

« Dans la peau d'un arbre » de Catherine LENNE,

enseignante-chercheuse en Physiologie végétale, Université Clermont Auvergne
Laboratoire PIAF INRA-UCA

Exposition photographique et scientifique pour tous

« Dressé dans l'air, ancré au sol par ses racines, l'arbre se construit en permanence grâce à ses capacités de croissance infinies que le rythme des saisons accompagne invariablement. »

L'exposition propose de comprendre ce qu'est un arbre, comment il se construit, se nourrit, se reproduit et comment il vit chaque saison. Pour se glisser « dans la peau d'un arbre » ...

Accessible à tous, elle est à la fois une exposition photographique pour admirer et une exposition scientifique pour comprendre et apprendre ce qu'est un arbre et comment il vit.

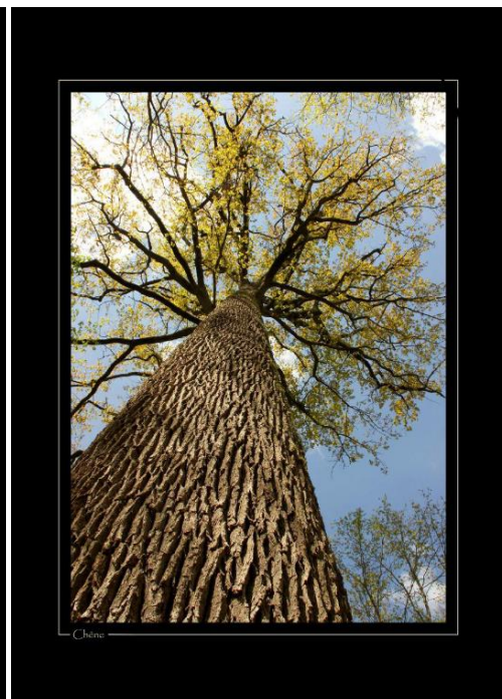
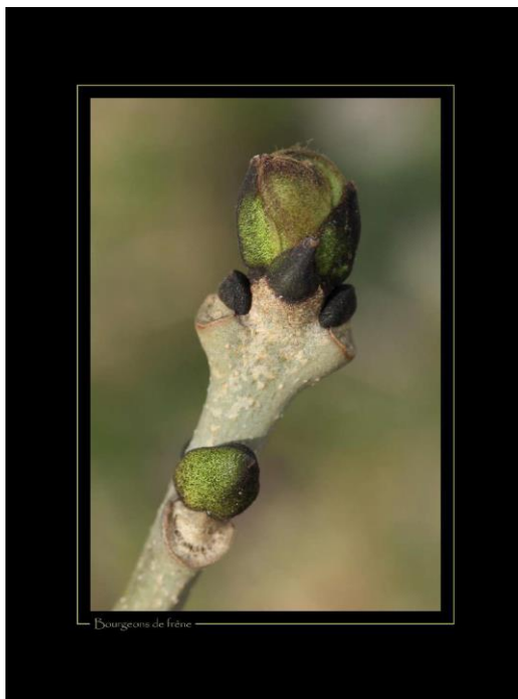
Lieu : Maison des Espaces Naturels, Forêt de la Comté, D225, 63270 Sallèdes

Dates et heures d'ouverture : du 4 septembre au 30 octobre

du 04/09 au 09/10/2019, les mercredis, samedis et dimanches de 13h30 à 17h30.

du 16/10 au 30/10, les mercredis de 14h à 17h

Les autres jours, réservation possible pour les groupes.



Autour de l'exposition

14 septembre

14h - 15h30 : Animation en forêt

« La forêt et le changement climatique » avec Frédéric Blin, chef de projet aménagement à l'Office National des Forêts

Le changement climatique touche déjà la forêt française, modifiant la phénologie et le fonctionnement de l'arbre. Face à la rapidité de ces évolutions, la vitalité des forêts est en jeu. Les forestiers et chercheurs œuvrent à réduire leur vulnérabilité et renforcer leur capacité de résilience. Et n'oublions pas le rôle de nos forêts, 2^{ème} puits de carbone après les océans, dans la régulation du climat.

Laissons-nous guider sur les chemins de la forêt de la Comté, observons les effets déjà visibles des variations du climat, et explorons les stratégies d'adaptation, selon les essences et les contextes stationnels, à ces modifications majeures.

Sur réservation

16h - 17h : Conférence de Catherine Lenne "Dans la peau d'un arbre"

Conférence scientifique vulgarisée et accessible à tous. Catherine Lenne nous immergera dans la vie complexe et passionnante de l'arbre.

Sur réservation

17h -18h exposition « Dans la peau d'un arbre », exploration en libre accès.

Informations et réservations sur <https://ens.puy-de-dome.fr/agenda.html>
contact : ens63@puy-de-dome.fr



Physique et Physiologie Intégratives de l'Arbre en environnement Fluctuant



U.M.R. PIAF

Maison pour la science en AUVERGNE
AU SERVICE DES PROFESSEURS

