



Communiqué de presse du 17.3.2016

Journée internationale de la forêt (JIF) du 21 mars 2016

La gestion des forêts assure la qualité de l'eau

La forêt et l'eau sont les deux principales ressources naturelles de la Suisse, d'ailleurs étroitement liées entre elles. La forêt ne se contente pas d'emmagasiner l'eau de pluie: elle filtre aussi près de la moitié de notre eau potable. La gestion soigneuse des forêts suisses par leurs propriétaires compte donc pour beaucoup dans l'excellente qualité de nos eaux.

Quarante pour cent de l'eau potable consommée en Suisse provient des forêts. Elle est d'excellente qualité, et moins polluée que l'eau souterraine des zones agricoles ou bâties. Cela tient notamment à l'interdiction d'utiliser des engrais et des produits phytosanitaires, ainsi qu'à la moindre fréquence des incidents polluants tels que des fuites de canalisations.

La gestion soigneuse de nos forêts par leurs propriétaires est un autre facteur essentiel de la qualité de l'eau: la sylviculture suisse utilise des carburants et des lubrifiants biodégradables et pauvres en polluants, elle s'abstient de coupes rases et préserve le sol forestier, notamment en n'utilisant de véhicules que sur des chemins déterminés.

Des forêts stables assurent la qualité de l'eau

Les sols des forêts sont donc peu tassés, si bien que leur épaisse couche d'humus et l'abondance des racines assurent un bon filtrage de l'eau. Par des processus physiques et chimiques complexes, l'eau est nettoyée de ses éventuels polluants tels que pesticides, engrais ou germes pathogènes. Les systèmes racinaires très ramifiés et profonds de la végétation forestière garantissent aussi une bonne pénétration de l'eau et un stockage efficace de celle-ci – jusqu'à 2 millions de litres par hectare!

Pour que le sol puisse remplir au mieux sa double fonction de filtre et de réservoir, une gestion forestière active et prudente a toute son importance. Ainsi, une bonne proportion de feuillus a une influence positive. Des interventions sylvicoles régulières pour les soins et la récolte rendent les forêts stables et moins vulnérables aux ouragans. Cela évite que des arbres soient déracinés et créent des brèches dans le sol forestier, voire de larges trouées dans le couvert, qui entraîneraient un apport d'azote dans des zones de protection des eaux souterraines. La structure globale du filtre naturel reste ainsi intacte et performante.

Les soucis des propriétaires forestiers

Les forêts et donc leurs exploitants et gestionnaires sont pour beaucoup dans la qualité de l'eau potable en Suisse. Cela ne va cependant pas sans des contraintes supplémentaires. Ainsi, il est interdit de faire le plein des machines dans les zones de protection des eaux souterraines et d'y traiter le bois récolté pour le protéger des insectes. Aussi les propriétaires se mobilisent-ils en faveur d'une rémunération de la prestation forestière que représente la fourniture d'eau potable, puisque cette prestation leur occasionne des frais supplémentaires.



Après tout, les bénéficiaires (captages d'eau potable) économisent chaque année des millions de francs sur la purification de l'eau, tandis que la majorité des entreprises forestières essuient pertes sur pertes.

Contact:

Markus Brunner, directeur, téléphone 032 625 88 00, mobile 079 291 20 39

Urs Wehrli, responsable communication, téléphone 032 625 88 00, mobile 079 798 24 31

Exemple: Winterthour

Avec 2693 hectares de surface boisée, Winterthour est la ville de Suisse la plus riche en forêts. Celles-ci représentent quelque 40 pour cent de la superficie communale. Près de dix millions de mètres cubes d'excellente eau potable proviennent des bassins versants situés en forêt. L'entreprise forestière de Winterthour soigne et entretient 100 hectares de forêts en zone de protection des eaux souterraines, avec le but prioritaire de maintenir la haute qualité de l'eau potable de la ville.

Exemple: Henniez

Le territoire de la commune d'**Henniez** comprend 26 hectares de forêt privée au service des célèbres sources d'eau minérale du même nom. Avec la gestion exclusive des forêts entourant les sources, de gros efforts ont été entrepris pour assurer la qualité de l'eau. Douze hectares ont été éclaircis, à perte, entre 2013 et 2015. Le garde forestier des lieux apprécie la collaboration entretenue avec l'entreprise d'eau minérale – qui symbolise bien le jumelage de la JIF du 21 mars avec la Journée mondiale de l'eau le lendemain.

[A télécharger sur www.wvs.ch](http://www.wvs.ch)

Communiqué de presse avec photos

Fiche d'information «L'eau potable qui vient des forêts»

Article «Henniez, des forêts à la bouteille», paru dans LA FORÊT 3/2016

Mots croisés sur le thème de la JIF 2016

ForêtSuisse – Association des propriétaires forestiers

ForêtSuisse est l'association nationale des propriétaires forestiers, précédemment appelée Economie forestière Suisse. Elle représente les intérêts des quelque 250 000 propriétaires forestiers privés de notre pays. Elle s'investit pour des conditions permettant aux entreprises forestières suisses de gérer les forêts de manière économiquement et écologiquement durable, afin qu'elles restent constamment saines et diverses. L'association soutient les propriétaires forestiers dans la commercialisation optimale des produits du bois et des autres prestations forestières. Elle fournit une formation professionnelle initiale et continue et des conseils en économie d'entreprise. L'association publie aussi les revues spécialisées «LA FORÊT» et «WALD und HOLZ». Ses membres sont les associations forestières cantonales et régionales, la plupart des cantons ainsi que certains propriétaires forestiers individuels. Le siège social à Soleure compte une trentaine de collaborateurs. Plus d'informations sur www.wvs.ch.