

Conférence de l'ONU sur l'environnement : la conseillère fédérale Simonetta Sommaruga exige des mesures efficaces pour la préservation des sols, de l'eau et de l'air

Berne, 14.03.2019 - Lors de la quatrième Assemblée générale des Nations Unies pour l'environnement (ANUE-4) à Nairobi (Kenya), la conseillère fédérale Simonetta Sommaruga a plaidé en faveur d'un renforcement de la politique environnementale internationale. « Ce n'est qu'ensemble que nous trouverons des solutions en matière d'environnement », a-t-elle déclaré lors de sa première intervention internationale en tant que ministre de l'environnement. Des règles contraignantes sont nécessaires pour une utilisation mesurée des ressources naturelles telles que le sol, l'eau et l'air.

Tous les deux ans, les États membres du programme des Nations Unies pour l'environnement (PNUE) se réunissent à l'ANUE. L'ANUE-4 a traité de thèmes importants tels que l'utilisation mesurée des ressources naturelles (sol, eau, air, biodiversité, etc.) et la lutte contre la pollution plastique des mers.

Partout dans le monde, l'environnement est sous pression. Tel est le constat qui ressort de plusieurs rapports présentés lors de la conférence. Le monde entier est menacé par l'usage excessif des sols, la pollution de ces derniers ainsi que de l'eau et de l'air, les déchets dangereux, le déclin de la biodiversité et le changement climatique. Il est donc urgent de prendre des mesures globales et internationales dans les secteurs importants comme l'alimentation, l'énergie et les transports, a

réitéré la ministre de l'environnement Simonetta Sommaruga. Ce n'est qu'ainsi que les objectifs environnementaux convenus au niveau international pourront être atteints d'ici 2030.

La géo-ingénierie est un nouveau thème à l'ordre du jour politique. Un exemple de géo-ingénierie est l'injection de particules dans la stratosphère afin d'atténuer le rayonnement solaire et donc le réchauffement climatique. La délégation suisse a demandé au PNUE d'étudier les opportunités et les risques de la géo-ingénierie. Cette demande a suscité un débat qui n'a pas débouché sur un consensus. La Suisse continuera à s'engager avec d'autres États pour que les faits soient discutés.

Demande suisse concernant l'extraction des matières premières

L'extraction des matières premières (terres rares, métaux, minéraux) nuit fortement aux sols et à l'eau de nombreux États. Elle mène à la destruction d'habitats et au déclin de la faune et de la flore. En collaboration avec le Mexique, la Suisse a donc déposé une initiative visant à élaborer des bases d'une utilisation durable des minéraux et des métaux. Concrètement, il s'agit de rassembler les exemples existants de protection de l'environnement en matière d'extraction des minéraux et des métaux et d'encourager des normes. À cette fin, le PNUE présentera un rapport dans deux ans. L'initiative devra être adoptée vendredi. En collaboration avec un groupe de pays, la Suisse a également œuvré en faveur de solutions plus efficaces et d'une meilleure coopération dans l'élimination transfrontalière des produits chimiques et des déchets. Les délégués ont évoqué l'expérience de la Suisse dans le traitement de l'amiante.

La pollution plastique des mers figurait également au programme de la conférence. Les déchets plastiques menacent la santé des hommes et des animaux partout dans le monde. La Suisse a donc soutenu des mesures internationales supplémentaires destinées à préserver les mers de ces déchets, telles que la réduction du plastique. Cette préservation doit, dans la mesure du possible, être réglementée dans le cadre de conventions existantes (comme la Convention de Bâle). Si celles-ci ne suffisent pas, de nouvelles règles internationales doivent être élaborées.

Visite d'une entreprise de recyclage et d'un centre logistique du CICR

La conseillère fédérale Simonetta Sommaruga a profité de l'occasion pour visiter une entreprise de recyclage à Nairobi. L'entreprise, dont la direction est suisse, est spécialisée dans le tri et le recyclage des déchets et emploie 250 personnes, dont la plupart sont des femmes. La pollution des sols, de l'air et de l'eau par les déchets est l'un des principaux problèmes environnementaux du Kenya.

La cheffe du DETEC a également visité le centre logistique du Comité international de la Croix-Rouge (CICR) à Nairobi, dans lequel sont stockés des médicaments. Ce centre est approvisionné en électricité par un réseau du groupe ABB alimenté par de l'énergie solaire.

Adresse pour l'envoi de questions

Harald Hammel, Service de presse et d'information DETEC, tél. +41 79 444 68 13, harald.hammel@gs-uvek.admin.ch

Liens

<u>Dossier DETEC du voyage de la conseillère fédérale Simonette Sommaruga à la Conférence des Nations Unies sur l'environnement : photos et liens Site web ANUE</u>

OFEV: Renforcer la gouvernance environnementale internationale

Auteur

Secrétariat général DETEC https://www.uvek.admin.ch/uvek/fr/home.html

Office fédéral de l'environnement OFEV http://www.bafu.admin.ch/fr

https://www.bafu.admin.ch/content/bafu/fr/home/documentation/communique/anzeige-nsb-unter-medienmitteilungen.msg-id-74333.html