

REACH

Hvilke regler skal virksomhederne
være opmærksomme på?

Sidsel Dyekjær
Miljøstyrelsens REACH helpdesk



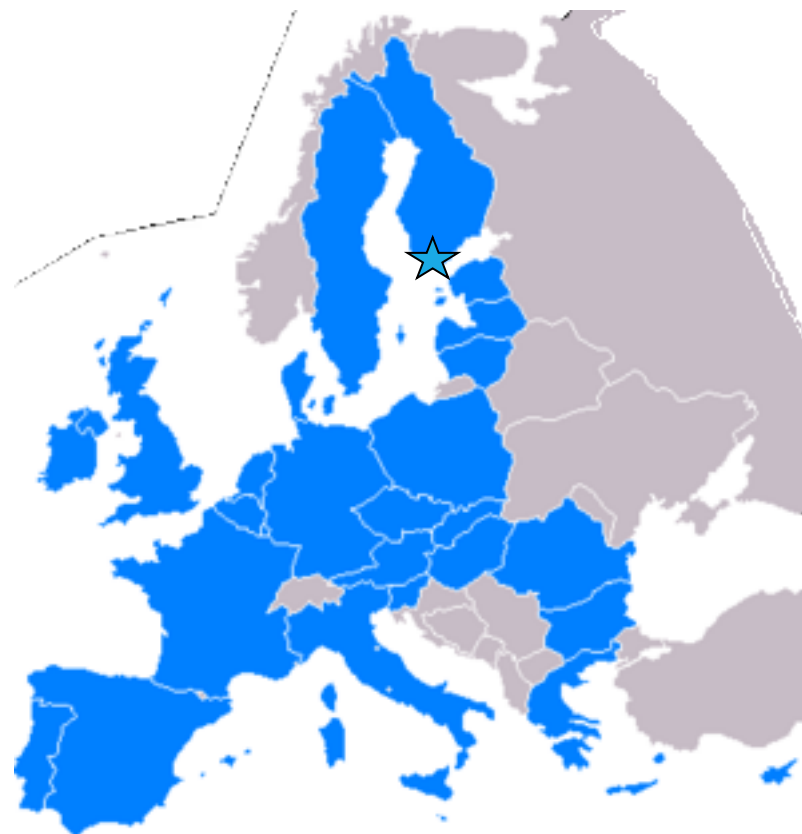
MILJØMINISTERIET

Miljøstyrelsen

Hvad indeholder REACH? Europa-Parlamentets og Rådets Forordning (EF) nr. 1907/2006

- Registration
- Evaluation and
- Autorisation
- of
- Chemicals

- Forbud (REA-**R**-CH)



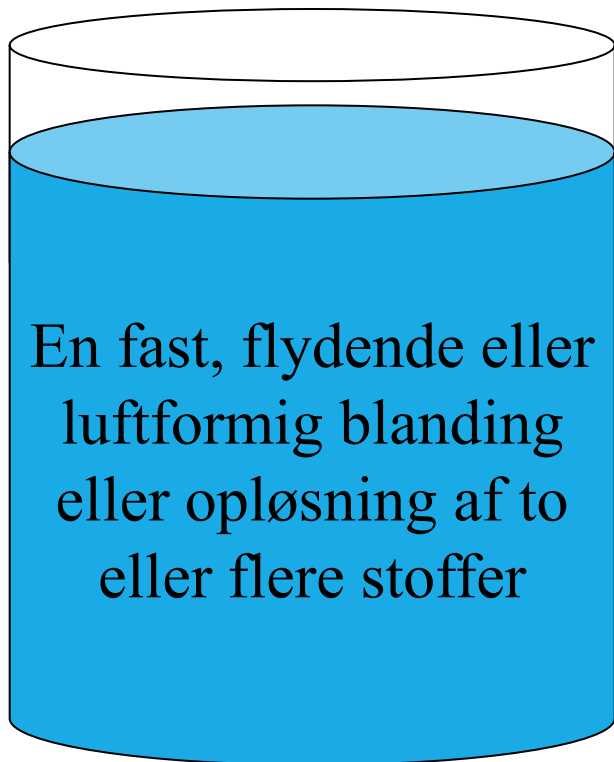
Vigtig viden om REACH

Virksomhederne har ansvaret for sikker brug

- Artikler hhv. stoffer/blandinger – forskellige regler
- Virksomheder har forskellige "roller" – og forskelligt ansvar
- Regler om registrering af kemiske stoffer hos ECHA
- Artikelleverandører skal informere om Kandidatlisten
- Godkendelsesordningen, kort
- Hvad skal virksomhederne gøre?

Lovteksten definerer: Kemiske blandinger

Artikler



”Artikel”: en genstand, der under fremstillingen har fået en særlig form, overflade eller design, der i højere grad end den kemiske sammensætning er bestemmende for dens funktion

Eksempler på "stoffer", "blandinger" og "artikler" Alle er omfattet af REACH, men på forskellig vis



Forskellige roller – Forskelligt ansvar

Stofproducent: Registrer, skaf data om sikker brug, klassificér, informér kunder om sikker brug via SDS

Importør (fra non-EU land), stof/blanding: *samme*

Downstream bruger (DU): Tjek om jeres brug omfattet, overhold anbefalinger, lav nyt SDS for blanding

Artikel-leverandør: Skaf og levér oplysninger om særligt problematiske stoffer (kandidatliste-stoffer)

Artikel-importør/producent: Registrering, hvis tilsigtet frigivelse

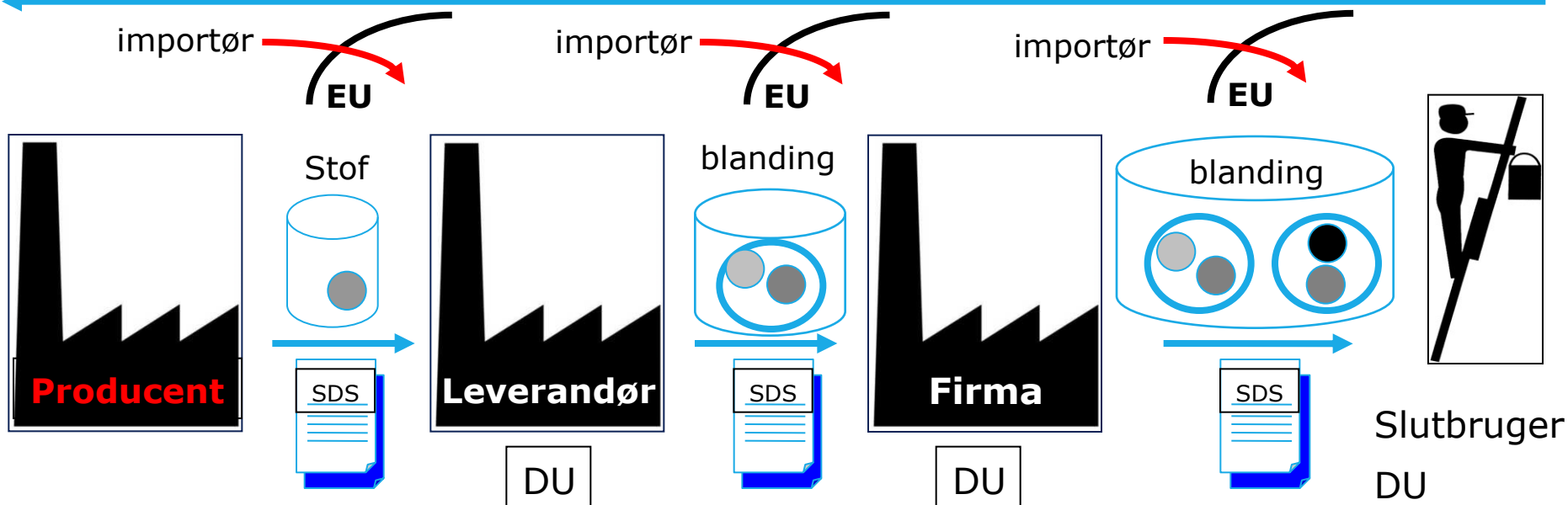
Alle: Tjek godkendelsesordning + evt. specifikke forbud

Alle virksomheder i EU er nu sammen ansvarlige for sikkerheden for miljø, forbruger og arbejdstager

Pligterne afhænger af plads i forsyningskæden

1) Forsyningskæde for stoffer og blandinger

Brug



Hvem skal registrere?

Medmindre andet er fastlagt skal **ENHVER producent eller importør** af et kemisk stof som sådan eller i et eller flere kemiske blandinger i mængder på **1 ton eller mere** pr. år, indsende registrering til Kemikalieagenturet.



Hvornår skal virksomhederne registrere?

- **2010:** > 1000 t/år + R50/53 >100 ton +
CMR > 1 ton
- **2013:** > 100 ton/år
- **2018:** > 1 ton/år



Krav om aktiv brug af data

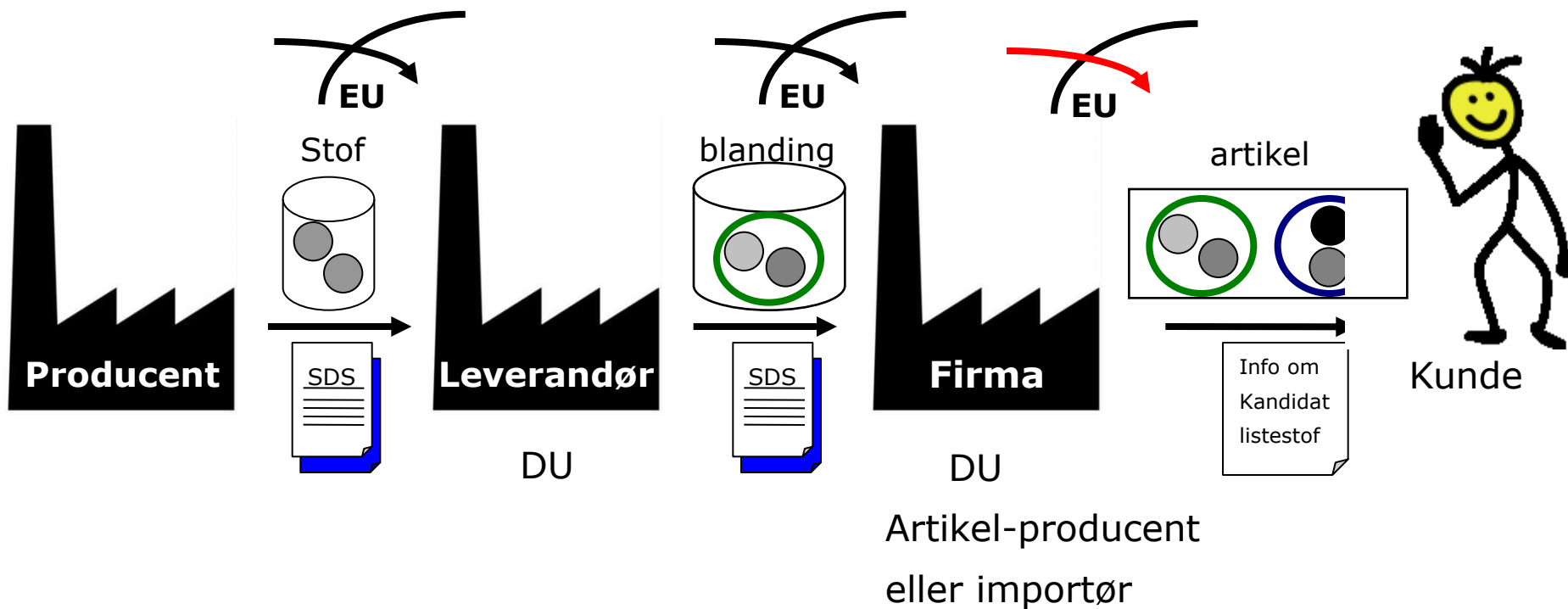
- Hvis > 10 ton pr år skal registrering indeholde kemikaliesikkerhedsvurdering (CSA) som dokumenteres i kemikaliesikkerhedsrapport, CSR.
- Hvis farligt, skal rapporten indeholde såkaldte **eksponeringsscenarioer** (ES) for stoffet. miljø/forbruger/arbejdstager.
- ES – beskrivelse af sikker brug skal vedhæftes SDS
- Brugerne (DU) skal følge leverandørens anvisninger
- DU, der laver nye blandinger skal bruge ES i deres SDS

Alle virksomheder i EU er nu sammen ansvarlige for sikkerheden for miljø, forbruger og arbejdstager

Pligterne afhænger af plads i forsyningskæden

2) Forsyningskæde for artikler

Brug



ARTIKLER: Hvem skal informere om kandidatlistestoffer?

- Enhver **leverandør af en artikel** skal informere sine kunder, hvis der er over 0,1 % af et kandidatlistestof i artiklen
- En forbruger har også ret til besked inden 45 dage, hvis han spørger
- Hvis man er midt i leverandørkæden, har man både **rettigheder** og **pligter**



Artikelleverandørernes nye udfordring - 144 stoffer p.t

Reglen gælder for **alle artikler** – også til professionelt brug

Hvordan finder man ud af, om der er kandidatlistestoffer i en artikel?

Kvalitetssikring, test, brancheviden, egen viden, men især

Leverandørkommunikation

Man skal kunne dokumentere, at man har tjekket ALLE sine artikler

NB: Ny mobil-app på vej.

Listen findes på Kemikalieagenturets hjemmeside

The screenshot shows the ECHA website interface. At the top, there is a navigation bar with links for 'Document library', 'News and Events', 'Press', and 'Contact', along with a language dropdown set to 'English'. The ECHA logo and 'EUROPEAN CHEMICALS AGENCY' are prominently displayed. Below the logo is a search bar and an 'Advanced search >' link. A horizontal menu contains 'About Us', 'Regulations', 'Addressing Chemicals of Concern', 'Information on Chemicals', 'Chemicals in our Life', and 'Support'. The 'Regulations' menu item is active. The breadcrumb trail reads 'ECHA > Regulations > REACH > Candidate List substances in articles'. Social media icons for Facebook, Twitter, Email, Print, and RSS are visible, along with a notification badge showing '82'. The main content area is titled 'Candidate List substances in articles' and contains three columns of text. The left column is a sidebar menu with expandable sections for 'About Us', 'Regulations', 'REACH', 'Candidate List substances in articles', and 'Legislation'. The middle column provides detailed information about SVHC identification, REACH definitions of articles, and supply chain information. The right column is titled 'Support' and contains links to 'Questions and Answers on REACH' and 'Questions and Answers on Requirements for substances in articles'. A 'Related Guidance' section at the bottom lists three PDF documents: 'Guidance on requirements for substances in articles', 'Guidance in a Nutshell: Requirements for substances in articles', and 'Guidance Fact Sheet: Requirements for substances in articles'.

Document library | News and Events | Press | Contact | English

ECHA
EUROPEAN CHEMICALS AGENCY

Advanced search >

About Us | **Regulations** | Addressing Chemicals of Concern | Information on Chemicals | Chemicals in our Life | Support

ECHA > Regulations > REACH > Candidate List substances in articles

Facebook | Twitter | Email | Print | RSS | 82

Candidate List substances in articles

The identification of a substance as a Substance of Very High Concern (SVHC) and its inclusion in the Candidate List creates certain legal obligations for the importers, producers and suppliers of an article that contains such a substance.

REACH defines an article as an object which during production is given a special shape, surface or design that determines its function to a greater degree than its chemical composition. According to REACH, articles are for example; t-shirts, flooring and plastic packaging.

Producers and importers of articles can get information on the substances present in their articles and their concentration from actors in their supply chain, such as article suppliers outside EU and suppliers of substances and mixtures.

[Candidate list](#)

Support

- [Questions and Answers on REACH](#)
- [Questions and Answers on Requirements for substances in articles](#)

Related Guidance

- [Guidance on requirements for substances in articles \[PDF\]](#)
- [Guidance in a Nutshell: Requirements for substances in articles \[PDF\]](#)
- [Guidance Fact Sheet: Requirements for substances in articles \[PDF\]](#)

- About Us
- Regulations
 - REACH
 - Understanding REACH
 - Substance Identity
 - Registration
 - Evaluation
 - Authorisation
 - Restriction
 - Downstream users
 - Candidate List substances in articles
 - Notification of substances in articles
 - Communication in the supply chain
 - Legislation
- CLP
- Biocidal Products Regulation
- Prior Informed Consent Regulation

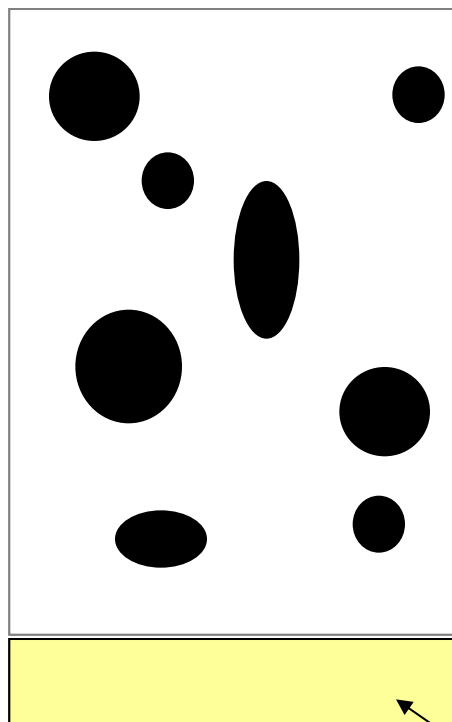
Stoffer, blandinger og artikelproduktion

Godkendelsesordningen handler om "brug" (reAch)

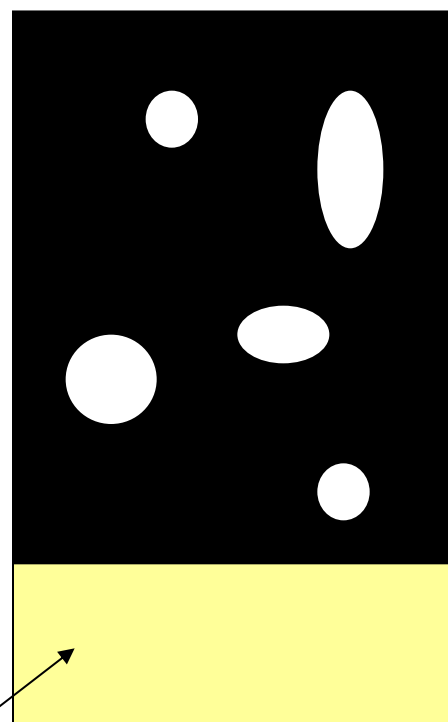
- Fra kandidatlisten udvælges stoffer til godkendelsesordningen - De kommer på Bilag XIV.
- Når et stof er på bilag XIV, må det kun **bruges** til præcis de anvendelser, som kommissionen har godkendt
- Ligesom kandidatlisten bliver godkendelseslisten længere og længere..(REACH er en fortløbende proces)

Sammenhæng mellem forbud og godkendelse

Forbud i Annex XVII
mv.



Godkendelser i Annex
XIV



Generelle undtagelser

Hvad skal I gøre?

- Definér jeres REACH-rolle og de regler, der hører til
- Beslut **hvordan** I vil overholde reglerne
- Dokumentér, at I overholder reglerne
- Følg med - Tjek ECHA's hjemmeside og MST.dk
- Er der brug for konsulenthjælp? (en gang /løbende)
- Kontakt Helpdesken

Gode links:

- **Skriv til helpdesken reachspm@mst.dk**
- **www.mst.dk – Kemi:**
http://www.mst.dk/Virksomhed_og_myndighed/Kemikalier/
- **EU's Kemikalieagentur (ECHA) www.echa.eu**
- **Kandidatlisten <http://echa.europa.eu/web/guest/candidate-list-table>**
- **Krystalkuglen - Ny lovgivning – Registry of Intentions:**
<http://echa.europa.eu/addressing-chemicals-of-concern/registry-of-intentions>

Em fremtidssikret virksomhed

- har styr på skadelig kemi

Har leverandørstyring,
Hvad er det, vi sælger?

Følger med i lovgivningsprocesser mv.
Hvad kan vi sælge i morgen?

Kan opfylde grønne kundekrav,
Hvem kan vi sælge til?

Har styr på miljø, arbejdsmiljø og produktsikkerhed
Det vi gør er i orden

Tænker langsigtet og har innovationspotentiale
Kan overleve den brede grønne omstilling