

Cadre d'action pour la santé et l'environnement, 2014-2019

Priorité : Eau, assainissement et santé

Réponse stratégique	Actions des pays	Actions de l'OMS	Indicateurs	Base en 2014	Cible en 2019
Surveiller le secteur de l'eau et de l'assainissement et évaluer ses performances en matière de protection de la santé	Produire un rapport national biennuel sur l'évaluation et l'analyse du secteur de l'eau et de l'assainissement	Intensifier l'analyse et l'évaluation mondiales sur l'assainissement et l'eau potable (GLAAS) et maintenir le Programme commun de suivi et d'évaluation sur la situation du secteur de l'eau et de l'assainissement et faire rapport sur la situation relative aux secteurs de l'approvisionnement en eau et de l'assainissement et l'évaluation de l'impact de ces systèmes sur la santé	Nombre de pays participant à l'analyse et l'évaluation mondiales sur l'assainissement et l'eau potable (GLAAS)	8	15
Mettre à jour les réglementations et pratiques de gestion nationales pour s'attaquer aux priorités et aux facteurs de risque liés à l'eau et à l'assainissement	Renforcer les fonctions de surveillance de la santé publique en ce qui concerne la disponibilité et la qualité de l'eau ainsi que l'utilisation des eaux usées pour l'agriculture (ou d'autres usages)	Renforcer les capacités des pays et leur apporter un soutien technique pour qu'ils actualisent leurs normes nationales concernant la qualité de l'eau de boisson (sur la base des recommandations de l'OMS) et qu'ils œuvrent en faveur de leur application par le biais d'un plan pour la sécurité sanitaire de l'eau	Nombre de pays vérifiant activement le profil du Programme de suivi commun	15	22
	Élaborer et mettre en œuvre des plans pour étendre les services concernant l'eau, l'assainissement et la santé aux personnes qui n'y ont pas accès et améliorer ces services pour les populations mal desservies	Renforcer les capacités des pays et leur fournir un appui technique pour qu'ils mettent à jour leurs normes nationales sur la réutilisation des eaux usées (sur la base des recommandations de l'OMS) tout en protégeant la santé publique, et ce par le biais d'un plan préventif de gestion de la qualité sanitaire de l'assainissement	Nombre de pays ayant des normes à jour concernant la qualité de l'eau de boisson	15	20
	Élaborer des politiques nationales sur les exigences sanitaires en matière de sécurité de l'eau dans les foyers		Nombre de pays adoptant un plan pour la sécurité sanitaire de l'eau	7	12
	Mettre à jour les normes nationales pour la qualité et les systèmes de contrôle de l'eau de boisson en s'orientant vers une gestion préventive de la sécurité sanitaire de l'eau (plans pour la sécurité sanitaire de l'eau)		Nombre de pays ayant des normes à jour concernant la réutilisation des eaux usées	7	12
	Actualiser et appliquer les normes nationales sur la réutilisation des eaux usées et mettre en place des systèmes de gestion pour l'utilisation sans risque des eaux usées à des fins d'irrigation				

Priorité : Qualité de l'air

Réponse stratégique	Actions des pays	Actions de l'OMS	Indicateurs	Base en 2014	Cible en 2019
Réglementer, surveiller et évaluer la pollution de l'air afin de protéger la santé de la population	Élaborer/actualiser les normes nationales sur la qualité de l'air conformément aux recommandations de l'OMS	Soutenir les pays pour qu'ils instaurent et mettent à jour les normes nationales concernant la qualité de l'air (intérieur et extérieur) et les systèmes de surveillance, conformément aux recommandations de l'OMS à cet égard	Nombre de pays fournissant des données sur les particules pour la base de données mondiale de l'OMS	8	15
	Préconiser la mise en place de systèmes de surveillance de la qualité de l'air, leur actualisation et le partage des données avec toutes les parties prenantes	Renforcer les capacités du secteur de la santé publique pour l'évaluation de l'impact de la pollution de l'air sur la santé	Nombre d'études sur l'impact de la pollution de l'air pour la santé	0	6
	Développer/renforcer le rôle du secteur de la santé publique dans la surveillance de la qualité de l'air et estimer l'impact de la pollution de l'air sur la santé	Soutenir les études et la recherche appliquée pour trouver des interventions ayant un bon rapport coût/efficacité et permettant d'améliorer la qualité de l'air à l'échelle nationale et régionale	Nombre de pays dotés d'un système d'alerte rapide concernant la qualité de l'air ambiant	1	3
	Sensibiliser tous les acteurs et préconiser des actions à tous les niveaux, y compris dans les transports, l'énergie et l'industrie				
	Mettre en place un système d'alerte pour avertir la population en cas de tempête de poussière et au sujet des autres polluants dans l'air ambiant				

Cadre d'action pour la santé et l'environnement, 2014-2019

Priorité : Sécurité chimique

Réponse stratégique	Actions des pays	Actions de l'OMS	Indicateurs	Base en 2014	Cible en 2019
Mettre en place des programmes de réduction des risques et de partenariats pour la sécurité chimique et la gestion des produits chimiques, incluant toutes les parties prenantes	Instaurer/actualiser les profils nationaux concernant la cartographie des risques chimiques	Soutenir les pays dans la mise en place des composantes sanitaires de l'Approche stratégique de la gestion internationale des produits chimiques (ASGPIC) et des autres accords environnementaux multilatéraux sur les produits chimiques	Nombre de pays ayant une stratégie de santé publique en ce qui concerne l'Approche stratégique de la gestion internationale des produits chimiques (ASGPIC)	0	5
Renforcer les capacités pour la mise en œuvre du Règlement sanitaire international (2005), notamment pour la mise en place ou le renforcement des centres d'information antipoison nationaux	Instaurer/actualiser la législation, les politiques nationales et une coordination en matière de produits chimiques	Soutenir les pays dans la mise en place/mise à jour des mécanismes de coordination nationaux pour la gestion des produits chimiques	Pourcentage de pays dont les capacités à faire face à un incident chimique sont conformes aux exigences du Règlement sanitaire international (2005)	45 %	85 %
	Mettre sur pied un système coordonné de surveillance, de préparation et de gestion des accidents chimiques, conformément au Règlement sanitaire international (2005)	Créer un réseau d'experts et d'institutions pour renforcer la coopération régionale en matière de préparation et de riposte aux incidents/accidents chimiques, conformément au Règlement sanitaire international (2005)	Nombre de pays couverts par des centres d'information antipoison opérationnels	11	15
	Mettre en place/mettre à jour des programmes de renforcement des capacités pour la reconnaissance et la gestion des expositions aux produits chimiques à l'intention des professionnels de la santé publique	Soutenir la mise en œuvre de programmes et de partenariats régionaux pour la réduction des risques, la sécurité chimique et la gestion des produits chimiques, incluant toutes les parties prenantes			
	Mettre en place/renforcer les centres d'information antipoison nationaux	Faciliter l'accès aux bases de données et aux informations sur les produits chimiques			

Priorité : Gestion des déchets et services de salubrité de l'environnement dans le secteur de la santé

Réponse stratégique	Actions des pays	Actions de l'OMS	Indicateurs	Base en 2014	Cible en 2019
Réglementer, surveiller et évaluer l'impact des déchets sur la santé	Évaluer l'impact des politiques et pratiques de gestion des déchets sur la santé publique	Renforcer les capacités nationales en matière de surveillance, de suivi et d'évaluation de l'impact sanitaire de la gestion intégrée des déchets	Nombre de pays ayant évalué les services de salubrité de l'environnement dans les établissements de soins de santé	6	12
	Participer à la formulation des réglementations et politiques nationales ayant trait à la gestion des déchets, en intégrant les aspects qui concernent la santé publique	Doter le secteur de la santé de normes et de données probantes sur l'impact sanitaire des déchets afin de guider les autres secteurs et les inciter à intégrer la santé dans leurs politiques de gestion des déchets	Nombre de pays où 50 % des établissements de santé répondent aux normes essentielles de l'OMS quant aux services de salubrité de l'environnement dans ces établissements	6	12
			Nombre de pays ayant évalué l'impact des politiques de gestion des déchets sur la santé publique	0	6

Cadre d'action pour la santé et l'environnement, 2014-2019

Priorité : Services de salubrité de l'environnement dans les situations d'urgence

Réponse stratégique	Actions des pays	Actions de l'OMS	Indicateurs	Base en 2014	Cible en 2019
Renforcer les capacités du secteur de la santé à gérer les services de salubrité de l'environnement tout au long des situations d'urgence	Créer des profils de salubrité de l'environnement dans les situations d'urgence et mettre en place/mettre à jour les plans en la matière	Mettre au point des systèmes pour la prévision des catastrophes et situations d'urgence environnementales, ainsi que pour l'alerte et la préparation à ce type d'événements	Nombre de pays ayant un profil de salubrité de l'environnement pour les situations d'urgence	0	6
Fournir des services de salubrité de l'environnement appropriés dans les établissements de soins de santé durant les situations d'urgence	Mettre en œuvre les politiques, programmes et systèmes de gestion qui concernent les services de salubrité de l'environnement dans les établissements de soins de santé, y compris l'évaluation, la fourniture et la remise en état de ces services	Constituer un réseau régional de spécialistes et d'hygiénistes qualifiés en matière de salubrité de l'environnement, pouvant être mobilisés et déployés rapidement pour soutenir les pays qui en ont besoin	Réseau opérationnel pour les experts et institutions concernés par la salubrité de l'environnement	0	1
		Renforcer les capacités du secteur de la santé afin d'élaborer et de mettre en œuvre des politiques, programmes et systèmes de gestion pour les services de salubrité de l'environnement dans les établissements de soins de santé, camps de réfugiés et autres zones accueillant des personnes déplacées au niveau interne	Pourcentage de situations d'urgence lors desquelles des services intégrés de salubrité de l'environnement ont été déployés de façon satisfaisante	50 %	90 %

Priorité : Changement climatique et santé

Réponse stratégique	Actions des pays	Actions de l'OMS	Indicateurs	Base en 2014	Cible en 2019
Renforcer les capacités du secteur de la santé publique en matière de préparation et de riposte aux effets sanitaires du changement climatique	Évaluer la vulnérabilité du secteur de la santé publique face au changement climatique, identifier les effets sanitaires présents et à venir, et mettre en place des systèmes d'alerte rapide	Soutenir les pays dans le renforcement des capacités pour évaluer les risques et élaborer des stratégies d'adaptation en vue de protéger la santé et la population des effets indésirables du changement climatique	Nombre de pays qui évaluent les vulnérabilités et ont une stratégie d'adaptation au changement climatique	2	7
	Élaborer des stratégies, des plans et des projets pour la réponse du système de santé, et les intégrer aux stratégies nationales en matière de santé	Soutenir le secteur de la santé dans les pays afin de produire des connaissances et pour l'alerte rapide en ce qui concerne les maladies sensibles au climat	Nombre de pays incluant les données climatiques dans le système d'information sanitaire national	1	4

Priorité : Développement durable

Réponse stratégique	Actions des pays	Actions de l'OMS	Indicateurs	Base en 2014	Cible en 2019
Accroître et mesurer les bénéfices du développement durable pour la santé	Participer à l'élaboration des priorités nationales pour le développement durable et faire de la santé une condition, un résultat et un indicateur du développement durable	Fournir des matériels de plaidoyer, un appui technique et des conseils s'appuyant sur des bases factuelles pour les méthodes et approches à adopter afin de faire de la santé une condition, un résultat et un indicateur du développement durable	Nombre de pays intégrant la santé publique aux politiques de développement durable, conformément aux recommandations de la Conférence Rio+20	0	3
Rendre le secteur de la santé plus « vert »	Renforcer la salubrité de l'environnement dans le cadre des programmes et initiatives pour le développement communautaire	Fournir les instruments, le soutien technique et les orientations nécessaires pour les méthodes et approches visant à rendre le secteur de la santé plus « vert »	Nombre de pays ayant un programme visant à rendre le secteur de la santé plus « vert »	0	3
	Fixer des cibles nationales en ce qui concerne l'utilisation des ressources environnementales et améliorer l'efficacité de l'utilisation des ressources dans le secteur de la santé				



**Organisation
mondiale de la Santé**

Bureau régional de la Méditerranée orientale