

INVITATION

LES RENCONTRES BRETONNES DE L'ARBRE

PLANTER, GÉRER, VALORISER LE BOIS LOCAL,
QUELLES COOPÉRATIONS ?

25 nov. 2021
9h - 17h30 | Paimpont

forêt eau
construction gestion
rénovation climat plantation
énergie cadre de vie construction
lien social biodiversité bien-être
plantation îlots de chaleur valorisation
bien-être énergie gestion climat
cadre de vie air rénovation
lien social forêt biodiversité
îlots de chaleur
air bois

Organisé par



Bretagne rurale et ruraine
pour un développement
durable
Breizh ar maezliou ha maezliere
evit an darnen padus



Financé par

LE CONTEXTE

La société fait aujourd'hui face à des enjeux considérables : bâtir avec moins d'impact et plus de performances, se chauffer plus durablement, restaurer la biodiversité, préserver la qualité et la quantité d'eau, capter plus de carbone, créer un environnement sain et convivial...

L'Arbre, qu'il soit en forêt, dans le bocage, en ville ou dans les bourgs, pourrait être le tronc commun de ces transitions.

C'est pour parler des idées qui germent, des projets qui s'enracinent sur nos territoires, des outils et des acteurs qui permettent chaque jour de faire éclore une Bretagne d'avenir que nous vous proposons ces premières Rencontres bretonnes de l'Arbre.

Élus, agents, professionnels ou associations, venez faire le plein d'inspirations pour concrétiser vos projets dans la convivialité !

forêt eau
construction gestion
renovation climat plantation
énergie cadre de vie construction
lien social biodiversité bien-être
plantation ilots de chaleur valorisation
bien-être énergie gestion climat
cadre de vie air rénovation
lien social forêt biodiversité
ilots de chaleur
air bois

LE PROGRAMME

09h00 // Accueil Café

09h30 // Introduction

Par Carole LE BECHEC, Présidente de la commission climat, transition et biodiversité de la Région Bretagne
et Jacqueline ROISIL, Directrice adjointe de l'Ademe Bretagne

10h00 // Forum des initiatives locales **Plantons, gérons, valorisons les arbres !**

Présentation rapide des 9 retours d'expériences : 2 min chacune chrono en main ! Puis échange libre avec les porteurs de projets sur les 9 espaces d'échange

#1 - Clim'actions Bretagne Sud : un projet citoyen pour planter dans le Morbihan
Dominique PIRIO, Présidente de Clim'actions

#2 - L'arbre : un outil de gestion de la quantité et qualité de l'eau par Dinan Agglomération

Jean-Bernard FIAT, Ingénieur expert technique, direction Centre-Ouest-Aquitaine de l'Office National des Forêts.

Guillaume MASSE, Technicien bocage & forêt, Dinan Agglomération (22), membre de l'Association des Techniciens de Bassins Versants de Bretagne (ATBVB)

#3 - Arbres de ville et micro-forêts : l'expérience de la ville de Rennes et de l'Office National des Forêts

Bertrand MARTIN, Responsable du Service Exploitation de la Direction des Jardins et de la Biodiversité de la ville de Rennes (35)

Jean-Luc BISCH, Directeur de l'Agence Bretagne de l'ONF

#4 - La communauté de communes Val-d'Ille-Aubigné (35) aide les propriétaires privés à gérer collectivement leur forêt

Anne-Pernelle DUC, Ingénieure chargée de mission au CRPF de Bretagne - Pays de la Loire

#5 - Collectivités et agriculteurs : quelle gestion durable de la haie ?

Loïc ALMERAS, 1er Adjoint de Guipel / conseiller à la communauté de communes Val-d'Ille-Aubigné (35)

Pierric CORDOUEN, Animateur du Collectif Bois Bocage 35

#6 - Locminé : un exemple de planification de la gestion des arbres communaux

Laurent LE MERCIER, Expert forestier chez Sylva Expertise Gestion Forestière
Grégoire SUPER, Maire de Locminé (56)

Joël NICOL, Directeur Général des Services de la ville de Locminé

#7 - Avec la SPL BER de Lorient, le bois énergie c'est facile !

Pierre CRÉPEAUX, Responsable administratif et technique de la Société Publique Locale (SPL) Bois Energie Renouvelable de Lorient (56)

#8 - Construire un bâtiment public en bois local : les ateliers d'artistes de Beussais-sur-Mer

*Philippe GUESDON, Maire délégué du Plessix-Balisson (Beussais-sur-Mer) (22)
Pierre ANTOINE, Architecte à l'agence Magma Architecture*

#9 - Fabriquer du mobilier urbain et intérieur avec du bois local : l'implication des CAUE et des communes

*Nicolas DUVERGER, Directeur CAUE 29
Christophe GAUFFENY, Directeur CAUE 22*

12h00 // Pause déjeuner

14h00 // Ateliers d'émulation collective Comment faire local et durable avec l'arbre et le bois ?

5 ateliers pour creuser collectivement une problématique actuelle autour de l'Arbre. 2 ateliers d'1 h30 au choix, séparés d'une pause de 30 min.

N°1 : Construire un bâtiment en bois local : de la volonté politique à la rédaction du CCTP, comment faire ?

*Mikael LAURENT, Coordinateur de Bruded
Hervé BOIVIN, Animateur bois construction à Fibois Bretagne
Julie POISSON, Chargée de mission à la Fédération Bretonne des Biosourcés (FB²)*

N°2 : Arbres des bourgs et des villes : identifier les freins et leviers pour les gérer durablement

*Maiwenn MAGNIER, Chargée de développement à Bruded
avec la participation des élus des communes de Saint-Aubin du Cormier (35) et Carantec (29)*

N°3 : Planter un réseau de chaleur au bois : quelles étapes et points d'attention ?

*Simon CHARRIER, Chargé de projet à la SPL BER de Lorient
Gabriel TOULLEC, Chargé de projet chez Aile*

N°4 : Quelle valorisation économique du bocage ?

*Marc LE TREÏS, Responsable du secteur biocombustibles chez Aile
Pascal RENAULT, Chargé des politiques agri-environnementales à la Région Bretagne*

N°5 : Quelle valorisation des bois locaux pour la fabrication de jeux et du mobilier urbain ou intérieur ?

*Christophe GAUFFENY, Directeur du CAUE 22
Nicolas DUVERGER, Directeur du CAUE 29*

17h30 - Conclusion et pot de clôture

LES INFOS PRATIQUES



Inscription en ligne via [ce lien](#)



Prix de la journée : 20 € par personne (repas inclus)

Règlement à envoyer à :

Fibois Bretagne

9 rue de Suède - 35200 Rennes



Le passe sanitaire sera demandé à l'entrée.



Informations

Fibois Bretagne Gaëlle ALLAIRE

Tél. 02 99 27 54 26 // gaelle.allaire@fiboisbretagne.fr

LE PLAN D'ACCÈS

Espace de l'étang bleu
rue du Chevalier Lancelot du Lac
35380 PAIMPONT

Coordonnées GPS
N 48.02474918°
O -2.17374802°

[Lien d'accès](#)

