държавите членки ***и съседните държави*** в областта на морското пространствено планиране с цел да се оптимизира използването на морското пространство и междусекторното сътрудничество и да се сведат до минимум конфликтите във връзка с пространството; | 8. призовава Комисията да работи в тясно сътрудничество с държавите членки в областта на морското пространствено планиране с цел да се оптимизира използването на морското пространство и междусекторното сътрудничество и да се сведат до минимум конфликтите във връзка с пространството; |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>85</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Юта Паулус</Members>

<AuNomDe>{Greens/EFA}от името на групата Verts/ALE</AuNomDe>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 8 a (нов)</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
|  | ***8a.*** ***настоява, че един подходящ процес на морско пространствено планиране (МПП) трябва да бъде придружен от солиден подход към участието на обществеността, така че становищата на всички заинтересовани страни и крайбрежни общности да бъдат взети под внимание;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>86</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Емануил Франгос, Пиетро Фиоки</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 8 a (нов)</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
|  | ***8a.*** ***призовава ЕИБ да проучи създаването на схеми за финансиране с цел подкрепа на инвестициите в широкомащабни проекти в моретата на ЕС;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>87</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Елена Кундура</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 9</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 9. призовава Комисията да извърши оценка на въздействието, за да проучи очакваното икономическо, ***социално*** и екологично въздействие на изграждането на нови съоръжения за вятърна енергия в морето в зони, където има вероятност те да бъдат несъвместими с риболовния сектор. | 9. ***признава, че съществуващите познания относно въздействието на съоръженията за енергия от възобновяеми източници в морето върху рибарството са съсредоточени главно върху въздействието върху екологията и околната среда и че настоящите проучвания на конкретни случаи често пренебрегват оценката на бъдещото разширяване на сектора на вятърната енергия от разположени в морето съоръжения; подчертава, че са абсолютно необходими интегрирани и пространствени оценки на кумулативното въздействие на ветроенергийните паркове в морето, за да се осигури информация за стратегическото планиране и опазването на морската среда и да се даде възможност за устойчиво интегриране на човешките дейности;*** призовава Комисията да извърши оценка на въздействието, за да проучи очакваното ***пряко и косвено*** икономическо, ***социално-културно*** и екологично въздействие на изграждането на нови съоръжения за вятърна енергия в морето в зони, където има вероятност те да бъдат несъвместими с риболовния сектор. |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>88</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Гжегож Тобишовски</Members>

<AuNomDe>{ECR}от името на групата ECR</AuNomDe>

<Members>Зджислав Краснодембски, Беата Шидло, Пиетро Фиоки, Елжбета Крук, Маргарита де ла Писа Карион, Робърт Рос</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 9</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 9. призовава Комисията да извърши оценка на въздействието, за да проучи очакваното икономическо***,*** социално ***и екологично*** въздействие на изграждането на нови съоръжения за вятърна енергия в морето в зони, където има вероятност те да ***бъдат несъвместими*** с риболовния сектор. | 9. ***припомня, че стратегията на ЕС за биологичното разнообразие за 2030 г. предвижда, че проекти за разположени в морето съоръжения ще бъдат възможни само ако са в съответствие със съответното законодателство в областта на околната среда и опазването на природата;*** призовава Комисията да извърши оценка на въздействието, за да проучи очакваното икономическо ***и*** социално въздействие на изграждането на нови съоръжения за вятърна енергия в морето в зони, където има вероятност те да ***взаимодействат*** с риболовния сектор ***с оглед разработване на полезно взаимодействие между сектора на енергетиката и риболовния сектор***. |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>89</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Алдо Патричело</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 9</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 9. призовава Комисията да извърши оценка на въздействието, за да проучи очакваното икономическо, социално и екологично въздействие ***на*** изграждането на нови съоръжения за вятърна енергия в морето в зони, ***където има вероятност те да бъдат несъвместими с риболовния сектор***. | 9. призовава Комисията да извърши оценка на въздействието, за да проучи очакваното икономическо, социално и екологично въздействие ***(по-специално върху климата и биологичното разнообразие) и ползите*** ***от*** изграждането на нови съоръжения за вятърна енергия в морето в зони, ***които са от интерес за други икономически дейности като аквакултурите, рибарството или туризма, и освен това призовава Комисията да предостави регулаторни насоки относно съвместното използване на тези зони***. |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>90</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Юта Паулус</Members>

<AuNomDe>{Greens/EFA}от името на групата Verts/ALE</AuNomDe>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 9</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
| 9. призовава Комисията да извърши оценка на въздействието, за да проучи очакваното икономическо, социално и екологично въздействие ***на изграждането*** на ***нови*** съоръжения за вятърна енергия в морето в зони, ***където има вероятност те да бъдат несъвместими с риболовния сектор***. | 9. призовава Комисията да извърши оценка на въздействието, за да проучи очакваното икономическо, социално и екологично въздействие***,***  ***по-специално върху климата и биологичното разнообразие, и ползите*** ***от*** ***разпределяне*** нови съоръжения за вятърна енергия в морето в зони, ***които са от интерес за други икономически дейности като аквакултурите, рибарството или туризма; освен това призовава Комисията да предостави регулаторни насоки относно съвместното използване на тези зони***. |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>91</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Гжегож Тобишовски</Members>

<AuNomDe>{ECR}от името на групата ECR</AuNomDe>

<Members>Зджислав Краснодембски, Беата Шидло, Пиетро Фиоки, Елжбета Крук, Маргарита де ла Писа Карион, Робърт Рос</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 9 a (нов)</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
|  | ***9a.*** ***счита, че е от съществено значение да се гарантира интегриран подход към процесите, свързани с жизнения цикъл на ветроенергийните паркове в морето, и че стратегиите за извеждане от експлоатация, предвиждащи алтернативно бъдещо използване или премахване на ограниченията, трябва да бъдат включени в плановете за проектиране и инсталиране от самото начало и трябва да се разгледа устойчивото въздействие в дългосрочен план с цел придържане към принципите на кръговата икономика;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>92</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Свен Шулце</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 9 a (нов)</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
|  | ***9a.*** ***призовава Комисията да провери дали изграждането на разположени в морето съоръжения за вятърна енергия и опазването на морската природа могат да бъдат съгласувани. Например чрез изграждане на разположени в морето съоръжения за вятърна енергия в морски зони, където забраната за риболов е от особено значение за опазването на морската среда;*** |

Or. <Original>{DE}de</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>93</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Юта Паулус</Members>

<AuNomDe>{Greens/EFA}от името на групата Verts/ALE</AuNomDe>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 9 a (нов)</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
|  | ***9a.*** ***пояснява, че създаването на убежища може да увеличи броя на рибите в региона; подчертава, че възстановяването на изхвърлените муниции по време на изграждането на ветроенергийните паркове и поставянето на кабели повишава безопасността на рибарите.*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>94</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Гжегож Тобишовски</Members>

<AuNomDe>{ECR}от името на групата ECR</AuNomDe>

<Members>Зджислав Краснодембски, Беата Шидло, Пиетро Фиоки, Елжбета Крук, Маргарита де ла Писа Карион</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 9 б (нов)</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
|  | ***9б.*** ***подчертава необходимостта от създаване на съвместна и координирана програма за научни изследвания и иновации, за да се осигурят подходящо събиране на данни и наблюдение, технологични иновации (например кабелни инсталации, съоръжения за акостиране, мерки за защита на кабелите, щадящи риболова) и управленски стратегии и технологии за свеждане до минимум на рисковете и изпитване в реалната среда;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>95</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Гжегож Тобишовски</Members>

<AuNomDe>{ECR}от името на групата ECR</AuNomDe>

<Members>Зджислав Краснодембски, Беата Шидло, Пиетро Фиоки, Елжбета Крук, Маргарита де ла Писа Карион</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 9 в (нов)</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
|  | ***9в.*** ***подчертава, че за да се гарантира значително разгръщане на нови мощности за вятърна енергия от разположени в морето съоръжения, трябва да продължат допълнителните научни изследвания относно многостранното използване на морското пространство, както и относно повишаването на ефективността на производството на вятърните турбини в морето;*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend>

<Amend>Изменение <NumAm>96</NumAm>

<RepeatBlock-By><Members>Гжегож Тобишовски</Members>

<AuNomDe>{ECR}от името на групата ECR</AuNomDe>

<Members>Зджислав Краснодембски, Беата Шидло, Пиетро Фиоки, Елжбета Крук, Маргарита де ла Писа Карион</Members>

</RepeatBlock-By>

<DocAmend>Проект на становище</DocAmend>

<Article>Параграф 9 г (нов)</Article>

|  |
| --- |
|  |
| Проект на становище | Изменение |
|  | ***9г.*** ***обръща внимание на необходимостта от капацитет, списък от проекти и политики за подкрепа на бързо развиващата се технология за плаващи вятърни електрогенериращи съоръжения, разположени в морето, която дава възможност за разполагане на вятърни турбини на много по-големи дълбочини и следователно открива възможности за използване на райони, които преди това не са били достъпни, и свежда до минимум потенциала за морски пространствени конфликти.*** |

Or. <Original>{EN}en</Original>

</Amend></RepeatBlock-Amend>