

Изменение 335

Норберт Линс, Петер Лизе, Денис Радке, Ондржей Кнотек, Масали Агилар, Андреас Шваб, Андреас Глюк, Кристине Шнайдер, Ян Хойтема, Ралф Зеекац, Ондржей Коваржик, Александер Бернхубер, Франческа Пепучи, Естер де Ланге, Хилдегард Бентеле, Йесика Полфиард, Франц Богович, Симоне Шмидбауер, Ангелика Винциг, Марлене Мортлер, Петер Яр, Ярослав Калиновски, Лукас Мандл, Сабине Ферхайен, Каролин Браунсбергер-Райнхолд, Марион Валсман, Маркус Пипер, Дейвид Макалистър, Свен Зимон, Щефан Бергер, Аксел Фос, Даниел Каспари, Райнер Виланд, Ангелика Ниблер, Моника Холмайер, Кристиан Долешал, Кристиан Елер, Йерун Ленарс, Том Берендсен, Херберт Дорфман, Лена Дюпон, Дан-Щефан Мотряну, Даниел Буда, Ани Схрейер-Пирик, Петри Сарвама, Берт-Ян Ройсен, Ян-Кристоф Йотен, Мартин Хлавачек

Доклад

A9-0233/2023

Хави Лопес

Качеството на атмосферния въздух и по-чист въздух за Европа
(COM(2022)0542 – C9-0364/2022 – 2022/0347(COD))

Предложение за директива**Съображение 3***Текст, предложен от Комисията**Изменение*

(3) През май 2021 г. Комисията прие съобщение за създаване на „План за действие за нулево замърсяване“, в което, наред с другото, се разглеждат аспектите на Европейския зелен пакт, свързани със замърсяването, и се поема допълнителен ангажимент до **2030 г.** да се намали с повече от 55 % въздействието на замърсяването на въздуха върху здравето, както и да се намали въздействието на замърсяването на въздуха с 25 % в екосистемите в ЕС, в които замърсяването на въздуха застрашава биологичното разнообразие.

3 През май 2021 г. Комисията прие съобщение за създаване на „План за действие за нулево замърсяване“⁴¹, в което, наред с другото, се разглеждат аспектите на Европейския зелен пакт, свързани със замърсяването, и се поема допълнителен ангажимент до **2035 г.** да се намали с повече от 55 % въздействието на замърсяването на въздуха върху здравето, както и да се намали въздействието на замърсяването на въздуха с 25 % в екосистемите в ЕС, в които замърсяването на въздуха застрашава биологичното разнообразие.

⁴¹ Съобщение на Комисията до Европейския парламент, Съвета, Европейския икономически и социален комитет и Комитета на регионите, Път към здравословна планета за всички План за действие на ЕС: „Към нулево замърсяване на въздуха, водата и почвата“, COM (2021) 400 final.

⁴¹ Съобщение на Комисията до Европейския парламент, Съвета, Европейския икономически и социален комитет и Комитета на регионите, Път към здравословна планета за всички План за действие на ЕС: „Към нулево замърсяване на въздуха, водата и почвата“, COM (2021) 400 final.

Изменение 336

Норберт Линс, Петер Лизе, Денис Радке, Ондржей Кнотек, Масали Агилар, Андреас Шваб, Андреас Глюк, Кристине Шнайдер, Ян Хойтема, Ралф Зеекац, Ондржей Коваржик, Александер Бернхубер, Франческа Пепучи, Естер де Ланге, Хилдегард Бентеле, Йесика Полфиард, Франц Богович, Симоне Шмидбауер, Ангелика Винциг, Марлене Мортлер, Петер Яр, Ярослав Калиновски, Лукас Мандл, Сабине Ферхайен, Каролин Браунсбергер-Райнхолд, Марион Валсман, Маркус Пипер, Дейвид Макалистър, Свен Зимон, Шефан Бергер, Аксел Фос, Даниел Каспари, Райнер Виланд, Ангелика Ниблер, Моника Холмайер, Кристиан Долешал, Кристиан Елер, Йерун Ленарс, Том Берендсен, Херберт Дорфман, Лена Дюпон, Дан-Шефан Мотряну, Даниел Буда, Ани Схрейер-Пирик, Петри Сарвама, Берт-Ян Ройсен, Ян-Кристоф Йотен, Мартин Хлавачек

Доклад**A9-0233/2023****Хави Лопес**

Качеството на атмосферния въздух и по-чист въздух за Европа
(COM(2022)0542 – C9-0364/2022 – 2022/0347(COD))

Предложение за директива**Съобщение 4***Текст, предложен от Комисията**Изменение*

(4) В Плана за действие за нулево замърсяване също така се определя визия за 2050 г., при която замърсяването на въздуха се намалява до нива, които вече не се смятат за вредни за здравето и природните екосистеми. За целта е необходимо да се следва поетапен подход за определяне на настоящите и бъдещите стандарти на ЕС за качество на въздуха, като се установят междинни стандарти за качество на въздуха за **2030 г.** и след това и се разработи перспектива за привеждане в съответствие с насоките на СЗО за качеството на въздуха най-късно до 2050 г. въз основа на механизъм за редовен преглед, за да се вземат предвид най-новите научни познания. Като се имат предвид връзките между намаляването на замърсяването и декарбонизацията, дългосрочната цел за постигане на амбицията за нулево замърсяване следва да се преследва успоредно с

(4) В Плана за действие за нулево замърсяване също така се определя визия за 2050 г., при която замърсяването на въздуха се намалява до нива, които вече не се смятат за вредни за здравето и природните екосистеми. За целта е необходимо да се следва поетапен подход за определяне на настоящите и бъдещите стандарти на ЕС за качество на въздуха, като се установят междинни стандарти за качество на въздуха за **2035 г.** и след това и се разработи перспектива за привеждане в съответствие с насоките на СЗО за качеството на въздуха най-късно до 2050 г. въз основа на механизъм за редовен преглед, за да се вземат предвид най-новите научни познания. Като се имат предвид връзките между намаляването на замърсяването и декарбонизацията, дългосрочната цел за постигане на амбицията за нулево замърсяване следва да се преследва успоредно с

намаляването на емисиите на парникови газове, както е определено в Регламент (ЕС) 2021/1119 на Европейския парламент и на Съвета⁴².

⁴² Регламент (ЕС) 2021/1119 на Европейския парламент и на Съвета от 30 юни 2021 година за създаване на рамката за постигане на неутралност по отношение на климата и за изменение на регламенти (ЕО) № 401/2009 и (ЕС) 2018/1999 (ОВ L 243, 9.7.2021 г., стр. 1 — 17).

намаляването на емисиите на парникови газове, както е определено в Регламент (ЕС) 2021/1119 на Европейския парламент и на Съвета⁴².

⁴² Регламент (ЕС) 2021/1119 на Европейския парламент и на Съвета от 30 юни 2021 година за създаване на рамката за постигане на неутралност по отношение на климата и за изменение на регламенти (ЕО) № 401/2009 и (ЕС) 2018/1999 (ОВ L 243, 9.7.2021 г., стр. 1 — 17).

Or. en

Изменение 337

Норберт Линс, Петер Лизе, Денис Радке, Ондржей Кнотек, Масали Агилар, Андреас Шваб, Андреас Глюк, Кристине Шнайдер, Ян Хойтема, Ралф Зеекац, Ондржей Коваржик, Александер Бернхубер, Франческа Пепучи, Естер де Ланге, Хилдегард Бентеле, Йесика Полфиард, Франц Богович, Симоне Шмидбауер, Ангелика Винциг, Марлене Мортлер, Петер Яр, Ярослав Калиновски, Лукас Мандл, Сабине Ферхайен, Каролин Браунсбергер-Райнхолд, Марион Валсман, Маркус Пипер, Дейвид Макалистър, Свен Зимон, Шефан Бергер, Аксел Фос, Даниел Каспери, Райнер Виланд, Ангелика Ниблер, Моника Холмайер, Кристиан Долешал, Кристиан Елер, Йерун Ленарс, Том Берендсен, Херберт Дорфман, Лена Дюпон, Дан-Щефан Мотряну, Даниел Буда, Ани Схрейер-Пирик, Петри Сарвама, Берт-Ян Ройсен, Ян-Кристоф Йотен, Мартин Хлавачек

Доклад**A9-0233/2023****Хави Лопес**

Качеството на атмосферния въздух и по-чист въздух за Европа
(COM(2022)0542 – C9-0364/2022 – 2022/0347(COD))

Предложение за директива**Съображение 11***Текст, предложен от Комисията**Изменение*

(11) Важно е новите замърсители, които пораждаат безпокойство, като ултрафините частици, индустриалните сажди и елементарния въглерод, както **и амонякът** и окислителния потенциал на праховите частици, да бъдат наблюдавани, за да се подпомогне научното разбиране за тяхното въздействие върху здравето и околната среда, както се препоръчва от СЗО.

(11) Важно е новите замърсители, които пораждаат безпокойство, като ултрафините частици, индустриалните сажди и елементарния въглерод, както и окислителния потенциал на праховите частици, да бъдат наблюдавани, за да се подпомогне научното разбиране за тяхното въздействие върху здравето и околната среда, както се препоръчва от СЗО.

Or. en

Изменение 338

Норберт Линс, Петер Лизе, Денис Радке, Ондржей Кнотек, Масали Агилар, Андреас Шваб, Андреас Глюк, Кристине Шнайдер, Ян Хойтема, Ралф Зекац, Ондржей Коваржик, Александер Бернхубер, Франческа Пепучи, Естер де Ланге, Хилдегард Бентеле, Йесика Полфиард, Франц Богович, Симоне Шмидбауер, Ангелика Винциг, Марлене Мортлер, Петер Яр, Ярослав Калиновски, Лукас Мандл, Сабине Ферхайен, Каролин Браунсбергер-Райнхолд, Марион Валсман, Маркус Пипер, Дейвид Макалистър, Свен Зимон, Шефан Бергер, Аксел Фос, Даниел Каспари, Райнер Виланд, Ангелика Ниблер, Моника Холмайер, Кристиан Долешал, Кристиан Елер, Йерун Ленарс, Том Берендсен, Херберт Дорфман, Лена Дюпон, Дан-Шефан Мотряну, Даниел Буда, Ани Схрейер-Пирик, Петри Сарвама, Берт-Ян Ройсен, Ян-Кристоф Йотен, Мартин Хлавачек

Доклад

A9-0233/2023

Хави Лопес

Качеството на атмосферния въздух и по-чист въздух за Европа
(COM(2022)0542 – C9-0364/2022 – 2022/0347(COD))

**Предложение за директива
Съображение 15***Текст, предложен от Комисията**Изменение*

(15) За опазване на човешкото здраве и околната среда като цяло от особено значение е борбата с емисиите от замърсители при самия им източник, както и определянето и изпълнението на най-ефективните мерки за намаляване на емисиите на местно и национално равнище, на равнището на Съюза, по-специално когато се отнася до емисиите от **селското стопанство**, промишлеността, транспорта и производството на енергия. Затова следва да се избягват, предотвратяват и намаляват емисиите от вредни замърсители на въздуха и да се въвеждат подходящи стандарти за качеството на атмосферния въздух, като се вземат предвид съответните стандарти, насоки и програми на Световната здравна организация.

(15) За опазване на човешкото здраве и околната среда като цяло от особено значение е борбата с емисиите от замърсители при самия им източник, както и определянето и изпълнението на най-ефективните мерки за намаляване на емисиите на местно и национално равнище и на равнището на Съюза, по-специално когато се отнася до емисиите от промишлеността, транспорта и производството на енергия. Затова следва да се избягват, предотвратяват и намаляват емисиите от вредни замърсители на въздуха и да се въвеждат подходящи стандарти за качеството на атмосферния въздух, като се вземат предвид съответните стандарти, насоки и програми на Световната здравна организация.

Or. en

Изменение 339

Норберт Линс, Петер Лизе, Денис Радке, Ондржей Кнотек, Масали Агилар, Андреас Шваб, Андреас Глюк, Кристине Шнайдер, Ян Хойтема, Ралф Зекац, Ондржей Коваржик, Александер Бернхубер, Франческа Пепучи, Естер де Ланге, Хилдегард Бентеле, Йесика Полфиард, Франц Богович, Симоне Шмидбауер, Ангелика Винциг, Марлене Мортлер, Петер Яр, Ярослав Калиновски, Лукас Мандл, Сабине Ферхайен, Каролин Браунсбергер-Райнхолд, Марион Валсман, Маркус Пипер, Дейвид Макалистър, Свен Зимон, Щефан Бергер, Аксел Фос, Даниел Каспери, Райнер Виланд, Ангелика Ниблер, Моника Холмайер, Кристиан Долешал, Кристиан Елер, Йерун Ленарс, Том Берендсен, Херберт Дорфман, Лена Дюпон, Дан-Щефан Мотряну, Даниел Буда, Ани Схрейер-Пирик, Петри Сарвама, Берт-Ян Ройсен, Ян-Кристоф Йотен, Мартин Хлавачек

Доклад**A9-0233/2023****Хави Лопес**

Качеството на атмосферния въздух и по-чист въздух за Европа
(COM(2022)0542 – C9-0364/2022 – 2022/0347(COD))

Предложение за директива**Съображение 32***Текст, предложен от Комисията**Изменение*

(32) Планове за качеството на въздуха следва също така да бъдат изготвени преди **2030 г.**, когато съществува риск държавите членки да не постигнат пределно допустимите стойности или целевата стойност за озона до тази дата, за да се гарантира, че нивата на замърсителите ще бъдат съответно намалени.

(32) Планове за качеството на въздуха следва също така да бъдат изготвени преди **2035 г.**, когато съществува риск държавите членки да не постигнат пределно допустимите стойности или целевата стойност за озона до тази дата, за да се гарантира, че нивата на замърсителите ще бъдат съответно намалени.

Or. en

Изменение 340

Норберт Линс, Петер Лизе, Денис Радке, Ондржей Кнотек, Масали Агилар, Андреас Шваб, Андреас Глюк, Кристине Шнайдер, Ян Хойтема, Ралф Зекац, Ондржей Коваржик, Александер Бернхубер, Франческа Пепучи, Естер де Ланге, Хилдегард Бентеле, Йесика Полфиард, Франц Богович, Симоне Шмидбауер, Ангелика Винциг, Марлене Мортлер, Петер Яр, Ярослав Калиновски, Лукас Мандл, Сабине Ферхайен, Каролин Браунсбергер-Райнхолд, Марион Валсман, Маркус Пипер, Дейвид Макалистър, Свен Зимон, Щефан Бергер, Аксел Фос, Даниел Каспери, Райнер Виланд, Ангелика Ниблер, Моника Холмайер, Кристиан Долешал, Кристиан Елер, Йерун Ленарс, Том Берендсен, Херберт Дорфман, Лена Дюпон, Дан-Щефан Мотряну, Даниел Буда, Ани Схрейер-Пирик, Петри Сарвама, Берг-Ян Ройсен, Ян-Кристоф Йотен, Мартин Хлавачек

Доклад**A9-0233/2023****Хави Лопес**

Качеството на атмосферния въздух и по-чист въздух за Европа
(COM(2022)0542 – C9-0364/2022 – 2022/0347(COD))

Предложение за директива**Член 1 – алинея 2***Текст, предложен от Комисията**Изменение*

2. С настоящата директива се определят междинни пределно допустими стойности, целеви стойности, задължения за намаляване на средната експозиция, цели за средна концентрация на експозиция, критични нива, информационни прагове, алармени прагове и дългосрочни цели („стандарти за качество на въздуха“), които трябва да бъдат изпълнени до **2030 г.**, и след това редовно да се преразглеждат в съответствие с член 3.

2. С настоящата директива се определят междинни пределно допустими стойности, целеви стойности, задължения за намаляване на средната експозиция, цели за средна концентрация на експозиция, критични нива, информационни прагове, алармени прагове и дългосрочни цели („стандарти за качество на въздуха“), които трябва да бъдат изпълнени до **2035 г.**, и след това редовно да се преразглеждат в съответствие с член 3.

Or. en

Изменение 341

Андреас Шваб, Андреас Глюк, Кристине Шнайдер, Ян Хойтема, Ралф Зеакац, Ондржей Коваржик, Александер Бернхубер, Франческа Пепучи, Естер де Ланге, Хилдегард Бентеле, Йесика Полфиард, Франц Богович, Симоне Шмидбауер, Ангелика Винциг, Марлене Мортлер, Петер Яр, Ярослав Калиновски, Лукас Мандл, Сабине Ферхайен, Каролин Браунсбергер-Райнхолд, Марион Валсман, Маркус Пипер, Дейвид Макалистър, Свен Зимон, Шефан Бергер, Аксел Фос, Даниел Каспари, Райнер Виланд, Ангелика Ниблер, Моника Холмайер, Кристиан Долешал, Кристиан Елер, Йерун Ленарс, Том Берендсен, Херберт Дорфман, Лена Дюпон, Дан-Шефан Мотряну, Даниел Буда, Ани Схрейер-Пирик, Петри Сарвама, Берт Ян Ройсен, Мартин Хлавачек

Доклад

A9-0233/2023

Хави Лопес

Качеството на атмосферния въздух и по-чист въздух за Европа
(COM(2022)0542 – C9-0364/2022 – 2022/0347(COD))

Предложение за директива**Член 3 – алинея 1***Текст, предложен от Комисията**Изменение*

1. До 31 декември **2028** г. и на всеки **5** години след това и по-често, ако нови съществени научни констатации сочат необходимостта от това, Комисията прави преглед на научните доказателства, свързани със замърсителите на въздуха, които са от значение за постигането на определената в член 1 цел, и тяхното въздействие върху човешкото здраве и околната среда, и представя на Европейския парламент и на Съвета доклад с основните констатации.

1. До 31 декември **2033** г. и на всеки **10** години след това и по-често, ако нови съществени научни констатации сочат необходимостта от това, Комисията прави преглед на научните доказателства, свързани със замърсителите на въздуха, които са от значение за постигането на определената в член 1 цел, и тяхното въздействие върху човешкото здраве и околната среда, и представя на Европейския парламент и на Съвета доклад с основните констатации.

Or. en

Изменение 342

Андреас Шваб, Андреас Глюк, Кристине Шнайдер, Ян Хойтема, Ралф Зекац, Ондржей Коваржик, Александер Бернхубер, Франческа Пепучи, Естер де Ланге, Хилдегард Бентеле, Йесика Полфиард, Франц Богович, Симоне Шмидбауер, Ангелика Винциг, Марлене Мортлер, Петер Яр, Ярослав Калиновски, Лукас Мандл, Сабине Ферхайен, Каролин Браунсбергер-Райнхолд, Марион Валсман, Маркус Пипер, Дейвид Макалистър, Свен Зимон, Шефан Бергер, Аксел Фос, Даниел Каспари, Райнер Виланд, Ангелика Ниблер, Моника Холмайер, Кристиан Долешал, Кристиан Елер, Йерун Ленарс, Том Берендсен, Херберт Дорфман, Лена Дюпон, Дан-Шефан Мотряну, Даниел Буда, Ани Схрейер-Пирик, Петри Сарвама, Берт Ян Ройсен, Мартин Хлавачек

Доклад

A9-0233/2023

Хави Лопес

Качеството на атмосферния въздух и по-чист въздух за Европа
(COM(2022)0542 – C9-0364/2022 – 2022/0347(COD))

Предложение за директива**Член 3 – параграф 2 – алинея 2***Текст, предложен от Комисията**Изменение*

За да се постигнат целите, определени в член 1, при прегледа се оценява дали настоящата директива трябва да бъде преразгледана, за да се осигури **съответствие с** насоките за качество на въздуха на Световната здравна организация (СЗО) и с най-актуалната научна информация.

За да се постигнат целите, определени в член 1, при прегледа се оценява дали настоящата директива трябва да бъде преразгледана, за да се осигури **приближаване към**^{1а} насоките за качество на въздуха на Световната здравна организация (СЗО) и с най-актуалната научна информация.

^{1а} **Настоящото изменение се прилага за целия текст**

Or. en

Изменение 343

Андреас Шваб, Андреас Глюк, Кристине Шнайдер, Ян Хойтема, Ралф Зекац, Ондржей Коваржик, Александер Бернхубер, Франческа Пепучи, Естер де Ланге, Хилдегард Бентеле, Йесика Полфиард, Франц Богович, Симоне Шмидбауер, Ангелика Винциг, Марлене Мортлер, Петер Яр, Ярослав Калиновски, Лукас Мандл, Сабине Ферхайен, Каролин Браунсбергер-Райнхолд, Марион Валсман, Маркус Пипер, Дейвид Макалистър, Свен Зимон, Шефан Бергер, Аксел Фос, Даниел Каспари, Райнер Виланд, Ангелика Ниблер, Моника Холмайер, Кристиан Долешал, Кристиан Елер, Йерун Ленарс, Том Берендсен, Херберт Дорфман, Лена Дюпон, Дан-Шефан Мотряну, Даниел Буда, Ани Схрейер-Пирик, Петри Сарвама, Берт Ян Ройсен, Мартин Хлавачек

Доклад**A9-0233/2023****Хави Лопес**

Качеството на атмосферния въздух и по-чист въздух за Европа
(COM(2022)0542 – C9-0364/2022 – 2022/0347(COD))

Предложение за директива**Член 7 – параграф 2 – алинея 1***Текст, предложен от Комисията**Изменение*

Държавите членки преразглеждат класификацията, посочена в параграф 1, на всеки **5** години в съответствие с процедурата, определена в настоящия параграф I. Въпреки това класификациите се преразглеждат по-често в случай на значителни промени в дейностите, свързани с концентрациите в атмосферния въздух на серен диоксид, азотен диоксид и азотни оксиди, прахови частици (ПЧ₁₀ и ПЧ_{2,5}), олово, бензен, въглероден оксид, арсен, кадмий, никел, бензо(а)пирен или озон .

Държавите членки преразглеждат класификацията, посочена в параграф 1, най-малкото на всеки **10** години в съответствие с процедурата, определена в настоящия параграф I. Въпреки това класификациите се преразглеждат по-често в случай на значителни промени в дейностите, свързани с концентрациите в атмосферния въздух на серен диоксид, азотен диоксид и азотни оксиди, прахови частици (ПЧ₁₀ и ПЧ_{2,5}), олово, бензен, въглероден оксид, арсен, кадмий, никел, бензо(а)пирен или озон .

Or. en

Изменение 344

Андреас Шваб, Андреас Глюк, Кристине Шнайдер, Ян Хойтема, Ралф Зекац, Ондржей Коваржик, Александер Бернхубер, Франческа Пепучи, Естер де Ланге, Хилдегард Бентеле, Йесика Полфиард, Франц Богович, Симоне Шмидбауер, Ангелика Винциг, Марлене Мортлер, Петер Яр, Ярослав Калиновски, Лукас Мандл, Сабине Ферхайен, Каролин Браунсбергер-Райнхолд, Марион Валсман, Маркус Пипер, Дейвид Макалистър, Свен Зимон, Шефан Бергер, Аксел Фос, Даниел Каспари, Райнер Виланд, Ангелика Ниблер, Моника Холмайер, Кристиан Долешал, Кристиан Елер, Йерун Ленарс, Том Берендсен, Херберт Дорфман, Лена Дюпон, Дан-Шефан Мотряну, Даниел Буда, Ани Схрейер-Пирик, Петри Сарвама, Берт Ян Ройсен, Мартин Хлавачек

Доклад

A9-0233/2023

Хави Лопес

Качеството на атмосферния въздух и по-чист въздух за Европа
(COM(2022)0542 – C9-0364/2022 – 2022/0347(COD))

Предложение за директива**Член 19 – параграф 4 – алинея 1***Текст, предложен от Комисията**Изменение*

Когато от [да се въведе година, отговаряща на 2 години след влизането в сила на настоящата директива], до 31 декември **2029** г. в дадена зона или териториална единица по NUTS 1 нивото на замърсителите надвишава пределно допустимата стойност, която трябва да бъде постигната до 1 януари **2030** г., както е посочено в приложение I, раздел 1, таблица 1, държавите членки изготвят план за качеството на въздуха за съответния замърсител във възможно най-кратък срок и не по-късно от 2 години след календарната година, през която е регистрирано превишаването, за да се постигнат съответните пределно допустими стойности или целевата стойност за озона до изтичането на крайния срок за постигане.

Когато от [да се въведе година, отговаряща на 2 години след влизането в сила на настоящата директива], до 31 декември **2034** г. в дадена зона или териториална единица по NUTS 1 нивото на замърсителите надвишава пределно допустимата стойност, която трябва да бъде постигната до 1 януари **2035** г., както е посочено в приложение I, раздел 1, таблица 1, държавите членки изготвят план за качеството на въздуха за съответния замърсител във възможно най-кратък срок и не по-късно от 2 години след календарната година, през която е регистрирано превишаването, за да се постигнат съответните пределно допустими стойности или целевата стойност за озона до изтичането на крайния срок за постигане.

Or. en