

FICHE EXPLICATIVE : LES SYSTÈMES FONDÉS SUR LA NATURE

Cette affiche présente un exemple de solution fondée sur la nature basée sur la gestion de l'eau. Les SfN pour la gestion de l'eau utilisent les processus naturels pour améliorer la sécurité alimentaire et agricole, préserver les ressources en eau, mais aussi assurer une meilleure conservation des écosystèmes naturels.

Description de l'affiche

L'image illustre un village dans lequel les populations utilisent l'eau de pluie pour nourrir leur bétail, arroser leurs vergers et assurer certains de leurs besoins quotidiens. Nous voyons, au centre, une femme aller puiser de l'eau pour la ramener à sa maison, au bas une autre femme qui arrose sa culture dans son verger, et plus haut à droite une vache que s'abreuve. Un dispositif de stockage d'eau a été installé à cet effet, et c'est ce dernier qui assure les besoins en eau.

D'un autre côté, cette communauté a à cœur de préserver sa forêt et à protéger ses ressources animales et végétales qui s'y trouvent. Elle veille ainsi à éviter d'aller puiser des ressources dans la forêt, et ne pas dégrader celle-ci. Nous voyons une barrière jaune et un panneau qui matérialisent la restriction de toute activité humaine nuisible à cet environnement naturel.

Enfin, nous voyons deux hommes qui s'attèlent à planter des arbres, pour inculquer qu'il est aussi important de recourir à la reforestation, dans un effort de restauration des terres.

Notions clés à retenir

Les solutions fondées sur la nature, ce sont des solutions au bénéfice de nos sociétés et de la biodiversité dans un contexte où les activités humaines ont posé de nombreux défis à la terre. Elles permettent de préserver la biodiversité et d'assurer l'intégrité des écosystèmes, tout en luttant contre les effets du changement climatique. En effet, elles fondent leurs principes sur 3 aspects qui ont été matérialisés sur l'affiche. Il s'agit entre autres de :

- La préservation des écosystèmes existant : par une forêt balisée et interdite d'exploitation.
- L'utilisation durable du milieu ou des services que nous fournit la nature : l'utilisation et stockage de l'eau de pluie pour une utilisation en agriculture et à d'autres fins ménagères.
- La restauration ou création d'écosystèmes : planter des arbres.

Afin d'être efficaces et d'apporter des résultats significatifs, les actions humaines doivent être mesurées pour une conservation de nos ressources naturelles. Et il doit être également posé des actes en faveur d'une restauration des milieux dégradés.

Pour aller plus loin :

UICN France (2016). Des solutions fondées sur la nature pour lutter contre les changements climatiques. Paris, France.

<https://uicn.fr/wp-content/uploads/2016/09/Plaquelette-Solutions-FR-07.2016.web.pdf>

Nations Unies, 2018. Les solutions fondées sur la nature pour la gestion de l'eau.

https://www.unisdr.org/preventionweb/files/57524_261594f.pdf.