

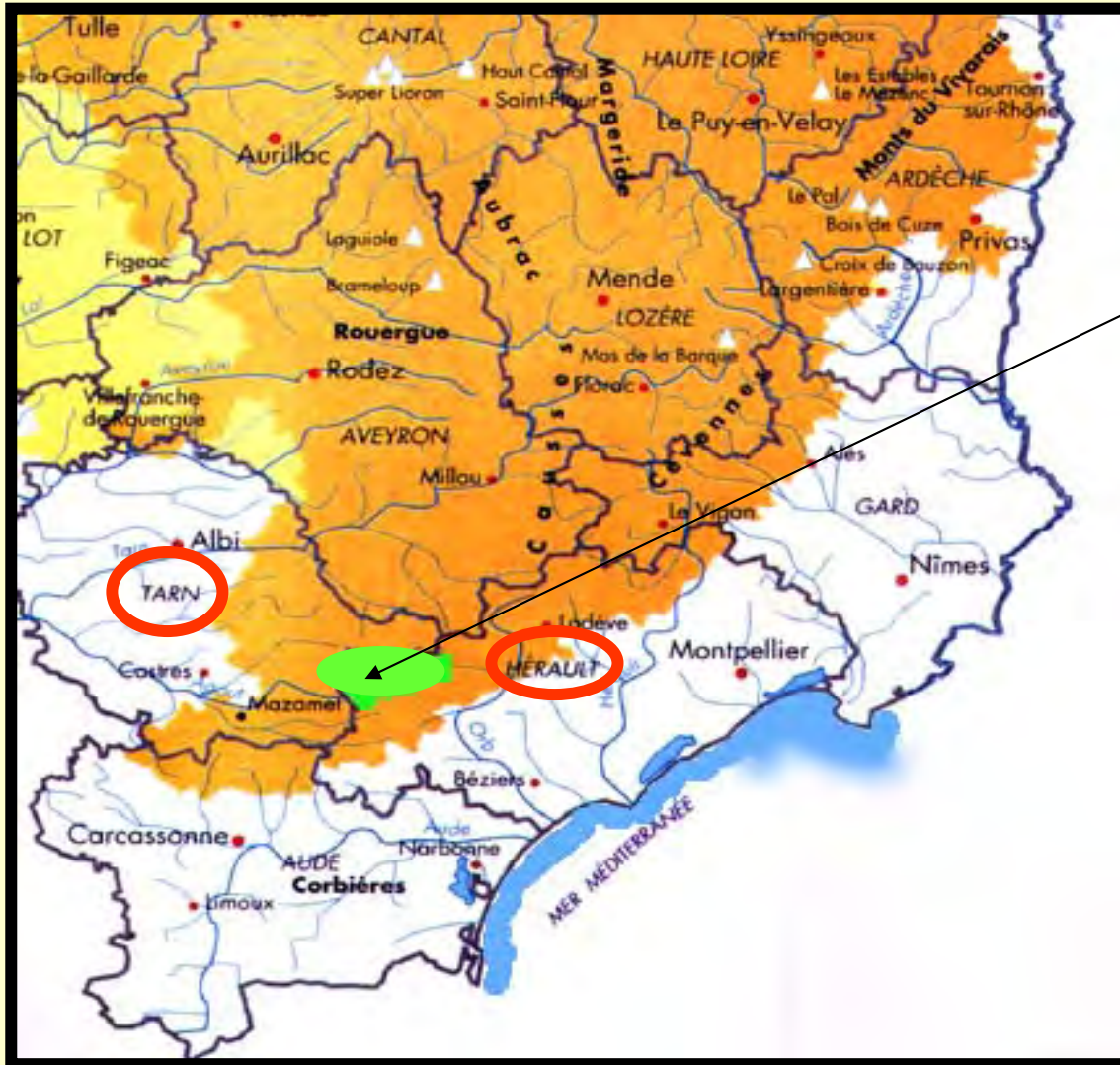
A photograph of a lush green forest with tall trees and a clear blue sky. The text is overlaid on the image.

1^{er} Forum national « Forêts privées et collectivités locales

Perigueux

23 et 24 octobre 2008

La communauté de communes de la Montagne du Haut Languedoc



↓

**Un territoire
interrégional
bien identifié
en Sud Massif
Central proche
de la
Méditerranée**

Les 8 communes de la Communauté de
communes

de la Montagne du Haut Languedoc

3 000 habitants - 45 000 hectares

Communauté de Communes
de la Montagne du Haut Languedoc



An aerial photograph of a river valley. The river flows through the center, surrounded by lush green fields and dense forests. The terrain is hilly, and the overall scene is vibrant and natural.

Notre SCOT met en évidence :

. Les forces

. Les faiblesses

. Les enjeux

. Les risques et les menaces

et propose un programme

d'actions sur 10 ans qui est notre :

PROJET DE TERRITOIRE



**Le développement économique
durable de
La Montagne du Haut Languedoc
ne se fera
que par ce que la Nature lui a donné**

L'eau

- Le groupe Danone Eau France commercialise l'eau : The logo for SALVETAT, featuring a stylized sun and water waves above the brand name.
- 31 emplois
- 100 millions de litres par an
- Des retombées importantes en emplois, image et finances

Le vent

Le pôle éolien du Haut Languedoc

29 machines 48 MW

le deuxième de France

La Forêt

Un potentiel économique en devenir

- . 75 % de la superficie du territoire
- . 69 % de forêt privée 31% de forêt publique
- . Doublement de la production dans les 15 ans à venir





Le 20 juin 2006

**La Montagne du Haut Languedoc
labellisée par l'Etat
Pôle d'excellence rural**

**Une opportunité à saisir sur la
thématique de La Bio Ressource**

ENJEUX	AXES	PRIORITES D'OBJECTIFS	ACTIONS
<p>Premier Enjeu</p> <p>Faire de la forêt un levier du développement économique local</p>	<p>Axe 1</p> <p>Développer la filière bois et l'emploi durable</p>	<p>Objectif 1</p> <p>Se doter d'un équipement structurant à l'échelle du massif pour améliorer l'approvisionnement et la mise en marché des bois</p>	<p>Action 1</p> <p>Structuration d'un "pôle Bois" à partir de la création d'une plateforme de valorisation, de commercialisation et de transformation du bois</p>
		<p>Objectif 2</p> <p>Contribuer à l'émergence rapide d'une filière "bois énergie"</p>	<p>Action 2</p> <p>Installation d'une chaufferie bois et d'un réseau de chaleur sur la commune d'Anglès</p>
			<p>Action 3</p> <p>Mise en œuvre d'une cellule d'information et d'ingénierie "Bois énergie 34"</p>
<p>Deuxième Enjeu</p> <p>Favoriser un développement qualitatif et durable de la forêt par une approche multi fonctionnelle</p>	<p>Axe 2</p> <p>Favoriser le développement d'un écotourisme en protégeant les écosystèmes</p>	<p>Objectif 3</p> <p>Organiser une filière formation et d'animation "grande faune"</p>	<p>Action 4</p> <p>Installation d'une école de chasse et de la nature</p>
		<p>Objectif 4</p> <p>Développer le "tourisme éducatif" de découverte de la forêt et des énergies renouvelables</p>	<p>Action 5</p> <p>Aménagement de la Maison du Mouflon et du Caroux</p>
		<p>Action 6</p> <p>Création d'un "Ecosite" pédagogique pour éduquer et sensibiliser aux énergies renouvelables et à l'écosystème forestier</p>	
<p>Troisième Enjeu</p> <p>Assurer une gestion durable du territoire</p>	<p>Axe 3</p> <p>Se doter d'outils structurants de gestion durable du territoire</p>	<p>Objectif 5</p> <p>Créer des outils d'aide à la décision et de concertation pour la valorisation des richesses patrimoniales</p>	<p>Action 7</p> <p>Mise en place d'un centre de ressources du territoire</p>

A photograph of a forest with a large stack of cut logs in the foreground. The logs are stacked in several neat piles, showing their natural brown and tan colors. The background is a dense forest of tall, dark green coniferous trees under a clear blue sky. The text is overlaid on the image in various colors and fonts.

Un partenariat « public – privé » avec :

FORESTARN

L'ONF

Les Communes Forestières du Tarn et de l'Hérault

Les CRPF Languedoc Roussillon et Midi Pyrénées

Un montage qui repose sur :

1. Un engagement sur l'approvisionnement en bois feuillus avec une convention d'approvisionnement « public – privé » à 50/50 sur 5 ans entre l'ONE, les COFOR et FORESTARN à partir de 4 Départements du Sud Massif Central (11;34;12;81)
2. La réalisation d'un investissement communautaire : la plate-forme équipée dans le cadre du PER FOREST
3. La mise en œuvre d'un logiciel de gestion de la plateforme et de suivi de la traçabilité des bois

**Faire de la forêt un levier du
développement économique:
la plateforme de valorisation
et
de commercialisation des bois**

La ressource bois

Bassin d'approvisionnement

- 6 régions forestières réparties sur 4 départements (Aude, Aveyron, Hérault et Tarn) et 2 régions (LR et MP) :
 - Avant-monts et Lodévois,
 - Camarès,
 - Coteaux du Bas-Cabardès et du Minervois,
 - Montagne noire,
 - Monts de Lacaune,
 - Monts Sommail Espinousse et bordure Lacaune.

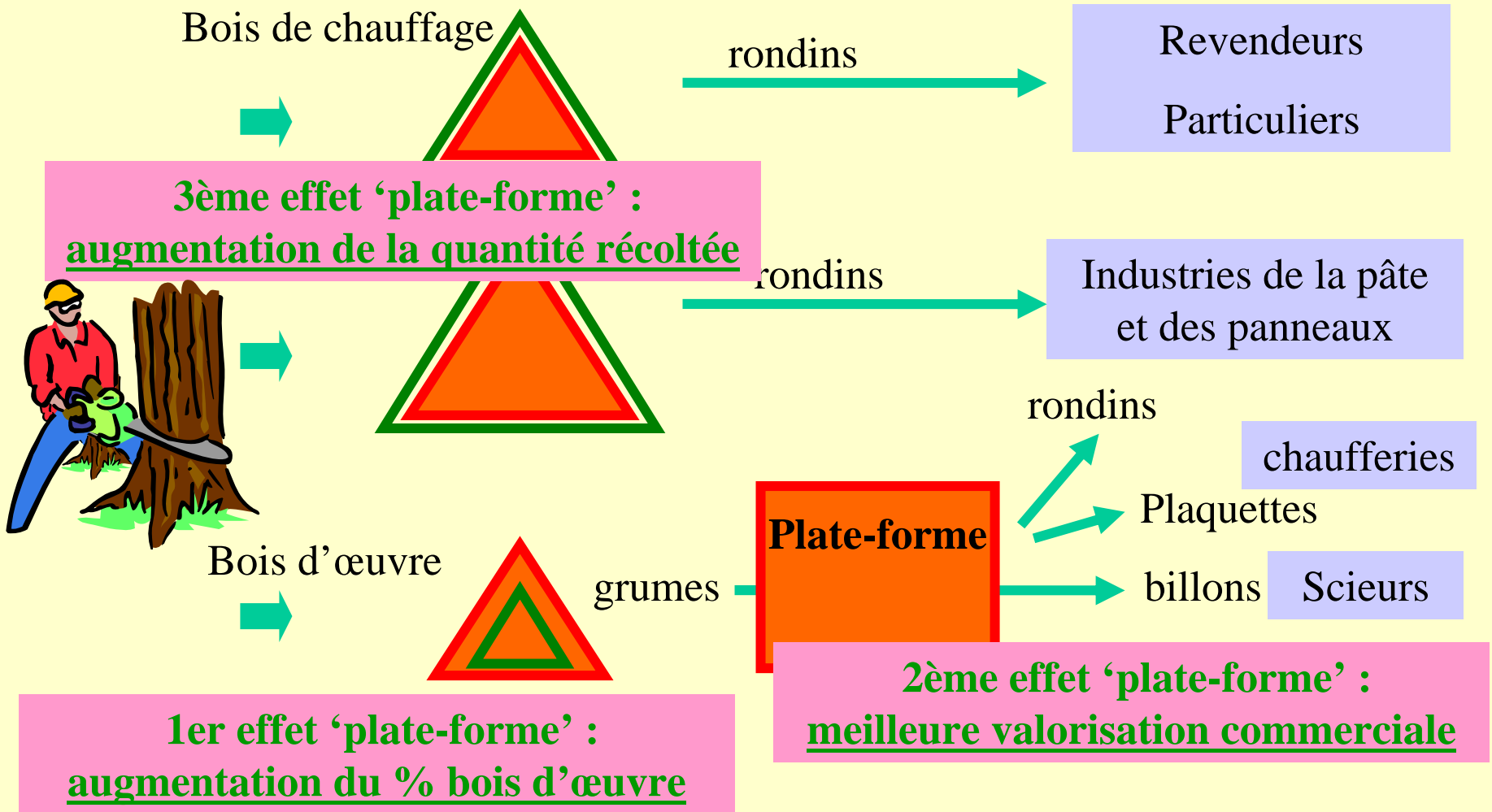
Modélisation de la récolte

Taux de mobilisation

Taux de mobilisation résineux		Exploitabilité			
		facile	moyenne	difficile	très difficile
régime de propriété	privé	70	60	30	5
	communal et assimilé	85	80	50	10
	domanial	90	80	50	10

Taux de mobilisation feuillus		Exploitabilité			
		facile	moyenne	difficile	très difficile
régime de propriété	privé	40	30	10	0
	communal et assimilé	70	50	10	0
	domanial	90	80	20	5

Les 3 effets « plate-forme »



Le projet plate-forme

Architecture juridique et financière

Détenteurs de
la ressource

ONF

Co.
For

For.
Priv.

Convention
de partenariat

CCMHL

Contrat de location
longue durée du lot
« plate-forme » équipée

Forestarn

Marchés

Zone d'activité
« filière bois »
comportant
plusieurs lots

Le projet plate-forme

L'outil

- Le site de la plate-forme aura les caractéristiques suivantes :
 - Surface de stockage : 15 000 m²
 - Surface couverte : 1 400 m²
 - Caractéristiques engin de billonnage : mobilité et adaptabilité
- Capacité de stockage de plaquettes orestières : 5 à 6 000 m³
- Développement d'un logiciel informatique de gestion de la plate-forme

Le projet plate-forme

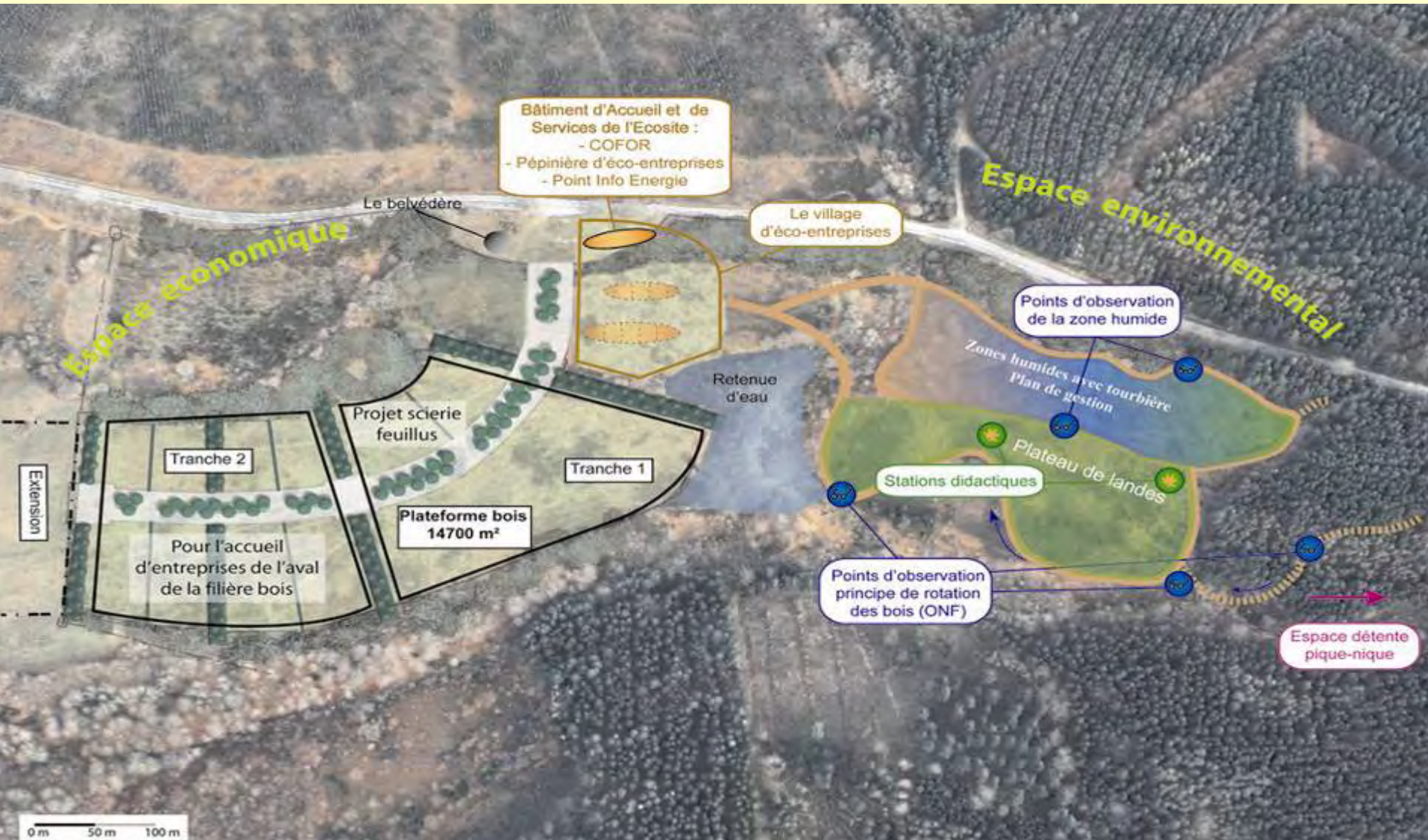
Les marchés

- Zone « Sud Massif Central » : scieurs de feuillus notamment dans le 81 : Tournier (Plaisance) et Maffre (Castelnau-de-Brassac)
- Exportation Union Européenne : scieurs de feuillus notamment en Espagne et Italie
 - Grande exportation via le port de Sète : Maghreb, Moyen Orient, Asie, etc.
- Bois-bûche : exploitants spécialisés du pourtour méditerranéen (de Montpellier à Perpignan)
 - Bois de trituration : Tembec à Saint-Gaudens et Tarnaise des Panneaux à Labruguière
- Plaquettes forestières : négociations en cours avec des gestionnaires de chaufferies collectives dans les régions Languedoc-Roussillon et Midi-Pyrénées

**Le développement de l'aval de la
filière:**

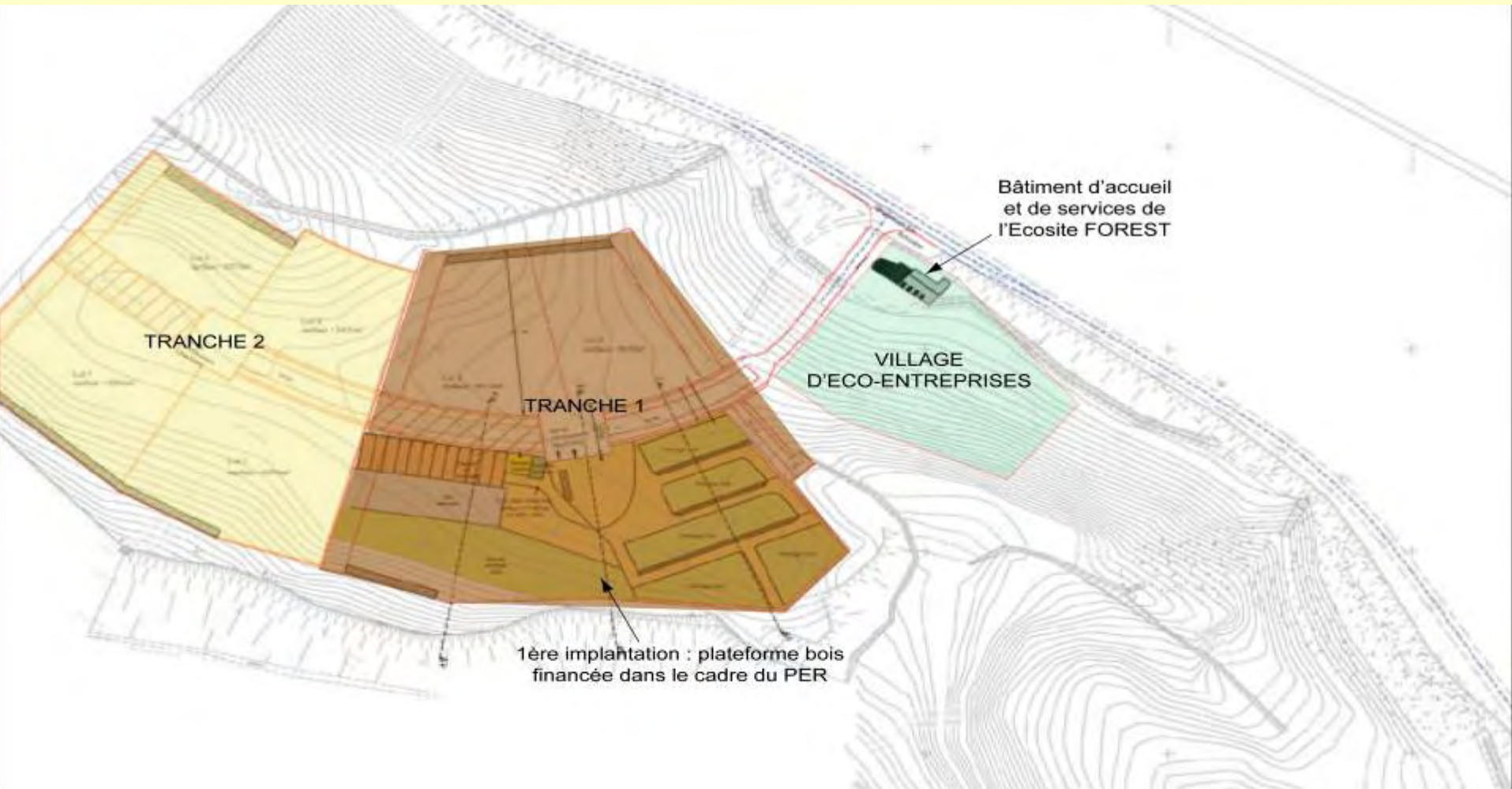
**Le parc d'activité de
l'Ecosite FOREST**

Un Ecosite a pour finalité la gestion durable des ressources naturelles avec une double plate-forme : économique et environnementale



Un espace économique dédié au développement de l'aval de la filière bois :

- bois énergie,
- bois construction,
- chimie verte...



L'Ecosite « FOREST » : la démarche collective

La gouvernance:

- Création de l'association de l'«Ecosite FOREST » avec les acteurs et partenaires (mission transitoire avant finalisation d'une structure juridique unique).

La Coopération

- Inter Massif (réseau des plateformes bois)
- Inter Ecosite(réseau européen « éco-centre et écosite)
- Inter PER (PER bio ressources)

Les partenaires

L'Etat



ONF



Les régions



Associations des Communes Forestières 34 et 81



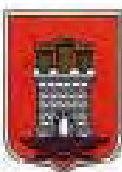
Les départements



FORESTARN



La commune



La Caisse des Dépôts et Consignations

