

*En Europe occidentale, nous concentrons nos activités sur le plaidoyer et l'élaboration de politiques. Dans la région EECAC<sup>1</sup>, nous mettons en œuvre des projets à l'échelle locale. Nos voisins – de seulement quelques centaines de kilomètres – vivent dans de mauvaises conditions sanitaires et sont très touchés par les pénuries d'énergie et la pollution environnementale. Nous sommes une des rares ONG occidentales présentes dans cette région. Nous apportons un soutien à nos partenaires et encourageons l'échange de bonnes pratiques et le transfert de compétences».*





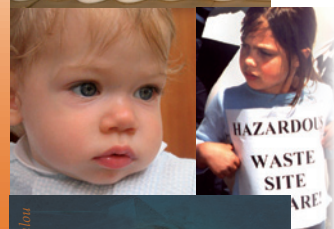


### Les faits

Parmi les animaux de ferme, deux espèces disparaissent chaque semaine dans le monde.

Dans les années 1900, l'Allemagne comptait à elle seule 1 500 variétés de pommes ; aujourd'hui le marché européen en compte principalement 3.

La biodiversité agricole, et donc la sécurité alimentaire mondiale sont menacées.



### Les faits

De plus en plus de substances toxiques, ayant des effets néfastes à vie, sont détectés chez les nouveau-nés.

97 000 produits chimiques vendus sur le marché européen (UE) n'ont pas fait l'objet de tests suffisants au regard de leurs effets sur la santé.

Les consommateurs sont dans l'incapacité de faire des choix en connaissance de cause pour se protéger.



“ Chacun doit pouvoir savoir comment on produit le pain, les fruits et tous les aliments :

est-ce en utilisant des pesticides et des substances chimiques, ou bien d'une manière durable ? Je pense qu'une agriculture saine et biologique peut avoir un impact majeur sur notre santé et dans nos vies. Il s'agit de l'héritage naturel de l'humanité ! Il faut protéger l'agro-biodiversité au niveau local : elle fait partie de notre culture, de nos traditions, et représente une richesse naturelle. Si nous perdons cette diversité, quel héritage vais-je laisser à mes propres enfants ? Le projet «Alliance Verte», mené avec WECF en Ukraine, Allemagne et Pologne, permet d'échanger

des connaissances pour sauver l'agro-biodiversité. Nous nous mobilisons pour que ce thème soit inscrit à l'ordre du jour de l'agenda politique international. L'agriculture biologique est une entreprise locale qui porte ses fruits à l'échelle globale. Il y a 7 ans, lorsque j'ai commencé à travailler dans ce domaine, seule une vingtaine de paysans étaient intéressés par l'agriculture biologique. Aujourd'hui, le téléphone n'arrête plus de sonner ! »

**Ela Priwieziencew** | Pologne  
Membre de WECF –  
Institut Social et Écologique

# Un environnement sain pour tous



“ Si nous voulons un monde sans substances chimiques dangereuses, nous devons d'abord agir localement

pour avoir un impact global. Ici en Grèce, les gens croient malheureusement que les produits chimiques les protègent des «germes» et leur assurent une bonne santé. L'eau de javel, par exemple, fait partie des bestsellers ! Pourtant nous savons que l'exposition à des produits chimiques toxiques peut générer cancers et infertilité, et porter atteinte au développement cérébral de l'enfant. Nous voulons montrer qu'en tant que consommateurs, les gens ont le pouvoir de refuser l'achat de produits chimiques dangereux.

Ils peuvent ainsi inciter les industriels à changer leurs modes de production. Nous avons organisé en partenariat avec WECF une Conférence pour les Jeunes, dont le thème central était «un avenir sans produits toxiques». Nous plaçons en faveur d'une réglementation plus stricte pour garantir des produits non toxiques. Le travail mené par WECF à l'échelle internationale nous a permis d'échanger des connaissances et de coopérer avec d'autres pays.”

**Carla Baer Manolopoulou** | Grèce  
Membre de WECF - Clean up Greece

“ L'organisation avec laquelle je travaille agit pour un développement rural durable en Arménie.

En zone rurale, beaucoup de personnes souffrent de pénurie énergétique. Au quotidien, cela signifie qu'ils ne peuvent souvent éclairer ou chauffer qu'une seule pièce. Pour survivre, les gens utilisent tous les combustibles qu'ils peuvent trouver : plastique, kérosène etc, sans être conscients des risques induits pour leur santé. Dans la ville d'Hayanist, les écoliers souffrent de toux et de maladies respiratoires comme l'asthme. Ceci est dû à la fumée des poêles utilisés pour chauffer les salles de classes. Pour moi, c'est inacceptable !

Nous avons donc lancé un projet de chauffage à énergie solaire. Tout le monde a droit à une énergie durable, y compris les plus pauvres. Pour faire connaître notre action, WECF a financé la production d'un film sur la pollution intérieure des maisons et la pénurie énergétique en Arménie ; l'OMS nous a récemment invités à le présenter lors d'une conférence internationale. »

**Elena Manvelyan** | Arménie  
Membre de WECF – Femmes Arméniennes pour la Santé et un Environnement Sain

“ J'ai été confrontée personnellement au problème d'insalubrité de l'eau et de l'assainissement lorsque mon quartier

a été inondé par les eaux usées de la ville. Les conséquences ont été dramatiques, entraînant de nombreuses maladies et même des décès. Ici en Ukraine, la situation sanitaire est indigne de la condition humaine. Par exemple, la plupart des habitants des zones rurales utilisent des latrines en plein air souvent construites près des sources d'eau potable, ce qui entraîne de multiples maladies liées à la mauvaise qualité de l'eau. Nous voulons prouver qu'une bonne santé est directement liée à un assainissement sûr et à une eau salubre.

Je suis heureuse que nous ayons pu, avec le soutien de WECF, construire des toilettes EcoSan dans trois écoles. Depuis l'installation de ces toilettes à l'intérieur des écoles, la fréquence des infections urinaires chez les filles a nettement diminué. Aujourd'hui, les toilettes écologiques EcoSan sont tellement connues en Ukraine et ailleurs que beaucoup veulent suivre cet exemple, y compris les pouvoirs publics. »

**Svetlana Slesarenok** | Ukraine  
Membre de WECF –  
Club des Femmes de la Mer Noire



### Les faits

Les populations pauvres sont les plus vulnérables face aux effets négatifs du réchauffement climatique.

Dans la région EECAC<sup>1</sup>, au moins 21 000 personnes meurent chaque année des suites de la pollution intérieure liée à la pénurie énergétique.

Les sondages montrent que les femmes se préoccupent plus souvent de la durabilité de l'énergie. Elles sont opposées à l'énergie nucléaire, et favorisent un développement des énergies renouvelables.



### Les faits

120 millions de personnes dans la région EECAC<sup>1</sup> et au moins 20 millions dans l'UE, n'ont pas accès à un assainissement sûr.

Dans la région EECAC<sup>1</sup>, 14 000 enfants meurent chaque année de maladies transmissibles par l'eau.

Une meilleure gestion de l'eau et des eaux usées permettrait de réduire chaque année de 30 millions les cas de maladies.



<sup>1</sup> Région EECAC – Europe de l'Est, Caucase et Asie Centrale