



Elimination d'anciens produits phytosanitaires en Bulgarie

## ELIMINATION DES DÉCHETS : SÉCURITÉ ACCRUE POUR L'HOMME ET L'ENVIRONNEMENT



Entrepôt nécessitant une rénovation à Krumovo, dans la commune d'Aksakovo, au nord-est de la Bulgarie.

**La Suisse soutient l'élimination, dans le respect de l'environnement, de près de 4500 tonnes d'anciens produits phytosanitaires toxiques entreposés à différents endroits dans toute la Bulgarie. Par ailleurs, la contribution suisse à l'élargissement permet de rénover des entrepôts en très mauvais état et d'identifier les sols fortement pollués, contribuant ainsi à résoudre un des problèmes écologiques majeurs de la Bulgarie.**

Plus de 14 000 tonnes de restes toxiques de pesticides et autres produits phytosanitaires aujourd'hui interdits datant de l'époque communiste étaient entreposées, il y a encore quelques années, dans plus de 260 communes de Bulgarie. Des projets environnementaux du gouvernement bulgare ont déjà permis d'éliminer une grande partie de ces substances. Cependant, plus de 200 entrepôts répandus à travers tout le pays abritent encore plusieurs milliers de tonnes de pesticides. Nombre d'entre eux sont en mauvais état et représentent une menace pour l'environnement proche et pour la santé publique. L'ampleur de la pollution et des travaux liés à l'élimination de ces pesticides dangereux dépassent les ressources financières et logistiques des communes concernées, qui sont pour la plupart rurales et disposent d'une faible capacité de financement. La Suisse soutient donc à hauteur de 19,9 millions de francs l'élimina-

tion de ces substances dans le respect de l'environnement et la rénovation d'anciens entrepôts. Par ailleurs, elle contribue à identifier les sols fortement pollués. Une fois le projet achevé, le gouvernement bulgare prendra en charge l'assainissement des sites concernés. Ces mesures accroissent la sécurité et la qualité de vie des quelques 2,3 millions de personnes vivant dans les communes concernées et permettent d'utiliser à nouveau des lieux jusqu'alors pollués.

---

### CONDITIONS DE STOCKAGE DANGEREUSES POUR LA SANTÉ ET L'ENVIRONNEMENT

A cause du mauvais état de nombreux récipients de stockage, les substances qui y étaient contenues se sont mélangées au fil du temps, formant des composés inconnus et dangereux. Tous les produits restants doivent donc être brûlés par des entreprises spécialisées à l'étranger dans le cadre d'une procédure coûteuse. Le traitement, le transport et l'élimination de telles substances sont précisément réglementés par des accords internationaux<sup>1</sup>.

---

### ELIMINATION DE SUBSTANCES TOXIQUES DANS LE RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT

Par les mesures suivantes, la Suisse entend contribuer à réduire cet énorme problème écologique :

- Environ 4500 tonnes de pesticides seront collectées, transvasées, exportées et brûlées selon une procédure spéciale.
- Des entrepôts seront rénovés pour pouvoir être utilisés à d'autres fins.

---

<sup>1</sup> En l'espèce, la Convention de Bâle sur le contrôle des mouvements transfrontières de déchets dangereux et de leur élimination et la Convention de Rotterdam sur la procédure de consentement préalable en connaissance de cause applicable à certains produits chimiques et pesticides dangereux qui font l'objet du commerce international s'appliquent.

- Les sols fortement pollués seront identifiés. Une fois le projet achevé, le gouvernement bulgare se chargera d'assainir les sites concernés.
- Une campagne d'information sera menée afin de sensibiliser la population.

## SOUTIEN SUISSE À L'ÉLIMINATION DES DÉCHETS MÉNAGERS DANGEREUX

Le traitement des déchets dangereux est une priorité du programme de collaboration entre la Suisse et la Bulgarie. Parallèlement à l'élimination des anciens pesticides dans le respect de l'environnement, la Suisse soutient la mise au point d'un concept national concernant la collecte et le stockage de déchets ménagers dangereux. Ce concept sera testé dans le cadre de projets pilotes réalisés dans des communes bulgares. L'élimination des déchets spéciaux dans le respect de l'environnement réduit la pollution des sols et des eaux souterraines, ainsi que les risques pour la santé humaine.

*La Bulgarie entretient d'excellentes relations avec la Suisse, notamment dans le domaine de la protection de l'environnement. Le soutien de la Suisse est essentiel pour atteindre, suite à l'adhésion à l'UE, les normes environnementales européennes élevées. Prenons l'exemple du traitement des déchets dangereux en Bulgarie, problème interne qui appelle une solution européenne.*

*Des équipes réunissant des spécialistes suisses et bulgares travaillent au sein de deux projets visant à éliminer d'anciens produits phytosanitaires ainsi qu'à collecter et à stocker, dans le respect de l'environnement, des déchets ménagers dangereux. Grâce au soutien de la Suisse, plusieurs milliers de tonnes de pesticides toxiques seront éliminées correctement, et un système de collecte des déchets ménagers exhaustif, facile à utiliser et durable du point de vue financier sera développé afin d'éviter les décharges sauvages. Grâce aux connaissances et à la contribution de la Suisse, ces deux projets auront un effet à long terme sur la gestion des déchets en Bulgarie et permettront de traiter de manière moderne, sûre et durable les substances dangereuses.*



**Svetlana Jekova**  
Ministre de l'Environnement  
et des Eaux

### LE PROJET EN BREF

#### BUT

Protéger l'environnement

#### THÈME

Élimination des déchets

#### PAYS

Bulgarie

#### CONTEXTE

Près de 4500 tonnes d'anciens pesticides toxiques aujourd'hui interdits sont entreposés notamment dans les régions rurales de la Bulgarie. Les communes, responsables de la gestion des déchets, n'ont pas les capacités financières et logistiques nécessaires pour stocker ou éliminer tous ces déchets spéciaux.

#### OBJECTIF

Améliorer la protection de l'environnement et de la santé publique grâce à l'élimination et au stockage de substances toxiques dans le respect de l'environnement.

#### ACTIVITÉS

- Collecter et transvaser les anciens pesticides
- Transporter, exporter et éliminer les anciens pesticides
- Rénover les vieux entrepôts
- Identifier les sols fortement pollués

#### GROUPES CIBLES

Les 100 communes concernées, leurs 2,3 millions d'habitants et le gouvernement bulgare

#### COÛTS

Budget du projet :

CHF 23,4 millions

Contribution suisse :

CHF 19,9 millions

#### MISE EN OEUVRE

Entreprise d'Etat chargée de la gestion des activités de protection de l'environnement

100 communes bulgares

Entreprise d'Etat chargée de la gestion des activités de protection de l'environnement (EMEPA)

#### DURÉE

2015–2019

LA CONTRIBUTION SUISSE À L'ÉLARGISSEMENT

Décembre 2014

[www.contribution-elargissement.admin.ch](http://www.contribution-elargissement.admin.ch)