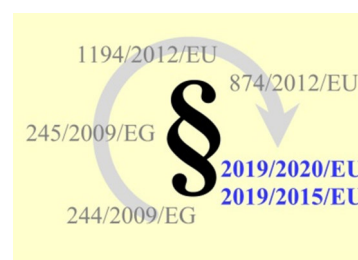


Texte zu EU-Regelungen zur umweltgerechten Produktgestaltung und zur Energieverbrauchskennzeichnung in der Beleuchtung – Zusammenstellung ^[1] des Umweltbundesamtes (UBA), Deutschland



Die bestehenden EG- und EU-Verordnungen

**Richtlinien zur Änderung der Richtlinie 2011/65/EU
(Begrenzung der Verwendung gefährlicher Stoffe, BgSt)**

– Richtlinie 2022/278/EU [Ausnahme 4(e)] –

Hinweis: Dies ist die französischsprachige Version. Zu Übersetzungen in andere Sprachen siehe ^[2].

EN: Information on EU Lighting Regulations – Ecodesign and Energy Labelling – Compilation ^[1] of the Federal Environment Agency (UBA), Germany

The existing EC and EU Regulations

**Directives amending Directive 2011/65/EU
(Restriction of Hazardous Substances, RoHS)**

– Directive 2022/278/EU [Exemption 4(e)] –

Please note: This is a text in French. For translations into other languages please see ^[2].

FR: Informations sur réglementations de l'UE concernant l'éclairage – l'écoconception et l'étiquetage énergétique – Compilation ^[1] de l'Agence Fédérale de l'Environnement (UBA), Allemagne

Les règlements existants de la CE et de l'EU

**Directives modifiant la directive 2011/65/UE
(L'utilisation de substances dangereuses, LdSD)**

– La directive 2022/278/UE [Exemption 4(e)] –

Indication : C'est un texte en français. Pour traductions dans d'autres langues, voir ^[2].

^[1] <https://www.eup-network.de/de/eup-netzwerk-deutschland/offenes-forum-eu-regelungen-beleuchtung/dokumente/texte/>

^[2] [DE] https://www.eup-network.de/fileadmin/user_upload/Lichtquellen_RL_2022_0278_DE.pdf

[EN] https://www.eup-network.de/fileadmin/user_upload/Lichtquellen_RL_2022_0278_EN.pdf

[BG], [DA], ... https://eur-lex.europa.eu/eli/dir_del/2022/278/oj

Texte im Offenen Forum

(abc = vorliegender Text)

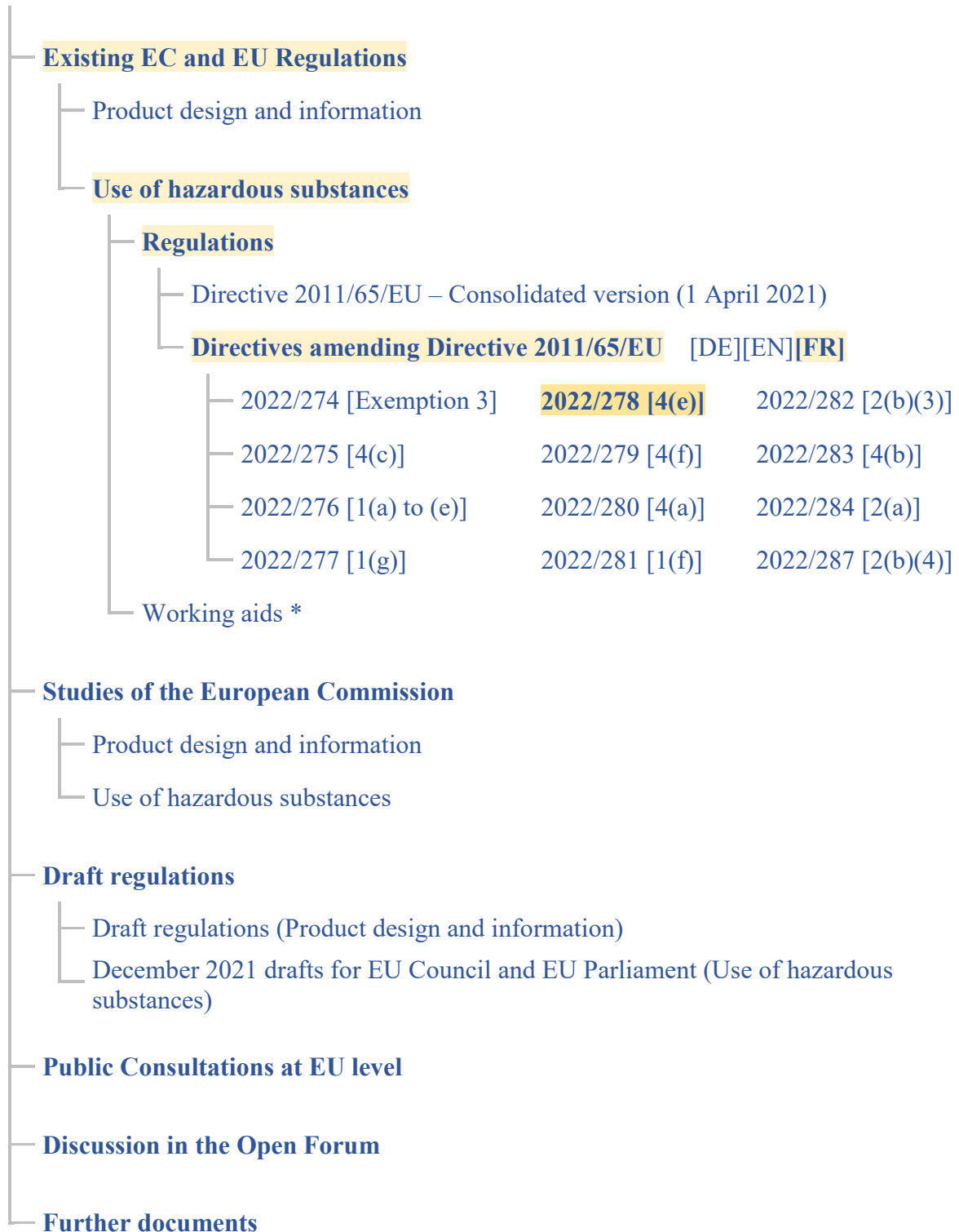
| | | | | |
|---|---|------------------------|--|--------------------|
| — | Bestehende EG- und EU-Regelungen | | | |
| | — Produktgestaltung und -information | | | |
| | Verwendung gefährlicher Stoffe | | | |
| | Regelungstexte | | | |
| | — Richtlinie 2011/65/EU – Konsolidierte Fassung (1. April 2021) | | | |
| | Richtlinien zur Änderung der Richtlinie 2011/65/EU [DE][EN][FR] | | | |
| | — 2022/274 [Ausnahme 3] | 2022/278 [4(e)] | | 2022/282 [2(b)(3)] |
| | — 2022/275 [4(c)] | 2022/279 [4(f)] | | 2022/283 [4(b)] |
| | — 2022/276 [1(a) … (e)] | 2022/280 [4(a)] | | 2022/284 [2(a)] |
| | — 2022/277 [1(g)] | 2022/281 [1(f)] | | 2022/287 [2(b)(4)] |
| | — Arbeitshilfen * | | | |
| — | Studien der EU-Kommission | | | |
| | — Produktgestaltung und -information | | | |
| | — Verwendung gefährlicher Stoffe | | | |
| — | Regelungsentwürfe | | | |
| | — Regelungsentwürfe (Produktgestaltung und -information) | | | |
| | — Entwürfe vom Dezember 2021 für EU-Rat und -Parlament (Verwendung gefährlicher Stoffe) | | | |
| — | Öffentliche Konsultationen auf EU-Ebene | | | |
| — | Diskussion im Offenen Forum | | | |
| — | Weitere Dokumente | | | |

* Stand 15. März 2022: Diese Texte stehen noch nicht zur Verfügung.

Abkürzungen: ● EG = Europäische Gemeinschaft ● EU = Europäische Union

Documents in the Open Forum

(**abc** = text at hand)



* Status as of 15 March 2022: These texts are not yet available.

Documents dans le forum ouvert

(abc = présent document)

| | | | |
|---|--|------------------------|--------------------|
| — | Règlements existants de la CE et de l'EU | | |
| — | Conception des produits et informations sur les produits | | |
| — | L'utilisation de substances dangereuses | | |
| — | Réglementations | | |
| — | Directive 2011/65/UE – Version consolidée (1 avril 2021) | | |
| — | Directives modifiant la directive 2011/65/UE [DE][EN][FR] | | |
| — | 2022/274 [Exemption 3] | 2022/278 [4(e)] | 2022/282 [2(b)(3)] |
| — | 2022/275 [4(c)] | 2022/279 [4(f)] | 2022/283 [4(b)] |
| — | 2022/276 [1(a) à (e)] | 2022/280 [4(a)] | 2022/284 [2(a)] |
| — | 2022/277 [1(g)] | 2022/281 [1(f)] | 2022/287 [2(b)(4)] |
| — | Aides du travail * | | |
| — | Études de la Commission européenne | | |
| — | Conception des produits et informations sur les produits | | |
| — | L'utilisation de substances dangereuses | | |
| — | Projets de règlements | | |
| — | Projets de règlements (Conception des produits et informations sur les produits) | | |
| — | Projets de décembre 2021 pour le Conseil et le Parlement de l'UE (L'utilisation de substances dangereuses) | | |
| — | Consultations publiques au niveau de l'UE | | |
| — | Discussion dans le Forum Ouvert | | |
| — | Autres documents | | |

* État au 15 mars 2022 : Ces textes ne sont pas encore disponibles.

Abréviations : ● CE = Communauté européenne ● UE = Union européenne

Nach Seite VI folgt ein unveränderter Originaltext.

EN: After page VI follows an unchanged original text.

FR: Après la page VI suit un texte original inchangé.

DIRECTIVE DÉLÉGUÉE (UE) 2022/278 DE LA COMMISSION**du 13 décembre 2021****modifiant, aux fins de son adaptation au progrès scientifique et technique, l'annexe III de la directive 2011/65/UE du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne une exemption pour l'utilisation de mercure dans les lampes aux halogénures métalliques****(Texte présentant de l'intérêt pour l'EEE)**

LA COMMISSION EUROPÉENNE,

vu le traité sur le fonctionnement de l'Union européenne,

vu la directive 2011/65/UE du Parlement européen et du Conseil du 8 juin 2011 relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques ⁽¹⁾, et notamment son article 5, paragraphe 1, point a),

considérant ce qui suit:

- (1) En vertu de la directive 2011/65/UE, les États membres sont tenus de veiller à ce que les équipements électriques et électroniques mis sur le marché ne contiennent pas les substances dangereuses énumérées à l'annexe II de ladite directive. Cette restriction ne s'applique pas à certaines applications exemptées énumérées à l'annexe III de ladite directive.
- (2) Les catégories d'équipements électriques et électroniques auxquelles s'applique la directive 2011/65/UE sont énumérées à l'annexe I de ladite directive.
- (3) Le mercure fait partie de la liste des substances soumises à restrictions figurant à l'annexe II de la directive 2011/65/UE.
- (4) Par la décision 2010/571/UE ⁽²⁾, la Commission a accordé, entre autres, une dérogation pour l'utilisation du mercure dans les lampes aux halogénures métalliques (ci-après l'«exemption»), qui figure désormais dans la liste en tant qu'exemption 4 e) à l'annexe III de la directive 2011/65/UE. La date d'expiration de l'exemption était fixée au 21 juillet 2016, conformément à l'article 5, paragraphe 2, deuxième alinéa, point a), de ladite directive.
- (5) Le mercure est utilisé dans les lampes aux halogénures métalliques afin d'améliorer la couleur, l'efficacité, la durée de vie et le fonctionnement stable de ces lampes spécifiques.
- (6) La Commission a reçu une demande de renouvellement de l'exemption (ci-après la «demande de renouvellement») le 15 janvier 2015, soit dans le délai prévu à l'article 5, paragraphe 5, de la directive 2011/65/UE. Une demande de renouvellement actualisée a été présentée le 20 janvier 2020. Conformément à l'article 5, paragraphe 5, de cette directive, l'exemption reste valable jusqu'à ce qu'une décision relative à la demande de renouvellement ait été prise.
- (7) L'évaluation de la demande de renouvellement, qui a tenu compte de la disponibilité de produits de substitution et de l'incidence socio-économique de la substitution, a conclu que le remplacement ou l'élimination du mercure dans les applications concernées était actuellement techniquement impossible. L'évaluation a inclus des consultations des parties intéressées conformément à l'article 5, paragraphe 7, de la directive 2011/65/UE. Les observations reçues au cours de ces consultations ont été publiées sur un site internet prévu à cet effet.

⁽¹⁾ JO L 174 du 1.7.2011, p. 88.

⁽²⁾ Décision 2010/571/UE de la Commission du 24 septembre 2010 modifiant, aux fins de son adaptation au progrès scientifique et technique, l'annexe de la directive 2002/95/CE du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne les exemptions relatives aux applications utilisant du plomb, du mercure, du cadmium, du chrome hexavalent, des polybromobiphényles ou des polybromodiphénylthères (JO L 251 du 25.9.2010, p. 28).

- (8) L'exemption est compatible avec le règlement (CE) n° 1907/2006 du Parlement européen et du Conseil ⁽³⁾ et ne diminue donc pas la protection de l'environnement et de la santé qu'il confère.
- (9) Il convient donc d'accorder le renouvellement de l'exemption pour une période maximale de cinq ans, conformément à l'article 5, paragraphe 2, premier alinéa, de la directive 2011/65/UE. Au vu du résultat des efforts actuellement déployés pour trouver un produit de substitution fiable, la durée de validité de cette exemption n'est pas susceptible d'avoir des effets négatifs sur l'innovation.
- (10) La directive 2011/65/UE devrait dès lors être modifiée en conséquence,

A ADOPTÉ LA PRÉSENTE DIRECTIVE:

Article premier

L'annexe III de la directive 2011/65/UE est modifiée conformément à l'annexe de la présente directive.

Article 2

1. Les États membres adoptent et publient, au plus tard le 30 septembre 2022, les dispositions législatives, réglementaires et administratives nécessaires pour se conformer à la présente directive. Ils communiquent immédiatement à la Commission le texte de ces dispositions.

Ils appliquent ces dispositions à partir du 1 octobre 2022.

Lorsque les États membres adoptent ces dispositions, celles-ci contiennent une référence à la présente directive ou sont accompagnées d'une telle référence lors de leur publication officielle. Les modalités de cette référence sont arrêtées par les États membres.

2. Les États membres communiquent à la Commission le texte des dispositions essentielles de droit interne qu'ils adoptent dans le domaine couvert par la présente directive.

Article 3

La présente directive entre en vigueur le vingtième jour suivant celui de sa publication au *Journal officiel de l'Union européenne*.

Article 4

Les États membres sont destinataires de la présente directive.

Fait à Bruxelles, le 13 décembre 2021.

Par la Commission
La présidente
Ursula VON DER LEYEN

⁽³⁾ Règlement (CE) n° 1907/2006 du Parlement européen et du Conseil du 18 décembre 2006 concernant l'enregistrement, l'évaluation et l'autorisation des substances chimiques, ainsi que les restrictions applicables à ces substances (REACH), instituant une agence européenne des produits chimiques, modifiant la directive 1999/45/CE et abrogeant le règlement (CEE) n° 793/93 du Conseil et le règlement (CE) n° 1488/94 de la Commission ainsi que la directive 76/769/CEE du Conseil et les directives 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE et 2000/21/CE de la Commission (JO L 396 du 30.12.2006, p. 1).

ANNEXE

À l'annexe III de la directive 2011/65/UE, l'entrée 4 e) est remplacée par le texte suivant:

| | «Exemption | Champ d'application et dates d'applicabilité |
|------|--|--|
| 4 e) | Mercuré dans les lampes aux halogénures métalliques (MH) | Expire le 24 février 2027» |