



## FICHE PROJET

Programme FEDER-FSE+ 2021-2027

Instance de Consultation des Partenaires du : 30/05/2023

**N° Identifiant :** 46230

**Bénéficiaire :**  
BRIN D'OR  
2 LA PETITE FORET  
2 LD LA PETITE FORET  
86210  
BONNEUIL-MATOURS

**Statut juridique :**

SAS, société par actions simplifiée

**Intitulé de l'opération :**

Développement d'une unité de valorisation de la paille à destination du secteur de l'isolation

**Localisation :**

86210 BONNEUIL-MATOURS

**Axe prioritaire :**

Axe 2. Une Nouvelle-Aquitaine qui accélère la transition énergétique et écologique

**Objectifs spécifiques :**

2.6 - Favoriser la transition vers une économie circulaire et efficace dans l'utilisation des ressources

**Fonds :**

FEDER

**Descriptif du projet, objectifs poursuivis :**

Développer la première unité de production de paille hachée capable de produire jusqu'à 10 000 t/an de paille hachée dédiée à l'isolation sur le territoire Français.

Assurer la valorisation des fines particules et poussières de paille issue de la transformation de la paille en isolant.

Disposer d'un laboratoire permettant de réaliser les analyses nécessaires à l'utilisation de ce nouvel isolant en pratique courante et s'engager dans un programme d'amélioration du produit.

Isoler à terme plus de 450 000 m<sup>2</sup> d'habitations (épaisseur de 22 cm d'isolant prise en compte).

Créé au début de l'année 2021, La SAS Brin d'Or est le fruit d'une réflexion menée par les sociétaires de la coopérative de la tricherie.

Il s'agissait pour eux d'identifier une nouvelle voie de valorisation pour un co-produit excédentaire issu de leurs activités agricoles traditionnelles : la paille.

En parallèle, le Réseau Résonnance Paille a commencé un travail de structuration de la filière construction paille et de ses acteurs en Nouvelle-Aquitaine dès 2016.

C'est dans ce contexte que la Coopérative de la Tricherie, a fait le choix de s'engager au côté de IELO et de la Région pour développer la première unité de production de paille hachée dédiée à la construction écologique en Nouvelle-Aquitaine :

BRIN D'OR.

Après une première phase de structuration dédié à la consolidation de son modèle d'affaires, de ses partenariats et de sa stratégie de développement, Brin d'Or doit désormais engager un important programme d'investissement pour développer le premier outil industriel français capable de transformer la paille en isolant, de valoriser la production de l'isolant et de réaliser l'ensemble des analyses nécessaire à l'utilisation de ce nouvel isolant en pratique courante. L'unité de production Brin d'Or a vocation à alimenter le marché Régional de l'isolation. Son objectif à terme est de capter 4% du marché de l'isolation en Nouvelle-Aquitaine. Une montée en cadence progressive des activités de Brin d'or est prévue sur ses quatre premières années de développement :

Année 1 : Mise en oeuvre du site de production et essais

Année 2 : Lancement de la production expérimentale

Année 3 : Finalisation des expérimentations et production à périmètre réduit

Année 4 : Commercialisation large échelle

Plan de financement proposé à l'ICP 30/05/2023 :



**PLAN DE FINANCEMENT PREVISIONNEL – Base****Dépenses :**

Dépenses prévisionnelles	Montant en €
Matériels/équipements - Ligne de production isolant	1 893 040,00 €
Matériels/équipements - Ligne de granulation Fines de paille	703 244,00 €
Matériels/équipements - Matériel laboratoire	135 804,00 €
<b>TOTAL DEPENSES</b>	<b>2 732 088,00 €</b>

**Ressources :**

Type de financement	Taux de financement	Montant de l'Aide en €
Région - Nouvelle Aquitaine	4.73%	129 250,00 €
Fonds Européens - FEDER	20.27%	553 772,00 €
Autofinancement privé - AUTOFINANCEMENT PRIVE	75.00%	2 049 066,00 €
<b>TOTAL RESSOURCES</b>	<b>100 %</b>	<b>2 732 088,00 €</b>

**Avis de l'autorité de gestion :**

Favorable : opération considérée éligible à la programmation

Le projet rentre dans le cadre des actions soutenues au titre de l'Osp 2.6 "Favoriser la transition vers une économie circulaire et efficace dans l'utilisation des ressources".

Il s'inscrit dans la démarche NeoTerra et dans celle de la construction durable en Nouvelle-Aquitaine.

Il participe à réduire/substituer l'usage des plastiques via la production de matériaux isolants pour le bâtiment constitué de 100% de paille hachée, sans liant ajouté, ni autre produit de conservation.

Le montant et le taux FEDER sont plafonnés en lien avec le taux d'intervention maximum d'aide publique dans le cadre du Régime d'Aide appliqué.

