

Aperçu des efforts déployés à l'échelle mondiale pour éliminer la peinture au plomb

Atelier régional pour l'Afrique

Promouvoir les mesures réglementaires prises par les gouvernements pour éliminer progressivement le plomb dans la peinture

Le 29 mai, Abidjan, Cote d' Ivoire

Angela Bandemehr

Agence américaine de protection de l'environnement

Global Alliance to Eliminate Lead Paint



Aperçu

- ▶ Dangers liés au plomb / Peinture Principale source d'exposition au plomb
- ▶ Objectif de Alliance mondiale pour l'élimination de la peinture au plomb
- ▶ État des lois sur le plomb dans la peinture
- ▶ Growing Momentum
- ▶ Résoudre le problème - Principales mesures que les pays peuvent prendre
- ▶ Sites web pour plus d'informations



Le plomb est toxique

- ▶ Les conséquences à vie du plomb sont supportées par les enfants affectés, leurs familles et la société dans son ensemble.
- ▶ Il n'y a AUCUN niveau d'exposition au plomb sans danger!
- ▶ Globalement, le plomb dans la peinture est une source majeure d'exposition des enfants au plomb.

Alliance mondiale pour l'élimination de la peinture au plomb (l'Alliance de peinture au plomb)

Global Alliance to
Eliminate Lead Paint

- ▶ Partenariat public/privé mondial volontaire
 - ▶ Organisé par PNUE et l'OMS, présidé par US EPA
 - ▶ Conseil consultatif : Gouvernements, industrie, société civile
- ▶ Objectif: Établir des lois sur le plomb dans la peinture dans tous les pays.
 - ▶ Seulement 34,7 % de tous les pays du monde ont des lois sur la peinture au plomb
 - ▶ Les normes nationales volontaires ne sont pas efficaces
- ▶ Promouvoir une approche éprouvée dans les pays
 - ▶ Les gouvernements travaillent avec les ministères et les parties prenantes concernés
 - ▶ Ils élaborent une limite légale pour la teneur en plomb dans la peinture en utilisant la Loi type

Partnaires africains de l'Alliance de peinture au plomb

Global Alliance to Eliminate Lead Paint

Governments

- ▶ Kenya
- ▶ Niger
- ▶ Republic of Cameroon
- ▶ Tanzania
- ▶ Uganda

Industry: Trade Associations and Companies

- ▶ Nigeria - Fendwall Paints and Chemical Products

Academia

- ▶ Kenya - University of Nairobi

Non-Governmental Organizations

- ▶ Cameroon - Centre de Recherche et d'Education pour le Développement (CREPD)
- ▶ Côte d'Ivoire - Jeunes volontaires pour l'Environnement (JVE) Côte d'Ivoire
- ▶ Ghana - Inclusion Ghana
- ▶ Kenya
 - ▶ Architectural Association of Kenya (AAK)
 - ▶ Eco Ethics Kenya (EEK)
- ▶ Liberia - Pollution Control Association of Liberia (POCAL)

- ▶ Nigeria - Living Science Foundation
- ▶ Tanzania - AGENDA for Environment and Responsible Development (AGENDA)
- ▶ Uganda
 - ▶ Uganda Network on Toxic Free Malaria Control (UNETMAC)
 - ▶ Africa Foundation for Community Development (AFCOD-Uganda)
- ▶ Zambia - Children's Environmental Health Foundation (CEHF)

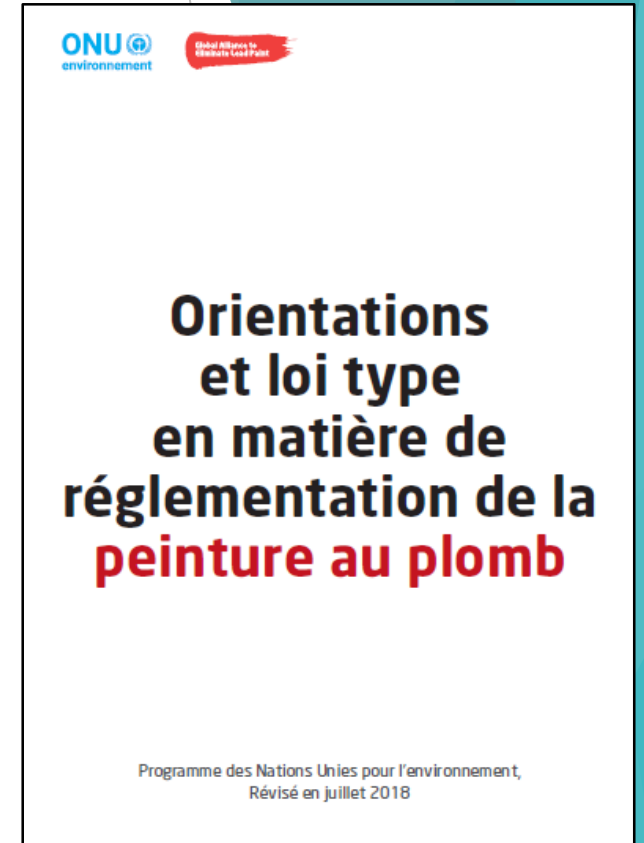
Loi type

- ▶ Demandé par les gouvernements; élaboré par l'Alliance
- ▶ Soutenu par l'industrie et les ONG
- ▶ Fournit la meilleure approche disponible et pratique pour une loi sur le plomb dans la peinture
- ▶ Recommande une teneur maximale en plomb de 90 ppm dans la peinture
- ▶ Adaptable au cadre réglementaire de chaque pays

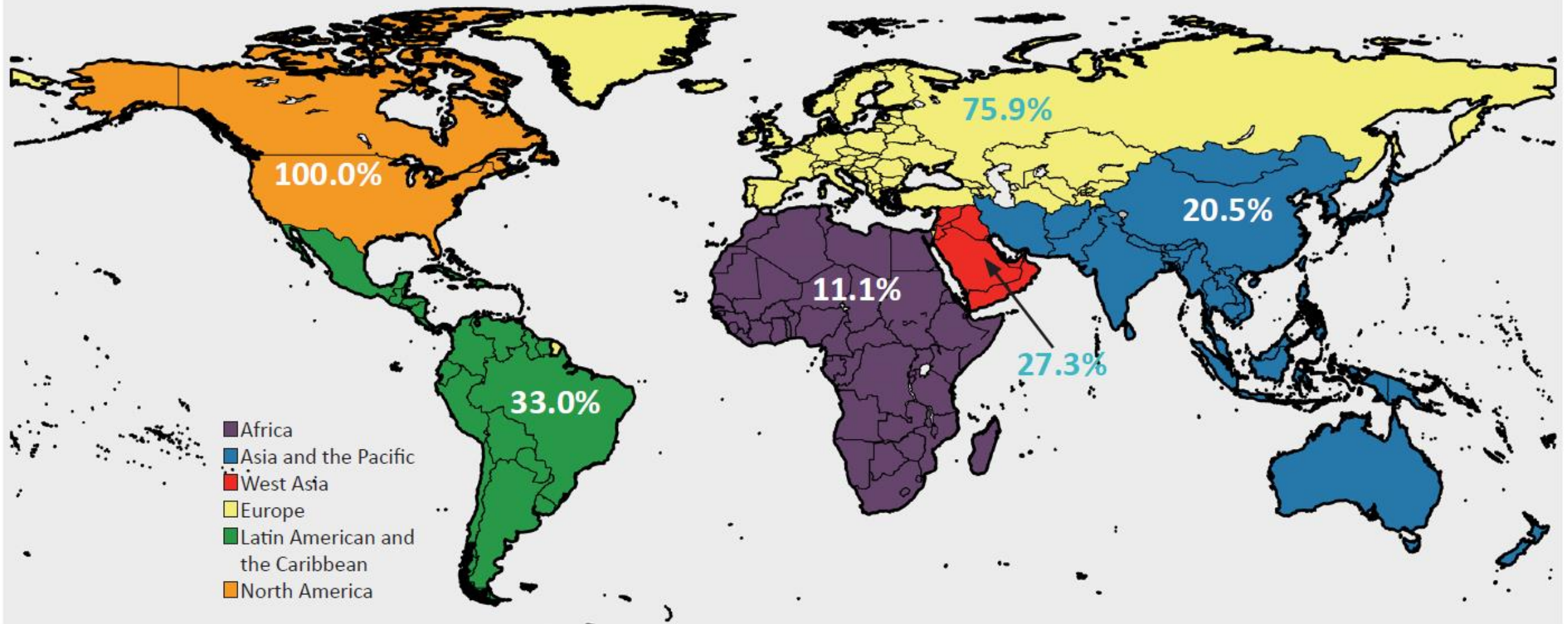
Lois sur la peinture au plomb

Mécanismes juridiques qui établissent une limite obligatoire et exécutoire pour la teneur en plomb dans la peinture, assortie de sanctions en cas de non-conformité.

Exemples: lois, règlements, ordonnances ou normes obligatoires



Carte 1 : Pourcentage de pays ayant des lois sur le plomb dans la peinture dans chaque région du PNUE, en septembre 2018



Un élan grandissant

▶ Globale

- ▶ Résolutions de la SAICM et la Troisième Assemblée des Nations Unies pour l'environnementWorld Health Assembly Chemicals Roadmap
- ▶ Projet SAICM du GEF: Viser 40 pays ou plus à adopter de nouvelles lois sur la peinture au plomb ou à améliorer les lois existantes

▶ Régional en Afrique

- ▶ Troisième Conférence interministérielle sur la santé et l'environnement en Afrique
- ▶ 7ème session extraordinaire de la CMAE, Déclaration de Nairobi, septembre 2018
- ▶ Norme régionale de la Communauté de l'Afrique de l'Est

▶ National en Afrique

- ▶ Pays ayant adopté ou élaboré des limites légales pour la teneur en plomb de toutes les peintures, p. ex. Cameroun, Éthiopie, Kenya, Tanzanie, Côte d'Ivoire, Zambie, Afrique du Sud

Résoudre le problème ensemble

- ▶ L'objectif est d'établir des lois sur le plomb dans la peinture dans tous les pays.
- ▶ L'élimination de la peinture au plomb prend de l'ampleur à l'échelle mondiale
- ▶ Ce problème peut être résolu dans un avenir prévisible
- ▶ Principales mesures que les pays peuvent prendre:
 - ▶ Identifier et obtenir l'appui des principaux ministères gouvernementaux et des parties prenantes pour l'élaboration de lois sur la peinture au plomb
 - ▶ Convoquer un comité de rédaction pour rédiger une loi
 - ▶ Procéder à un examen public du projet de loi
 - ▶ Promulguer la loi

Plus d'informations

- ▶ Impact économique de l'empoisonnement des enfants au plomb
<http://www.med.nyu.edu/pediatrics/research/environmentalpediatrics/leadexposure>
- ▶ Carte des lois de l'OMS sur les peintures au plomb:
http://www.who.int/gho/phe/chemical_safety/lead_paint_regulations/en/
- ▶ Base de données de l'OMS sur l'état des lois aux peintures au plomb:
<http://apps.who.int/gho/data/node.main.LEADCONTROLLEG?lang=en>
- ▶ Lead Paint Alliance (Loi type disponible ici):
<https://www.unenvironment.org/explore-topics/chemicals-waste/what-we-do/emerging-issues/global-alliance-eliminate-lead-paint>
- ▶ UNEA3 Résolution: <https://www.informea.org/en/decision/eliminating-exposure-lead-paint-and-promoting-environmentally-sound-management-waste-lead>
- ▶ Feuille de route de l'Assemblée mondiale de la santé sur les produits chimiques: <http://www.who.int/ipcs/saicm/roadmap/en/>
- ▶ American Bar Association Résolution sur la peinture au plomb:
<https://www.americanbar.org/content/dam/aba/images/abanews/2017%20Annual%20Resolutions/109B.pdf>



Merci!