

QUEL ÂGE A TON EAU ?

ACTION 72 HEURES

DÉFI OBJECTIF EAU

TU AS ENTRE 16 ET 25 ANS, TU AIMES TA RÉGION ET TU AS ENVIE
DE FAIRE CONNAÎTRE TON POINT DE VUE SUR SON DÉVELOPPEMENT ?
REJOINS-NOUS ET PARTICIPE À UN DÉFI AMBITIEUX SUR
LE THÈME DE L'EAU.



QUEL GOÛT A TON EAU ?

CE QUE LE PARC TE PROPOSE

- Participe à une action forte avec plus de 30'000 enfants et jeunes qui réalisent des projets partout en Suisse (72heures.ch).
- Rejoins un groupe de jeunes pour vivre un week-end prolongé intense dans le cadre magnifique du Parc.
- Débats des enjeux liés à l'eau dans les Préalpes vaudoises et fribourgeoises, sports et loisirs, agriculture, environnement, industrie. Tout le monde est concerné !
- Exprime-toi et apprends à réaliser un film de A à Z, aidé par un professionnel.
- Expérimente : écriture du scénario, tournage des images, montage, réalisation de la bande sonore et même, pourquoi pas, la création de quelques séquences animées.
- Le tout en 72 heures chrono ! Un vrai défi.
- Présente et défends le film lors de présentations publiques.

ORGANISATION

On y va !

Le coup d'envoi de l'Action 72 Heures sera donné en même temps dans toute la Suisse, le 10 septembre 2015 à 18h11. Une enveloppe est alors remise au groupe avec les détails du défi, moyen à disposition, budget, etc.

72 heures ensemble

Les participants se rendent ensuite au cœur du Parc naturel régional Gruyère Pays-d'Enhaut, dans leur quartier général pour 72 heures.

Tout est gratuit !

Le transport, le logement, les repas sont offerts et assurés par le Parc.

Un coup de pouce ?

Divers intervenants accompagnent le groupe : vidéaste, accompagnateur en moyenne montagne, spécialistes.

IMPORTANT

72 Heures est une action nationale soutenue par les cantons de Fribourg et de Vaud. Pour les collégiens / gymnasiens et les apprentis, des congés peuvent être obtenus facilement. Un formulaire de demande est remis par le Parc lors de l'inscription.

EN SAVOIR PLUS SUR L'EAU DANS LE PARC

Le Parc naturel régional Gruyère Pays-d'Enhaut s'étend entre Charmey et Rougemont, Montreux et Montbovon. Il possède d'importantes ressources en eau sur son territoire, grâce à ses rivières (la Sarine, la Jogne, la Baye de Montreux, la Torneresse, l'Hongrin, le Javro, le Ruisseau de Motélon, ...).

Ces ressources sont indispensables aux humains, mais forment également des milieux naturels nécessaires à la biodiversité. Le Parc compte une cinquantaine de marais et zones alluviales classés d'importance nationale.

L'EAU ET LA NATURE

Les cours d'eau ont un rôle écologique essentiel, autant pour la faune et la flore aquatique que terrestre.

L'Office fédéral de l'environnement (OFEV) veille à ce que l'eau des rivières soit propre et de qualité. Non seulement pour assurer une source d'eau potable, mais aussi pour permettre à de nombreuses espèces animales et végétales d'y habiter. Sans oublier les espaces de détente qui sont ainsi offerts à la population.

L'UTILISATION DE L'EAU PAR L'HOMME

L'eau est une ressource capitale pour la vie biologique en général, mais assure également le bon fonctionnement de notre société !

1. L'eau domestique : elle est utilisée par tous les ménages pour subvenir aux besoins vitaux tels que boire et manger (4% de la consommation d'un ménage). Elle sert aussi à nettoyer et à se laver (douche et toilette = 70% de l'utilisation de l'eau domestique).
2. L'agriculture utilise de l'eau pour abreuver le bétail, pour arroser les champs.
3. L'industrie a besoin d'eau pour rincer les canalisations, les équipements, à des fins sanitaires (par exemple pour laver des cuves, etc.).
4. La pêche à la ligne sur la plupart des lacs et rivières (la haute Sarine est même très fréquentée par les pêcheurs).
5. Les loisirs : les rivières constituent un lieu de repos, d'activités sportives ou de loisirs. On trouve entre autres dans le Parc du canoë kayak, rafting et hydrospeed (la Sarine) et du canyoning. En hiver, on utilise de l'eau pour fabriquer la neige artificielle.
6. L'énergie : l'humain utilise la force de l'eau incessante pour produire de l'énergie électrique ! Dans le Parc on trouve des petites stations hydrauliques respectueuses de l'environnement à Château-d'Œx, Charmey, Grandvillard, Haut-Intyamon, Ormont-Dessous et Montreux. Elles produisent de l'électricité pour 10'000 ménages (presque la population du Parc). Les barrages de l'Hongrin, Rossinière, Lessoc et Châtel-sur-Montsalvens font partie de la grande hydraulique. Cette dernière fournit une bonne partie de la consommation électrique des cantons de Vaud et de Fribourg (environ 100'000 ménages).



P.P.

CH-1660
Château-d'Oex
LA POSTE

COMMENT PARTICIPER

Tu souhaites relever le DÉFI OBJECTIF EAU.

Facile: inscris-toi auprès du Parc en envoyant tes coordonnées (nom, prénom, adresse, téléphone, courriel) par l'un des moyens suivants :

- **Facebook** sur la page Parc naturel régional Gruyère Pays-d'Enhaut, clique sur contacter et écris-nous un message privé
- **E-mail** 72heures@gruyerepaysdenhaut.ch
- **Téléphone** 0848 110 888

Attention : seules les 20 premières inscriptions seront prises en compte selon leur ordre d'arrivée.

Parc naturel régional Gruyère Pays-d'Enhaut

Place du village 6 | 1660 Château-d'Oex

t. +41 (0)26 924 76 93 | info@gruyerepaysdenhaut.ch

