



*Mélèze Remarquable (Pontis)*



*Barrage RTM en bois (Riou-Bourdoux)*



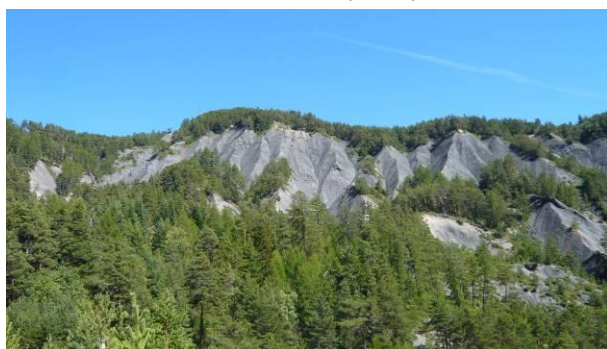
*Forêt de hêtres (Pontis)*



*Peuplement de pins (Barles)*



*Sentier (Barles)*



*Pins sur terrains instables (Riou-Bourdoux)*



*Scierie (Seyne)*

## NOTE STRATÉGIQUE de la Charte Forestière – février 2012

**COMMUNAUTÉ DE  
COMMUNE DE LA VALLÉE  
DE L'UBAYE**

**COMMUNAUTÉ DE  
COMMUNE DU PAYS DE  
SEYNE**

**COMMUNAUTÉ DE  
COMMUNE UBAYE –  
SERRE-PONÇON**

## SOMMAIRE

### A/ Table des matières

|  |          |
|--|----------|
| <b>SOMMAIRE</b> .....  | <b>2</b> |
| <i>A/ Table des matières</i> .....   | 2        |
| <i>B/ Cartes</i> .....   | 2        |
| <b>1 En quoi la forêt et la filière bois peuvent contribuer au développement du territoire ?</b> .....                                     | <b>3</b> |
| 1.1 <i>La mise en relation des acteurs : un enjeu transversal</i> .....  | 3        |
| 1.2 <i>L'aménagement du territoire : une problématique centrale</i> .....  | 3        |
| 1.2.1 Urbanisme et construction .....  | 3        |
| 1.2.2 Protection des personnes, des infrastructures et des ressources .....  | 4        |
| 1.3 <i>Le tourisme : 1<sup>ère</sup> ressource économique locale</i> .....   | 4        |
| 1.4 <i>L'économie : au-delà du tourisme, d'autres activités en place</i> .....   | 5        |
| 1.4.1 Filières et entreprises locales .....  | 5        |
| 1.4.2 Pastoralisme : une opportunité sur le territoire .....   | 5        |
| 1.5 <i>Économie d'énergie et énergies renouvelables : des problématiques primordiales</i> .....  | 6        |
| <b>2 Un scénario pour la mobilisation et l'utilisation locales du bois</b> .....   | <b>7</b> |
| 2.1 <i>Mobilisation et utilisation du bois</i> .....   | 7        |
| 2.2 <i>Impact sur l'emploi</i> .....   | 7        |
| <b>3 Proposition de 4 groupes de travail pour compléter la stratégie et les orientations et définir les enjeux sur le territoire</b> ..... | <b>8</b> |
| 3.1 <i>Gestion de la ressource et mise sur le marché</i> .....   | 8        |
| 3.2 <i>Transformation et utilisation du bois</i> .....   | 8        |
| 3.3 <i>Tourisme et usage de l'espace forestier</i> .....   | 8        |
| 3.4 <i>Innovation, recherche et savoir-faire locaux</i> .....  | 8        |

### B/ Cartes

[Aucune entrée de table d'illustration n'a été trouvée.](#)

# 1 En quoi la forêt et la filière bois peuvent contribuer au développement du territoire ?

## 1.1 La mise en relation des acteurs : un enjeu transversal

### Rappel des points clefs du diagnostic :

Malgré la proximité géographique, les trois communautés de communes impliquées dans la CFT n'ont pas eu l'habitude de travailler ensemble.

Malgré la présence des différents maillons, la filière forêt – bois ne semble pas exister en tant que telle : les projets en cours ne sont pas toujours connus d'une collectivité à l'autre et restent généralement individuels, sans objectif de structuration locale.

La création de la Maison du Bois en 2007 pourrait être le point de départ d'une nouvelle dynamique.

### ORIENTATIONS :

- Renforcer la gouvernance, la concertation et plus généralement le lien entre l'ensemble des acteurs et des habitants du territoire sur les différents thèmes identifiés dans la Charte Forestière et développés ci-dessous.
- Souligner le rôle moteur des collectivités dans les différentes orientations du territoire.

## 1.2 L'aménagement du territoire : une problématique centrale

### 1.2.1 Urbanisme et construction

Dans ce territoire montagnard et rural, les questions liées à l'urbanisme sont importantes du fait des conséquences que cela peut avoir sur le paysage, la qualité de vie des habitants et du fait de l'importance des hébergements de tourisme. La place du bois et de la forêt dans les questions liées à l'urbanisme se résume actuellement généralement à des réglementations en termes de pourcentage de bois apparent dans les constructions et de classement en zones naturelles (ZN) des espaces forestiers dans les documents d'urbanisme.

Néanmoins, du fait de l'engagement du territoire dans des démarches de développement durable et d'économies de l'énergie et des évolutions en matière de réglementation, le bois et les ressources naturelles locales jouent un rôle croissant en matière de construction. Il s'agit donc de poursuivre et renforcer la stratégie du territoire pour l'utilisation, en circuits courts, d'une ressource forestière présente mais actuellement insuffisamment valorisée. Cette ressource qui est utilisable dans la construction, la rénovation et l'aménagement urbain en général participe à l'image du territoire.

### Rappel des points clefs du diagnostic :

Le territoire compte 11 000 habitants et à peu près autant de résidences secondaires ainsi que de nombreux hébergements touristiques (hôtels, résidences de tourisme, gîtes...)

On compte une dizaine d'entreprises de charpente et construction bois qui œuvrent principalement sur le territoire et représentent environ la moitié de l'activité locale en terme de construction et rénovation.

Ces entreprises utilisent majoritairement du bois extérieur au territoire faute d'une première transformation capable de répondre à leurs demandes. Deux projets de scieries plus « industrielles » sont néanmoins en cours et devraient permettre de pallier en partie à ce problème.

### ORIENTATIONS :

- Accroître l'utilisation du bois, des PLU aux marchés publics et en particulier à travers l'architecture, dans les bâtiments publics, qui jouent ainsi un rôle de vitrine, et dans l'immobilier de loisir, qui représente un poids considérable en ce qui concerne la construction et surtout la rénovation sur le territoire.
- Accroître la valeur ajoutée de la ressource bois locale, du producteur forestier au consommateur de produits transformés.
- Renforcer la capacité des entreprises à utiliser le bois construction (et le bois énergie) en privilégiant la ressource mobilisée et transformée localement.



#### 1.2.2 Protection des personnes, des infrastructures et des ressources

Du fait de sa localisation et de la nature de ses terrains, le territoire est fortement soumis aux risques naturels, un sujet important pour les élus, les habitants. Si des actions en faveur de la protection et de la sécurité des personnes et des infrastructures sont en œuvre depuis longtemps, le maintien de ce rôle de protection avec le renouvellement des peuplements doit être assuré.

En prenant en compte les effets actuels et à venir des changements climatiques et les habitudes de vie, il s'agit de poursuivre la stratégie du territoire autour de l'évolution des forêts à rôle de protection, mais aussi de la protection des forêts contre les incendies (gestion et équipements) et de la protection des ressources naturelles et indispensables telles que l'eau, majoritairement captée dans des espaces forestiers.

---

##### Rappel des points clefs du diagnostic :

Les 16 forêts domaniales du territoire (5 400 ha forestiers) sont presque uniquement dédiées à la protection et ont été plantées par le service de restauration des terrains de montagne (RTM) dès le milieu du XIX<sup>e</sup> siècle.

Le risque incendie est assez faible sur le territoire, néanmoins le déclenchement d'un sinistre peut avoir des conséquences importantes du fait de la difficulté de la lutte (équipement) et du risque de reprise de l'érosion sur les versants mis à nu.

La présence d'une couverture forestière à proximité des captages permet de garantir une eau de qualité épurée à moindre frais. Il arrive que certaines communes du territoire connaissent des problèmes de qualité de l'eau suite aux exploitations forestières.

---

##### ORIENTATIONS :

- Favoriser la sécurité des biens et personnes et le maintien du paysage à travers le renforcement des moyens de lutte contre les incendies de forêts et la protection des peuplements, ainsi que le maintien et le renouvellement des forêts à rôle de protection.
- Renforcer la qualité de vie et l'image du territoire à travers le rôle des forêts dans la protection des ressources naturelles locales telle que l'eau, mais aussi la biodiversité, les forêts anciennes...

#### 1.3 Le tourisme : 1<sup>ère</sup> ressource économique locale

Le tourisme est la 1<sup>ère</sup> ressource économique locale. L'attractivité du territoire s'appuie l'été sur son caractère montagnard, ses paysages et ses richesses naturelles et l'hiver sur la présence de plusieurs stations de ski conviviales et familiales.

Depuis plusieurs années le territoire s'engage vers la diversification de son offre touristique afin d'améliorer son attractivité en toute saison. Cela passe notamment par la valorisation des ressources naturelles, patrimoniales et culturelles locales. La forêt et l'ensemble de ses produits et savoir-faire contribuent ainsi au développement d'un éco-tourisme « toute saison » qu'il convient de renforcer afin de mettre en avant l'image et la typicité du territoire.

---

##### Rappel des points clefs du diagnostic :

Le tourisme est la 1<sup>ère</sup> ressource économique de la Vallée de l'Ubaye depuis les années 1960. Il génère 3 millions de nuitées/an (tous hébergements confondus) pour environ 137 M€ de retombées financières. Sur le Pays de Seyne le tourisme représente environ 85 000 nuitées/an, soit près de 4 M€ de retombées financières (hors résidences secondaires et meublés de tourisme).

Le territoire compte environ 1 200 km de sentiers balisés, en et hors forêts, dont certains aménagés pour la découverte du patrimoine naturel, culturel ou historique local (arboretums, panneaux d'information).

Les nombreux accompagnateurs, associations sportives, de chasseurs, pêcheurs, les habitants dans le cadre de leurs loisirs... se partagent le milieu sans que cela n'entraîne de conflits comme il en existe dans d'autres territoires de la région ou du département.

---

##### ORIENTATIONS :

- Favoriser la structuration d'un véritable éco-tourisme local qui prenne en compte toutes les dimensions liées aux hommes, à la forêt et au bois, dans les domaines de l'innovation, des produits, des savoir-faire et de l'image du territoire.
- Améliorer la prise en compte des impacts de l'ensemble des activités du territoire et des rôles des forêts les uns sur les autres (fréquentation, exploitation, tourisme, biodiversité, paysages) et y répondre efficacement, dans un esprit de concertation et de communication.

## 1.4 L'économie : au-delà du tourisme, d'autres activités en place

### 1.4.1 Filières et entreprises locales

Au-delà de la filière touristique qui est le moteur de l'activité économique, le territoire comprend un tissu d'entreprises, souvent artisanales, qui permet d'avoir une activité économique et de services qui répond aux besoins locaux. Ainsi, le renforcement et le développement de la filière bois, forte d'une centaine d'emplois locaux et d'une quarantaine d'entreprises liées à l'exploitation, la transformation et la formation, fait partie des priorités du territoire depuis longtemps et notamment dans le cadre du contrat de redynamisation dans la Vallée de l'Ubaye (scierie de Jausiers, école d'ébénisterie...).

Il s'agit donc de poursuivre et renforcer la politique de développement économique durable du territoire autour des ressources locales telles que le bois. Cela passe par la concertation entre les acteurs et l'appui aux entreprises locales, la reconnaissance et la valorisation du territoire autour de savoir-faire locaux et de ressources phares (mélèze) et la recherche et l'innovation comme atout local.

---

#### Rappel des points clefs du diagnostic :

##### **Les forêts du territoire :**

- 51 300 ha d'espaces boisés dont 37 600 ha de forêt de production,
- 39 forêts publiques dont 16 domaniales (47% de la surface boisée de production),
- des forêts privées très morcelées (en moyenne moins de 4 ha/propriétaire en plusieurs parcelles).

##### **Les entreprises de la filière :**

- 4 exploitants forestiers dont l'un des plus importants de PACA et un autre spécialisé dans le bois énergie,
- 3 petites scieries individuelles, une scie mobile et une douzaine de particuliers équipés pour le sciage,
- 2 projets d'implantation de scieries,
- une dizaine de charpentiers et entreprises de construction bois,
- une trentaine d'artisans : menuisiers, ébénistes...,
- des savoirs faire rares : ski en bois haut de gamme, lutherie et fabrication de fusils en exemplaire unique,
- la Maison du bois : vitrine pour les artisans et lieu de rencontre et de construction de la filière,
- 2 lieux de formation : école supérieure d'ébénisterie (formations longues), Atelier de la Vis (stages courts).

##### **Les volumes en jeu :**

- 6 Mm<sup>3</sup> de bois sur pied (95% de résineux) dont 2 Mm<sup>3</sup> de mélèze,
  - une production naturelle d'environ 4,9 m<sup>3</sup>/ha/an soit 180 000 m<sup>3</sup>/an,
  - 20 000 m<sup>3</sup>/an récoltés à 80% en forêt publique dont 60% en bois d'œuvre,
  - moins de 1 500 m<sup>3</sup> sciés localement.
- 

#### **ORIENTATIONS :**

- *Augmenter la rentabilité de la filière, de la gestion de la ressource à la commercialisation de produits bois qualifiés.*
- *Renforcer les moyens de mobilisation des ressources forestières locales au niveau des propriétaires et des gestionnaires en veillant au maintien de la biodiversité et de la qualité des espaces naturels.*
- *Poursuivre le développement de la formation, de la recherche et de l'innovation afin de renforcer les entreprises locales et les implantations sur le territoire ainsi que les partenariats, en privilégiant les ressources et savoir-faire locaux.*

### 1.4.2 Pastoralisme : une opportunité sur le territoire

L'élevage ovin et bovin est une activité importante sur le territoire et le département a été moteur sur les questions liées au sylvo-pastoralisme. De plus, l'élevage et le sylvo-pastoralisme permettent de maintenir la qualité du paysage, de favoriser la biodiversité et donc la qualité générale du territoire qui fait son attractivité touristique et la qualité de vie des habitants. Il s'agit donc de renforcer l'action du territoire autour de cette activité.

---

#### Rappel des points clefs du diagnostic :

Les alpages des hautes vallées de l'Ubaye sont des lieux importants de transhumance mais l'élevage ovin et bovin est surtout une activité importante sur le territoire, avec des demandes en pâturages qui progresse face à la colonisation d'anciens prés par des accrus de pins.

La plupart des forêts publiques font l'objet de convention de pâturage et plusieurs expériences (regroupement de propriétaires, régénération forestière et pâturage) concluantes ont été menées sur le territoire.

---

#### ORIENTATION :

- *Maintenir la qualité des paysages, valoriser les espaces boisés non gérés et améliorer la biodiversité à travers le renforcement de l'action du territoire autour des activités pastorales et sylvo-pastorales et notamment à travers la confortation des systèmes pastoraux sédentaires (originaux et nombreux sur le Pays de Seyne et la Vallée de l'Ubaye).*

## 1.5 Économie d'énergie et énergies renouvelables : des problématiques primordiales

Le territoire, appuyé par les politiques régionales et européennes, est fortement engagé autour des problématiques liées aux énergies renouvelables et aux économies d'énergies, en lien avec l'objectif de réduction des impacts du changement climatique. Si le bois participe activement au stockage de carbone, de la forêt au matériau, son utilisation sous forme combustible sur le territoire contribue à la limitation des émissions de gaz à effet de serre.

Le territoire est actuellement moteur dans l'utilisation du bois énergie au niveau du département avec plusieurs réseaux de chaleur, dont le plus important en termes d'utilisation de plaquettes forestières, et de nombreux projets à plus ou moins court terme. Il s'agit donc de conforter ce développement qui permet au territoire de renforcer son exemplarité dans le domaine du développement durable.

---

#### Rappel des points clefs du diagnostic :

6 chaufferies alimentées en plaquettes forestières locales (780 T/an) fonctionnent actuellement, dont le plus gros réseau de chaleur du département à Seyne les Alpes. 14 projets devraient voir le jour dans les années à venir pour une consommation prévue autour de 3 500 T/an de plaquettes forestières.

D'autre part, le bois, et généralement le bois bûche, est un moyen de chauffage utilisé par les habitants du territoire, en appoint mais aussi comme source unique d'énergie. Les demandes en affouages augmentent et certaines communes peinent à y répondre.

---

#### ORIENTATIONS :

- *Renforcer l'utilisation du bois énergie sur le territoire. Accroître en particulier la ressource mobilisable ainsi que les sources d'approvisionnement en veillant à recourir à des circuits courts.*
- *Valoriser l'exemplarité et la technicité acquise par le territoire dans ce domaine*

## 2 Un scénario pour la mobilisation et l'utilisation locales du bois

### 2.1 Mobilisation et utilisation du bois

| Scénario actuel  | m <sup>3</sup>                                     | Leviers, éléments de variations   | m <sup>3</sup> | Scénario à moyen terme  |
|--|--|---|----------------|---|
| Volume récoltable en forêt publique  | 36 000   | Résultats du PAT, actions PPRDF, mobilisation de la forêt privée via un PDM pour repérer les zones de mobilisation supplémentaire, les améliorations nécessaires et les techniques à employer afin d'augmenter les volumes commercialisés.<br>Nouvelles zones d'exploitation : utilisation du câble, renouvellement des forêts de protection. | 45 000         | Volume récoltable en forêt publique et <b>privée</b>  |
| Volume récolté bois rond   | 20 000   | Mise en œuvre des priorités en matière d'animation : desserte, ASA / regroupement, résorption de points noirs routiers  | 30 000         | Volume récolté bois rond  |
| Volume récolté bois d'œuvre  | 12 000   | Valorisation des gros bois et de l'ensemble des essences (pin notamment), du bois mitraillé   | 18 000         | Volume récolté bois d'œuvre bois rond   |
| Transformation locale : 3 scieries individuelles, 1 scie mobile  | 1 200  | Augmentation nécessaire de la récolte pour répondre à la demande des scieries locales, concurrence entre les acheteurs.<br>Débouchés pour les sciages, qualité et labellisation des produits  | 8 000          | Transformation locale : création de 2 nouvelles scieries  |
| Export   | 9 600  | Acheteur à l'export, concurrence  | 9 000          | Export  |
| Scieries 05, reste du 04   | 1 200  |   | 1 200          | Scieries 05, reste du 04  |
| Volume récolté BIBE  | 8 000  | Résultats du PAT : identification des volumes à moyen et long terme, structuration des collectivités et contrat de mobilisation.<br>Nouvelles ressources : valorisation des gros bois, ouverture de milieux pour le pastoralisme  | 12 000         | Volume récolté BIBE   |
| PLU, immobilier de loisir / rénovation, réglementation thermique 2010, Marché public, image locale, capacité des entreprises à répondre à la demande | ≈ 5 000<br>(50% par des entreprises du territoire) | Augmenter la part du bois et du bois local, prestation de service utilisation du bois communal.<br>Labellisation et certification des produits, favoriser l'usage de bois dans la construction et pour l'image du territoire  |                | PLU, image des stations et du territoire, conseil pour l'utilisation de bois dans la construction, promotion du bois local, marchés publics (label et marque), vente de sciages labellisés, réglementation thermique 2012, capacité des entreprises bois construction / ossature / BBC. |
| sciage produit à 40 % de rendement (12 000 m <sup>3</sup> )  | 4 800  |   | 7 200          | sciage produit à 40 % de rendement (18 000 m <sup>3</sup> )   |
| part locale en sciage (4 scieries)   | 600  | 2 nouvelles scieries, débouchés des sciages, modalité de commercialisation, labellisation   | 3 200          | production locale en sciage (6 scieries)  |
| Part externe   | 4 200  |   | 4 000          | production externe en sciage  |
| Utilisation des sciages locaux <   | 600  | Lever les freins à l'utilisation du bois, promotion du bois, image des stations avec la rénovation de l'immobilier de loisirs, Conseils en architecture   | 1 200          | Utilisation des sciages locaux  |
| vente externe de sciage local  | 0  | Débouchés, concurrence, labellisation   | 2 000          | Vente externe de sciage local   |
| Utilisation locale de PF (tonnes)  | 780  | Augmentation du parc de chaudières, contrats d'approvisionnement, production de plaquettes, résultats du PAT  | 3 500          | Utilisation locale de PF (tonnes)   |
| <i>soit en m<sup>3</sup> bois rond</i>   | <i>1 500</i>                                       |   | <i>6 000</i>   | <i>soit en m<sup>3</sup> bois rond</i>  |

### 2.2 Impact sur l'emploi

| Scénario actuel                        | emplois |  | emplois | Scénario à moyen terme     |
|--|---------|--|---------|----------------------------|
| 4 exploitants - 4 scieries             | 27      | impact sur l'emploi                    | Y       | 4 exploitants - 6 scieries |
| 2 constructeurs bois, panneaux achetés | X       | Impact sur la valeur ajoutée           | Y       | Z constructeurs            |
| 9 charpentiers, charpentiers/menusiers | X       | Impact sur le bilan carbone territoire | Y       | Z charpentiers             |
| 20 menuisiers-ébénistes                | ≈ 20    |  | Y       | Z menuisiers-ébénistes-    |
| 1 producteur de plaquette forestière   | 0       |  | Y       | 2 Producteurs de plaquette |

### 3 Proposition de 4 groupes de travail pour compléter la stratégie et les orientations et définir les enjeux sur le territoire

*Remarque : Bien que les acteurs les plus concernés pas chacun des groupes est été listés ci-dessous, la composition de chaque groupe de travail est ouverte.*

#### 3.1 Gestion de la ressource et mise sur le marché

Nous proposons ce groupe de travail afin d'approfondir les problématiques liées à l'amont de la filière, des propriétaires à la 1<sup>e</sup> transformation en passant par l'ensemble des questions de gestion de l'espace.

Sont plus particulièrement concernés :

- Les propriétaires forestiers privés et publics et leurs représentants
- Les gestionnaires privés et publics, pour les forêts de production, les forêts de protection, les espaces pastoraux et les espaces naturels en général
- Les exploitants forestiers et leurs représentants
- Les scieurs et leurs représentants
- Les associations de protection de la nature

#### 3.2 Transformation et utilisation du bois

Nous proposons ce groupe de travail afin d'approfondir les problématiques liées à l'aval de la filière, de la 1<sup>e</sup> transformation du bois aux utilisateurs en passant par les prescripteurs dans le domaine de la construction.

Sont plus particulièrement concernés :

- Les scieurs et leurs représentants
- Les entreprises de la 2<sup>e</sup> transformation du bois et leurs représentants
- Les entreprises de la construction bois
- Les prescripteurs privés et publics
- Les architectes
- Les bailleurs

#### 3.3 Tourisme et usage de l'espace forestier

Nous proposons ce groupe de travail afin d'approfondir les problématiques liées aux différents usages de l'espace forestier et notamment aux activités touristiques, ainsi que le partage de l'espace

Sont plus particulièrement concernés :

- Les acteurs du tourisme
- Les acteurs culturels
- Les associations utilisant l'espace forestier ou agissant en faveur du patrimoine naturel, culturel... du territoire

#### 3.4 Innovation, recherche et savoir-faire locaux

Nous proposons ce groupe de travail afin d'approfondir les problématiques liées à l'image que le territoire veut mettre en avant, tant en terme de communication auprès du grand public qu'en ce qui concerne les entreprises et l'exemplarité du territoire dans les différents domaines, de la gestion forestière à l'utilisation des produits bois. Il s'agit ici de favoriser le débat d'idées afin d'enrichir les réflexions au sein des autres groupes.

Sont plus particulièrement concernés :

- Tous les acteurs en général
- Les acteurs proposant des savoir-faire spécifiques, des formations, de l'innovation
- Les acteurs artistiques