

CLUB CARBONE-FORET-BOIS

VALORISER LE RÔLE DE LA FILIÈRE FORÊT-BOIS FRANÇAISE DANS LA LUTTE CONTRE LE CHANGEMENT CLIMATIQUE

REUNION CLUB CARBONE FORET-BOIS

JEUDI 10 JUIN 2021 DE 9H A 16H30

WEBINAIRE – RESERVE AUX MEMBRES DU CLUB

8h45– Accueil

9h - Actualités

■ **Julia GRIMAULT – I4CE**

*Les nouveautés 2021 du Club Carbone Forêt-Bois
Présentation des nouveaux membres*

■ **Florian CLAEYS – DG CLIMA, COMMISSION EUROPEENNE**

Point sur les travaux européens impactant la forêt : taxonomie verte, plans de relance, loi climat, RED II...

■ **Denis LOUSTAU, Soisick FIGUERES – INRAE et Simon MARTEL – CNPF**

Scénarisation de bilans carbone à long terme avec l'outil Forêts-21

10h30– Pause café

10h45 - Les pratiques sylvicoles bas carbone : où en est-on du développement de nouvelles méthodes en France ? Quels sont les besoins et les difficultés à valoriser certaines pratiques ?

■ **Maguelonne JOUBIN – DGEC, MINISTERE DE LA TRANSITION ECOLOGIQUE**

Point d'actualité sur le LBC et les méthodes en cours de développement

■ **Hortense WIART et Olivier GLEIZES – FRANSYLVA ET CNPF**

Retours sur la consultation sur les trois premières méthodes forestières

■ **Olivier GLEIZES – CNPF**

Méthode déposée : la sylviculture du pin d'Alep

■ **Kevin BRICE– Société Forestière de la CDC**

Méthode en cours de développement : sylviculture à couvert continu

Temps d'échanges et contribution des participants quant à d'autres projets de méthodes

12h45– Pause déjeuner

14h – Impact du changement climatique sur les forêts : que sait-on ? Quels sont les risques à anticiper ? Quelle gestion dans l'incertitude ?

■ **Vivian DEPOUES – I4CE**

Dynamiques et postures d'adaptation dans les différents secteurs : quel écho aux problématiques forestières?

■ **Eric SEVRIN – RMT AFORCE**

Vulnérabilité de la forêt française au changement climatique : état des lieux, impacts à venir et réponses de la recherche et de la R&D

■ **Brigitte MUSCH – ONF**

De la recherche à la gestion : mise en œuvre des stratégies d'adaptation et aide à la décision dans l'incertitude

■ **Daisy COPEAUX – CHATEAU DE CHANTILLY**

Le cas de la forêt de Chantilly : un projet collectif pour s'adapter au changement climatique

■ **Denis LOUSTAU – INRAE : exemples de simulations carbone avec l'outil Forêts21**

16h15 – Conclusion et clôture