

JOURNÉE TECHNIQUE

« PRODUIRE ET VALORISER DU PEUPLIER AGROFORESTIER »

FERME DE LA SOLIVE

CHEMIN DE LA CORDE, 79360 GRANZAY-GRIPT

19 DÉCEMBRE 2019, 9H30 - 17H

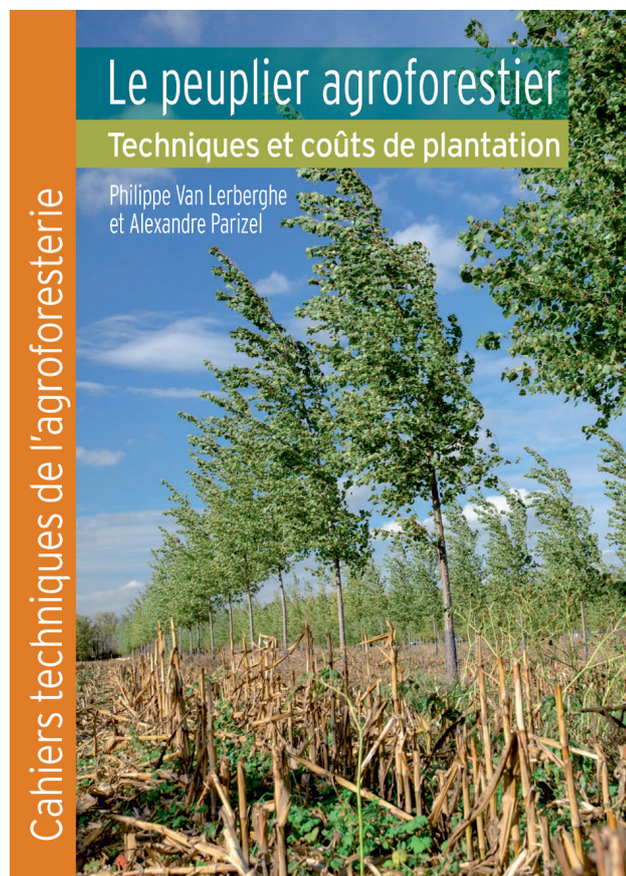
A l'occasion de la sortie du nouveau guide technique « Le peuplier agroforestier, techniques et coûts de plantation », vous êtes invités à une journée technique.

Fruit d'une collaboration étroite entre l'Association Française d'Agroforesterie et l'Institut pour le Développement Forestier et édité grâce au soutien du Fonds Archimbaud, ce guide synthétise les connaissances et savoir-faire nécessaires au diagnostic, à la plantation, la conduite et l'exploitation du peuplier en champ.

Programme

- 9h30 Accueil café
- 10h00 **Matinée en salle**
- Mot d'accueil des organisateurs
 - L'agroforesterie : une agronomie par et avec les arbres
 - Le peuplier agroforestier : enjeux et perspectives
 - Atelier pratique « Produire et valoriser du peuplier sur ma ferme »
- 12h30 Déjeuner
- 14h-17h **Ateliers sur le terrain**
- Le peuplier en bordure de parcelles
 - Plantation intra-parcellaire en système grandes cultures
 - Peuplier et élevage herbivore

> [S'inscrire en ligne](#)



Philippe Van Lerberghe et Alexandre Parizel
Format A4 - 68 p., 72 photos couleurs
Éditions CNPF-IDF dans la nouvelle collection
« Cahiers techniques de l'agroforesterie »



Pourquoi s'intéresser au peuplier agroforestier ?

En raison de sa vitesse de pousse comme de son ancrage historique dans les territoires, le peuplier est une culture d'intérêt majeur pour l'agroforesterie. Il représente un choix judicieux pour les agriculteurs souhaitant diversifier leurs débouchés et (ré)intégrer les arbres dans leurs systèmes de culture ou d'élevage.

Les voies de valorisation du bois de peuplier sont très nombreuses : emballage léger, panneaux bois pour les aménagements intérieurs (contreplaqué, OSB...) palettes, construction bois et bois énergie.

L'agroforesterie est par ailleurs une opportunité pour combler l'actuel déficit de production en bois de peuplier et mobiliser le monde agricole afin d'augmenter les sources d'approvisionnement.

Hormis les enjeux économiques que cet arbre clé du paysage rural français représente pour nos campagnes, le peuplier agroforestier constitue également une ouverture vers des itinéraires de production plus éco-responsables.



Une filière opérationnelle, en attente d'un meilleur approvisionnement



À l'échelle mondiale, la France est le deuxième pays populicole (après la Chine) en terme de surfaces plantées. Elle exporte 20 % du peuplier produit vers l'Italie, l'Asie ou encore l'Afrique du Nord et valorise les 80 % restants. Le peuplier est la deuxième essence feuillue récoltée en France après le chêne (23 % des bois récoltés). L'arbre produit un bois blanc et tendre, prisé par les industriels. Cependant, cette filière, très bien ancrée dans l'économie et le tissu industriel français, fait face à une forte baisse de bois récoltés, qui devrait aller en s'accroissant dans les prochaines années.

L'indicateur le plus inquiétant est le recul des plantations. Le nombre de plants est passé de 2,3 millions/an au début des années 1990 à moins de 600 000 plants/an en 2013. Actuellement en France, plus d'une parcelle sur trois n'est pas reboisée. Le rythme de replantation est devenu très insuffisant pour assurer l'approvisionnement futur des industries de transformation.

Si l'offre de bois actuelle couvre encore la demande immédiate, les premiers signes de tensions sur les approvisionnements se font sentir : moins bonne disponibilité qualitative et quantitative en grumes, flux croissant de grumes vers l'export (Italie, Espagne) et le grand export (Asie du Sud-est, Inde...) qui aggrave la situation. Parallèlement à ce contexte délicat, la demande en peuplier des industries françaises du contreplaqué augmente significativement chaque année.

Si le rythme de replantation ne se renforce pas, et si une reconsidération de la filière populicole n'est pas engagée rapidement, les industries françaises connaîtront des difficultés importantes à partir du début des années 2020, avec un déficit marqué de l'ordre de 30 % du besoin probable à l'horizon 2024. D'ici à 2030, ce manque représenterait 1,5 million de mètres cubes de bois, soit 50 000 ha de peupleraies forestières (200 arbres hectares).

L'agroforesterie comme nouvelle opportunité

Dans ce contexte de déficit en matière première, les plantations de peuplier en agroforesterie peuvent apporter, à leur échelle, une part non négligeable de la ressource nécessaire.

Le peuplier présente un intérêt certain dans la démarche d'optimisation des performances des agrosystèmes. Par son potentiel d'adaptation et sa croissance rapide, mais aussi grâce à des filières de valorisation organisées et efficaces capables de mettre en marché des produits à haute valeur ajoutée (déroulage, tranchage), le peuplier est un allié de poids pour favoriser le développement de systèmes agroforestiers diversifiés et rentables, tout en répondant aux enjeux posés par le changement climatique à l'agriculture et la société toute entière (stockage de carbone, meilleure résilience des systèmes de production aux aléas, diversification écologique et économique).



Le guide

La rentabilité des systèmes agroforestiers à base de peuplier reste dépendante de la conception initiale de l'aménagement et des modes de gestion. Chaque projet de plantation doit être réfléchi et ses objectifs bien identifiés. Le nouveau guide technique « Le peuplier agroforestier : techniques et coûts de plantation », attendu par les professionnels agricoles et forestiers depuis plusieurs années vise à permettre une mise en œuvre facilitée du peuplier « en champs ». Publié en octobre 2019 aux éditions CNFP-IDF, avec le soutien du Fonds Archimbaud, il est un outil d'aide à la décision pour tout agriculteur souhaitant planter des peupliers dans (ou en bordure de) ses parcelles.

De la présentation de la filière à la modélisation économique, en passant par toutes les étapes techniques de la mise en place et la gestion du système agroforestier, ce guide s'est donné l'ambition d'être un incontournable pour tout opérateur de la filière.

La collection

« Cahiers techniques de l'agroforesterie » est une collection créée en 2019 par l'Association Française d'Agroforesterie, en partenariat avec l'Institut pour le Développement Forestier. Elle propose un état de l'art des techniques agroforestières, thématique par thématique, et vise à fournir au praticien, novice ou chevronné, - exploitant agricole ou forestier, technicien, agent de développement - les éléments de compréhension et connaissances issus de l'expertise la plus avancée. Comment concevoir, mettre en place et gérer des systèmes agroforestiers productifs et rentables ? Chaque publication détaille les étapes importantes et les points de vigilance à considérer pour orienter au mieux les choix du quotidien. Des textes accessibles et de nombreuses illustrations font aussi de cette collection une excellente ressource pédagogique à destination des enseignants, étudiants, formateurs (cahiers-techniques@agroforesterie.fr).

Les partenaires

Ce guide pratique a été réalisé à l'initiative de l'Association Française d'Agroforesterie (AFAF), en partenariat avec le CNPF-IDF et le Fonds Archimbaud :

L'**Association Française d'Agroforesterie (AFAF)** travaille depuis 2007 au développement de l'agroforesterie en France, aussi bien sur la scène agricole, politique qu'auprès du grand-public. C'est une plateforme d'échanges et de partenariat entre les agriculteurs, les opérateurs techniques, la recherche, les décideurs politiques, les collectivités, administrations, entreprises... Force de proposition au niveau national comme international, elle travaille pour que l'arbre, la haie, et le « génie végétal » dans son ensemble retrouvent leur place au sein des systèmes agricoles.

L'**Institut pour le Développement Forestier (IDF)** est le service de recherche et développement du Centre National de la Propriété Forestière (CNPF). Ses actions consistent principalement en des études et recherches, des actions de formation et de diffusion autour de la sylviculture, l'économie du bois et la valorisation, le matériel végétal et la génétique, la biodiversité. L'IDF est l'institut technique forestier qualifié au titre des instituts techniques agricoles.

Le **Fonds Archimbaud**, créé en 2016 par Jean-Pascal Archimbaud et ses trois enfants, est l'un des premiers fonds actionnaires français. Il a pour vocation de devenir l'actionnaire majoritaire de l'entreprise et s'inscrit également dans une dynamique d'innovation sociale avec un double objectif d'impact social et environnemental. Le Fonds soutient des projets autour du bois (création, recherche et agroforesterie) visant à (re)tisser le lien entre l'Homme et la Forêt.

Terre de Liens est un mouvement citoyen dont l'une des ambitions est de supprimer le poids de l'acquisition foncière pour les agriculteurs, ainsi que d'œuvrer à la préservation du foncier, en luttant notamment contre la spéculation foncière et l'artificialisation des terres agricoles. Il est né en février 1998.

Christian Valette, agriculteur et populeux en Haute-Garonne, témoigne...

« Pour moi, l'agroforesterie est un bon levier, permettant de mieux mettre en valeur des parcelles agricoles. Le cumul des récoltes de céréales et du bois offre une rentabilité souvent supérieure à celle obtenue avec un assolement peuplier-céréale dissocié. D'autre part, par rapport aux itinéraires populeux classiques, la culture intercalaire permet de s'affranchir d'une partie des entretiens de l'inter-rang, et donc de limiter la consommation de carburant associée à la production de peuplier. »

Journée organisée par :



CONTACT :

Fabien Balaguer, Association Française d'Agroforesterie
fabien.balaguer@agroforesterie.fr - 06.20.06.23.14
www.agroforesterie.fr