



FORÊTS  
ALTER  
NATIVES  
DU JURA

# INFOLETTRE n°16

Août 2022

## EDITO

### Sécheresses, ravageurs, feux ou coupes rases : le cycle infernal.

Les forêts, les arbres s'en remettront-ils ? On nous dit qu'ils sont de moins en moins résilients à travers le monde — c'est-à-dire de moins en moins capables de revenir à un état stable après une perturbation, comme une sécheresse ou un incendie.

"Les forêts précèdent l'homme, le désert les suit", disait déjà Chateaubriand.

L'Homme est à la croisée des chemins...

Jean-Luc Galabert, auteur de "[comprendre les grands cycles de l'eau](#)" ose une

**nouvelle approche du réchauffement climatique** : "parce qu'une terre sans forêts produit bien moins de nuages et de précipitations qu'une terre boisée. Ainsi, contrairement aux idées reçues, ce n'est pas parce qu'on manque d'eau qu'il n'y a plus de forêts, **mais c'est parce qu'il n'y a plus de forêts que l'eau manque**. La végétation et en particulier les arbres sont les « gestionnaires » de la pluie, ils la génèrent, l'attirent et permettent son infiltration. **Les nuages régulent la température**. Si les nuages à très haute altitude, premier gaz à effet de serre avant le CO2 proportionnellement rare, conservent la chaleur, les nuages à basse altitude nous préservent d'une chaleur excessive. De plus, l'évapotranspiration, singulièrement des arbres, a une extraordinaire capacité de rafraîchissement. (voir [pages 80 à 90...](#))

Nous pouvons en déduire sans nous tromper que remplacer des forêts par des panneaux photovoltaïques au prétexte de réduire la production d'énergies fossiles génératrices de CO2 ne peut qu'aggraver le processus de réchauffement climatique.

### *Gaëtan du Bus de Warnaffe et Sylvain Angerand*

Dans leur rapport :

### "Gestion Forestière et Changement Climatique « Une nouvelle approche de la stratégie nationale d'atténuation »

démontrent que **LAISSER VIEILLIR LES ARBRES** et de nombreuses autres mesures forestières sont une stratégie efficace pour le climat.

A l'inverse, au prétexte d'adaptation au réchauffement climatique inéluctable, [le plan de relance gouvernemental](#) va contribuer au réchauffement de la planète avec des coupes et des plantations qui amenuisent les richesses et la résilience de notre patrimoine forestier inter générationnel.

Cerise sur le gâteau, l'introduction d'[essences exotiques](#) réputées adaptées aux climats plus chauds pourrait s'avérer contreproductive.

## SORTIE A VENIR : **Dimanche 28/08**

Le collectif citoyen de l'énergie du plateau de Balerne invite à des "Promenades pédagogiques" sur les sites du projet photovoltaïques de Loulle (39300) et Mont-sur-Monnet (39300)

L'objet de leur sortie est "de sensibiliser sur les sites visés par le projet d'installation de panneaux photovoltaïques, mais aussi d'adresser un message aux porteurs du projet et aux élus, sur leur sensibilité citoyenne vis-à-vis de leurs forêts communales.

Il est possible de participer seulement le matin, seulement l'après-midi ou toute la journée avec repas tiré du sac. Une exposition photos se tiendra parallèlement aux promenades pédagogiques."

Soyons nombreux à participer !

Contact : [ccepbalerne@gmail.com](mailto:ccepbalerne@gmail.com)

Pour plus de précisions sur **les points de RDV pour le covoiturage**:

[https://www.foretsalternativesjura.fr/wp-content/uploads/2022/08/invitation\\_Loulle.pdf](https://www.foretsalternativesjura.fr/wp-content/uploads/2022/08/invitation_Loulle.pdf)

## ACTUALITES

FAJ sera présente cette année 2022 à deux RDV annuels :

– le 04 septembre, de 10h à 18h, stand au forum des associations, Parc des Bains à Lons-le-Saunier

– le 25 septembre, de 10h à 18h à la Fête des Simples à Supt, à la maison forestière du Chevreuil (Forêt de la Joux)

<https://www.fetedessimples.org/14-jura-vosges-rochettes/>

Occasions à ne pas manquer pour faire connaître l'association, ses objectifs, d'échanger sur nos activités, projets. Et pour être concret, donner envie d'en savoir un peu plus sur les forêts comme sur la gestion d'une forêt, de venir nous rejoindre dans les sorties mensuelles, notre stand se doit d'être attractif : alors il y aura du matériel en démonstration (compas forestier, relascope, GPS forestier, etc..).

**Ami-e-s adhérent-e-s, venez nous voir ou mieux participez en venant tenir un moment le stand; voici le lien pour vous inscrire:** <https://framadate.org/LDQZnazWX3ULjhuw>

**APPEL aux adhérents forestier-e-s pour les démonstrations de matériel :** le 04 comme le 25, nous aurons besoin de matériels et surtout de savoir faire ! Qui peut être présents ? Merci de nous contacter pour s'organiser : [contact@foretsalternativesjura.ovh](mailto:contact@foretsalternativesjura.ovh) ou Christine 07 88 31 20 66



## RETOUR SUR LA SORTIE EN FORET A COURBOUZON : 09/07/2022

FAJ a organisé le 09/07/2022 **une visite de 2 parcelles de forêts** sur la commune de Courbouzon.

Une quinzaine de participants étaient présents. La réflexion globale était autour de ce qu'il convenait de couper pour du bois de chauffage et ce que l'on peut avantageusement garder pour l'avenir. On a évoqué la possibilité de faire une taille de formation (élagage) pour développer des fûts de qualité ou encore de faire des éclaircies, en désignant les arbres à couper après la chute des feuilles pour une meilleure visibilité. Les différentes essences présentes ont été répertoriées: Erables, Robinier faux acacia, frêne, tilleul, aubépine, prunellier...

Nous avons observé des papillons, notamment : Myrtil ( *Maniola Jurtina*) ce qui a été l'occasion de souligner l'importance des milieux ouverts en lisières forestières car certaines espèces rares de papillons sont inféodées à ce biotope dont la Bacchante qui est menacée en Franche-Comté.

Sur ces parcelles, plus les arbres sont développés et plus la forêt semble accessible à l'être humain, car en vieillissant les grands arbres concurrencent la strate arbustive et le sol devient dégagé et accessible.

Nous avons également visité une parcelle communale où des douglas et quelques cèdres de l'atlas ont été plantés dans les années 70.

Ils ont été martelés en éclaircie. Ce fut l'occasion d'aborder les problématiques d'introduction d'essences exotiques, d'étude du milieu, de commercialisation, d'exploitation, de gestion par l'ONF etc...

Un compte rendu plus détaillé est disponible dans [l'espace adhérents](#).

## INFORMATIONS

### LE RELASCOPE et la SURFACE TERRIERE

Le système relascope est un moyen simple d'estimation de la surface terrière d'un peuplement forestier (méthode statistique). Une encoche tenue à une distance fixe de l'œil (chaînette tendue) détermine un angle constant.

En faisant un tour d'horizon complet, on compte tous les arbres dont le diamètre apparent est plus grand que l'encoche. Les arbres tangents sont comptés pour 1/2.

La **surface terrière** obtenue est le critère idoine pour déterminer un niveau de compétition entre les arbres qui soit compatible avec une gestion de la forêt à couvert continu.

[En savoir plus dans l'espace adhérents](#)

