

## ➤ Direct forêt et empreinte carbone

Après l'exploitation, le bois énergie est stocké en forêt pour un ressuyage. Il est ensuite broyé directement dans les camions réalisant les livraisons aux chaufferies.

Ce mode de production en direct forêt représente environ 95% des volumes commercialisés. Il améliore ainsi l'empreinte carbone des plaquettes tout en garantissant une traçabilité exemplaire.

## ➤ Dynamiser les forêts des adhérents

Grace au bois énergie, les coopératives valorisent des bois de faible valeur jusqu'alors non utilisés tout en améliorant les forêts pour les générations futures. Cela s'inscrit pleinement dans le cadre de la gestion durable des forêts mis en place de longue date par les coopératives de Sylvo Watts.

La récolte de bois énergie contribue ainsi à la **lutte** contre le **changement climatique** en proposant une énergie **locale**, **renouvelable** et respectueuse des équilibres économiques.



### Responsables commerciaux

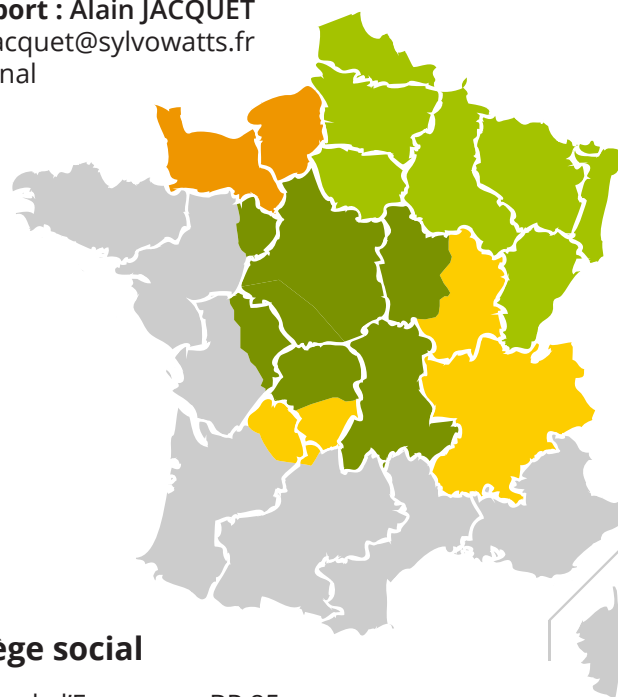
■ Pierre DUCRAY  
p.ducray@sylvowatts.fr  
Rouen

■ Antoine DACLIN  
a.daclin@sylvowatts.fr  
Epinal

■ Alain PREVOSTO  
a.prevosto@sylvowatts.fr  
Ussel

■ G. de LA ROCHETHULON  
g.delarochethulon@sylvowatts.fr  
Bourges

**Export : Alain JACQUET**  
a.jacquet@sylvowatts.fr  
Epinal

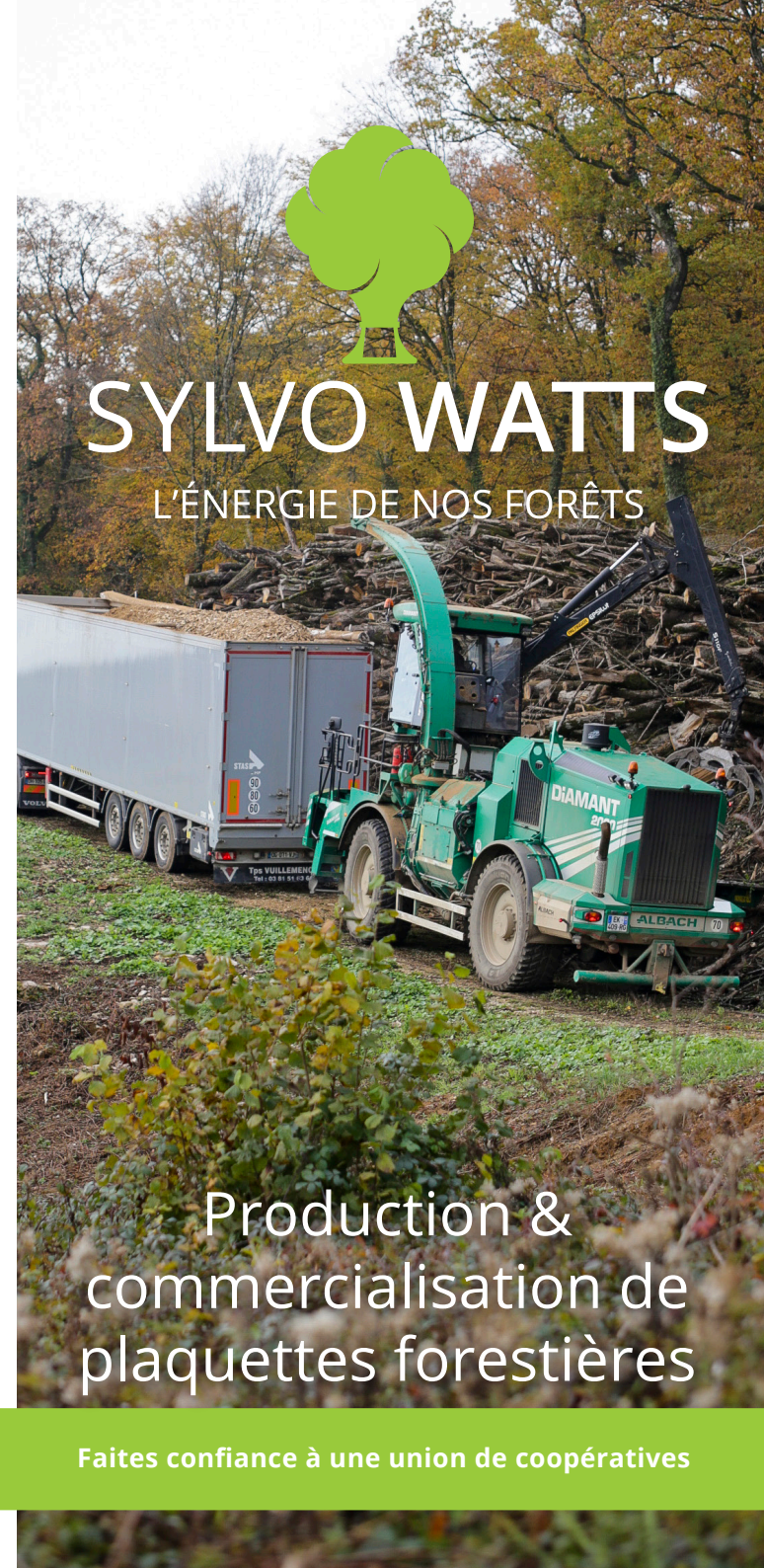


### Siège social

Parc de l'Empereur, BP 85  
19203 USSEL cedex  
05 55 46 35 00  
contact@sylvowatts.fr

Agrément HCCA N°12394 - SIRET 821 254 893 00018  
N° TVA intra. FR 96 821 254 893

[www.sylvowatts.fr](http://www.sylvowatts.fr)



**SYLVO WATTS**  
L'ÉNERGIE DE NOS FORÊTS

Production &  
commercialisation de  
plaquettes forestières

Faites confiance à une union de coopératives

# Un acteur incontournable de la biomasse en France

Créée en 2016, Sylvo Watts est une **union de coopératives forestières** qui valorise plus de **20 ans d'expérience** dans la production et la commercialisation de plaquettes. Les bois sont récoltés et livrés dans de nombreuses chaufferies du **Centre, du Nord et de l'Est de la France**.



## Commercialisation de plaquettes forestières

Sylvo Watts propose principalement de la plaquette forestière de qualité industrielle fidèle à la marque **Forêt Energie®** répondant aux caractéristiques ci-contre.

Sylvo Watts est en mesure de proposer de la plaquette forestière **certifiée PEFC** afin d'apporter la garantie de gestion durable des forêts.

<b>Essences</b>	Feuillus, résineux, mélange
<b>Plage d'humidité</b>	25 à 55 %
<b>Granulométries</b>	P45-P100
<b>Taux de cendres</b>	<3 %

## Études de ressources et plans d'approvisionnement

Sylvo Watts dispose également d'une compétence reconnue pour l'élaboration d'études de ressources permettant d'étayer les plans d'approvisionnements de futures installations pouvant déboucher sur des **engagements à long terme**.

Sylvo Watts est en mesure d'étudier toute demande d'approvisionnement spécifique à partir d'autres formes de biomasses (connexes de scierie, SSD...).

## Les chiffres clés



> 200 000 t  
d'émission  
de CO<sub>2</sub> évitées



> 320 000 t/an  
de plaquettes  
commercialisées



80 km  
de distance  
moyenne



60 %  
bois certifiés  
PEFC



700 000 ha  
de forêts  
valorisés



35 000  
propriétaires  
privés rassemblés

### Garantie d'approvisionnement

Par son statut d'union de coopératives forestières Sylvo Watts possède un lien direct avec la ressource en bois permettant d'avoir une **visibilité sur la ressource disponible** à court, moyen et long terme.

### Les coopératives de Sylvo Watts



### Capacité d'innovation filière

La **capacité d'innovation** de Sylvo Watts, son **savoir-faire reconnu** et son implication dans des projets de **Recherche & Développement** permettent une amélioration continue de la gestion des stocks, de la production et de la logistique.

### Des partenariats solides et constructifs

Le développement de Sylvo Watts a été accompagné par un **partenariat privilégié** avec **ONF Énergie** pour la commercialisation et la logistique. Cette organisation s'appuie sur une contractualisation avec des **sous-traitants locaux et réguliers**.