

Les chiffres clés

De la **forêt**
privée
en PACA

Edition 2005

Centre Régional de la Propriété Forestière



Forêt Privée
de
Provence
Alpes
Côte d'Azur

Contacts

CENTRE REGIONAL DE LA PROPRIETE FORESTIERE DE PROVENCE, ALPES, COTE D'AZUR

7, impasse Ricard-Digne - 13004 MARSEILLE
Tél. : 04.95.04.59.04 - Fax : 04.91.08.86.56
paca@crpf.fr

Alpes-de-Haute-Provence

97, Bd Gassendi – 04000 DIGNE
Tél. : 04.92.31.64.81 – Fax : 04.92.36.02.01
crpf.digne@wanadoo.fr

Hautes-Alpes

Chambre d'Agriculture - 8ter, rue Capitaine de Bresson - 05010
GAP CEDEX Tél. : 04.92.52.53.30 – Fax : 04.92.52.53.09
gilles.bossuet@foretpriveefrancaise.com

Bouches-du-Rhône

SECTEUR NORD : Bâtiment Laennec – Petit Arbois - BP 3 - 13545
AIX EN PROVENCE CEDEX 4 - Tél. : 04.42.97.10.84 - Fax :
04.42.97.10.85
pierre.delenne@wanadoo.fr
SECTEUR SUD - 7, impasse Ricard-Digne - 13004 MARSEILLE
Tél. : 04.95.04.59.04 - Fax : 04.91.08.86.56
patrice.devallois@crpf.fr

Pôle technique pour les Alpes-Maritimes et le Var

Maison de la Forêt - ZI Les Lauves - 83340 LE LUC
Tél. : 04.94.50.11.54 - Fax : 04.94.50.11.52
bernard.cabannes@crpf.fr
ALPES-MARITIMES : Tél. : 04.93.18.46.31 - Fax : 04.93.18.46.33
faury.pierre@free.fr
VAR -EST : Tél. : 04.94.50.11.50 - Fax : 04.94.50.11.57
herve.boyac@crpf.fr
VAR –OUEST : Tél. : 04.94.50.11.51 - Fax : 04.94.50.11.52
jean-marc.corti@crpf.fr

Vaucluse

Chambre d'Agriculture de Vaucluse - Site AGROPARC
84912 AVIGNON CEDEX 9
Tél. : 04.90.23.65.21 - Fax : 04.90.23.65.52
avignon.crpf@free.fr

- (a) Source IFN
- (b) Source cadastre
- (c) Source CRPF
- (d) Source DIREN
- (e) Source PEFC

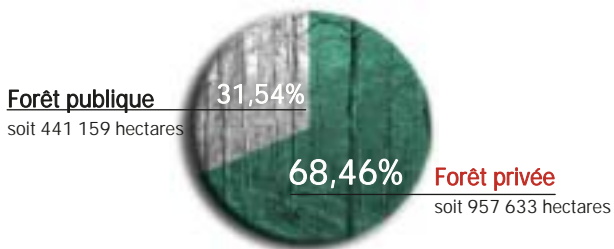


Forêt privée en Provence-Alpes-Côte d'Azur ^(a)

957 500 hectares de forêt privée ...

En région Provence-Alpes-Côte d'Azur, bois et forêts couvrent 1 million 400 000 hectares soit 44,20% du territoire régional.

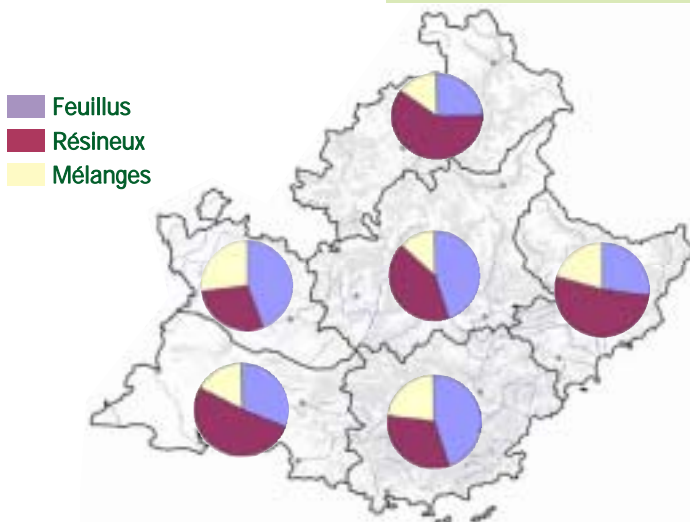
... soit près de 69% des forêts de la région.



Une proportion égale de feuillus et de résineux en forêt privée

Dans le Vaucluse, le Var et les Alpes de Haute-Provence, les feuillus dominent nettement. Les résineux sont plus fréquents dans les autres départements.

Surfaces en forêt privée en hectares (forêt de production)	Région
feuillus	312 661
résineux	339 857
mélanges	155 420



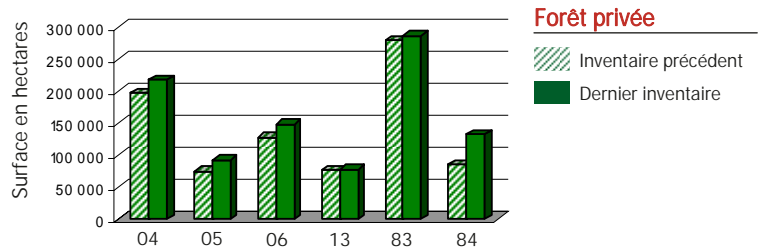
Répartition en pourcentage selon les départements des essences feuillues et résineuses en forêt privée

	04	05	06	13	83	84	Région
Surface boisée par département (hectares)	343 691	193 575	224 764	108 655	351 706	176 400	1 386 925
Taux de boisement	49,14%	34,02%	52,35%	21,35%	58,31%	49,31%	44,16%

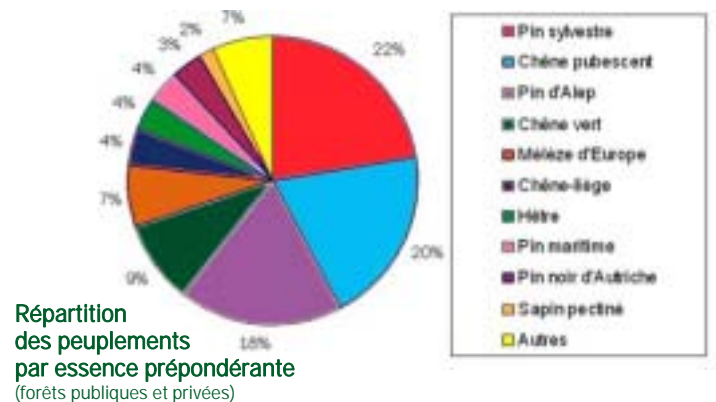
Surface de la forêt privée (hectares)	217 829	93 296	148 540	78 808	287 306	131 854	957 633
Part de la forêt privée	63,38%	48,20%	66,09%	72,53%	81,69%	74,75%	68,46%

Les surfaces boisées privées sont en forte progression

Evolution des surfaces boisées entre deux inventaires



Une grande diversité d'essences



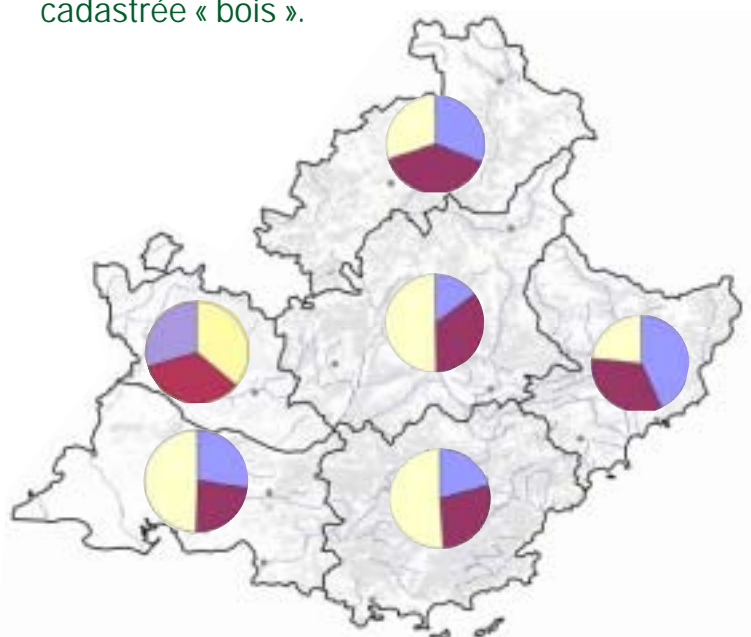
Répartition des peuplements par essence prépondérante (forêts publiques et privées)

226 000 propriétaires forestiers en PACA

3800 propriétaires de plus de 25 hectares...

Les propriétés de plus de 25 hectares d'un seul tenant sont soumises à l'obligation de Plan Simple de Gestion

... possédant 45% de la surface « privée » cadastrée « bois ».

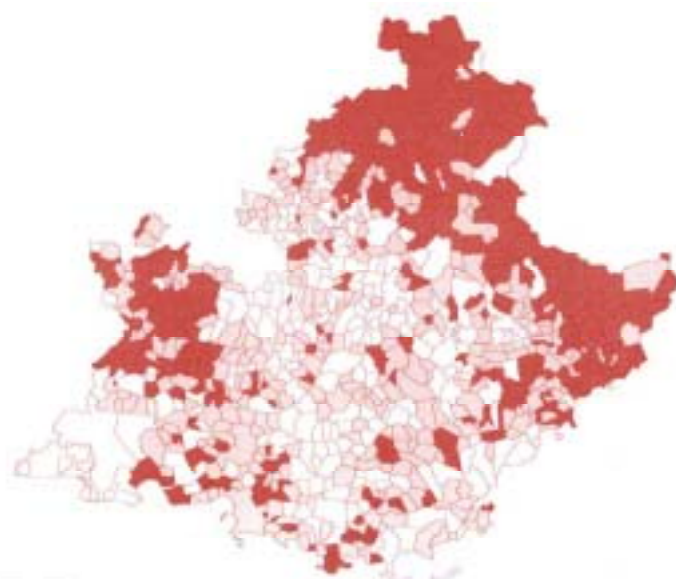


Répartition en pourcentage selon les départements des propriétés par classe de surface

- < à 4 ha
- 4 à 25 ha
- > à 25 ha

Les propriétés de faible surface (< 4 ha) ne représentent que 24% des surfaces cadastrées bois

... mais 200 000 propriétaires.



- 0-33
- 33-66
- 66-100

Morcellement de la forêt privée

Ratio en % entre les surfaces de forêt privée inférieure à 10 ha et le total de la forêt privée d'une même commune

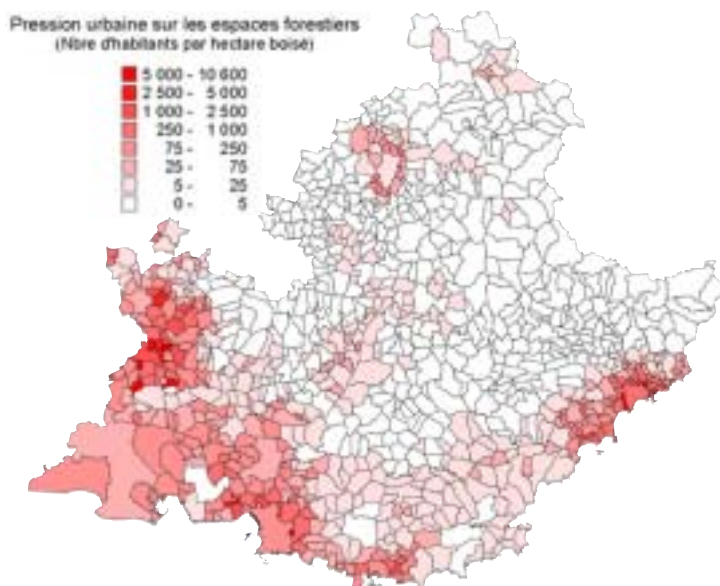
Plus des 3/4 des propriétaires sont des personnes physiques ou des communautés matrimoniales...

... Ils possèdent 65% des surfaces.

De fortes contraintes de gestion ^(c)

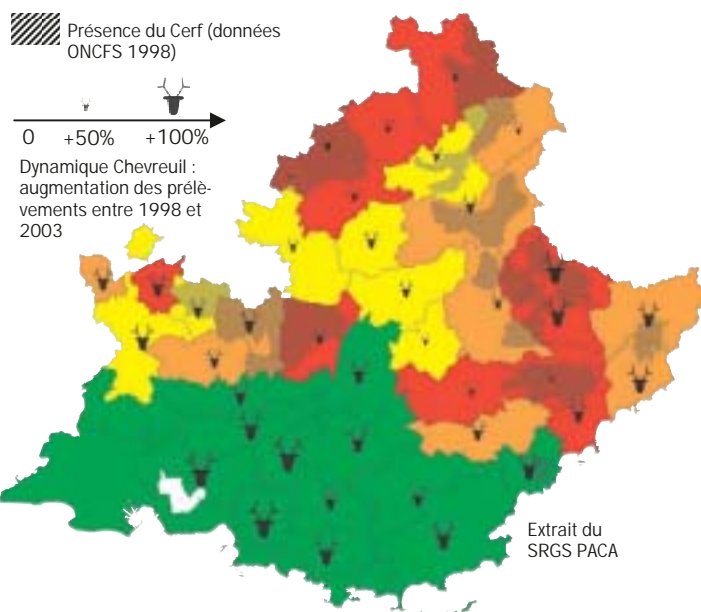
Une pression urbaine importante dans la zone littorale ...

Elle se traduit par des difficultés dans la mise en œuvre de la gestion forestière



Le ratio « nombre d'habitants par hectare boisée », prend en compte pour chaque commune, sa population, plus celles des communes environnantes

Une forte augmentation des populations de cervidés (Cerf, chevreuil)

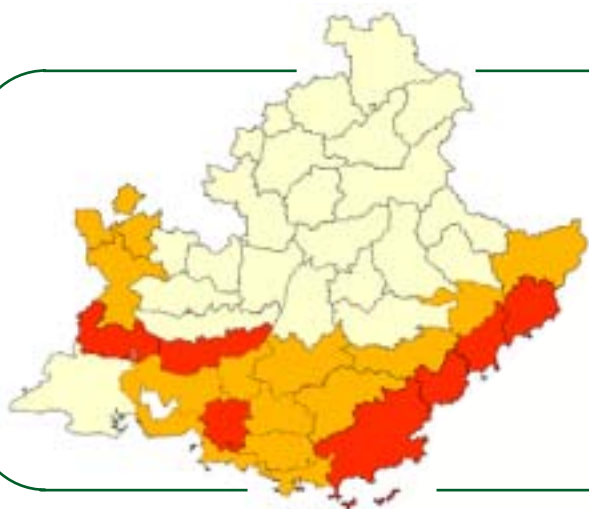


- Risque pour la pérennité des peuplements forestiers
- Risque assez important nécessitant des mesures de protection particulières
- Dégâts localisés possibles
- Peu de risque en 2004

Un risque incendie fort mais variable selon les zones

Carte du risque Incendie pour la région PACA (ci-contre)

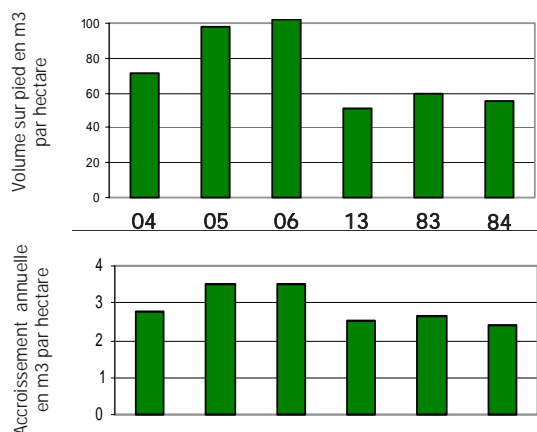
Risque Moyen Annuel (RMA) (période de 1973-1999)	Fréquence théorique de passage
Très fort	Moins de 70 ans
Fort à moyen	Entre 70 et 500 ans
Faible	Plus de 500 ans



De fortes contraintes de gestion (suite)

Un accroissement faible ...^(a)

... qui reflète les conditions de croissance souvent difficiles auxquelles sont exposées les forêts de la région, mais aussi une forêt majoritairement jeune, issue de la colonisation d'anciennes zones de parcours ou agricoles.

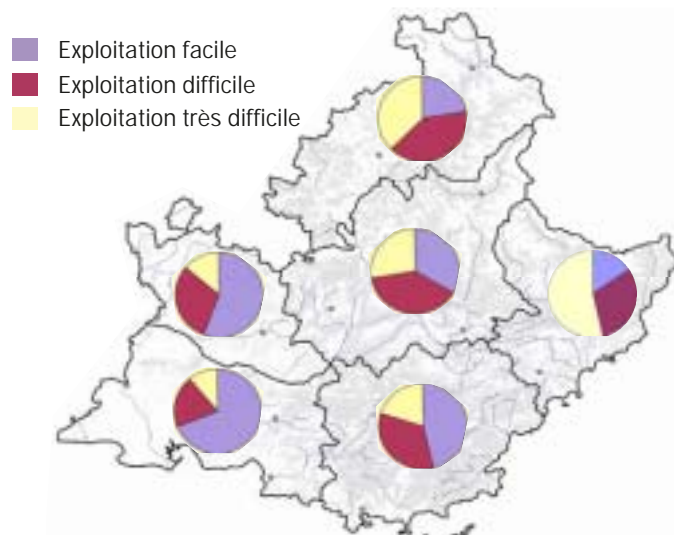
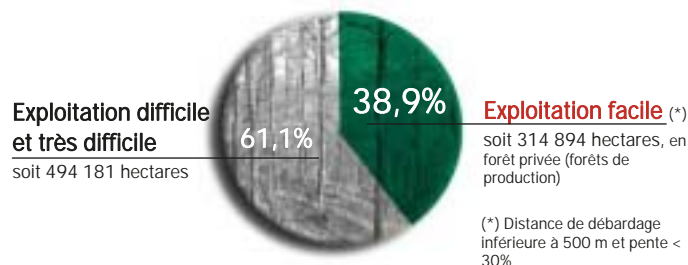


Les graphiques ci-dessus concernent les forêts de production situées en forêt privée

Entre les deux derniers passages (10 à 15 selon les départements), l'inventaire forestier national montre une augmentation des volumes sur pied :

- Alpes de Haute-Provence : + 18,5%
- Hautes-Alpes : + 4,7%
- Alpes-Maritimes : + 22,40%
- Bouches du Rhône : + 15,15 %
- Var : + 21,8%
- Alpes-Maritimes : + 22,39%
- aucluse : + 15,29%

De fortes contraintes d'exploitation dans les départements Alpains...^(e)



Répartition des forêts de production privées selon leur classe d'exploitabilité

De forts enjeux environnementaux ...

Surface en hectares en forêt privée (*)	04	05	06	13	83	84	Région
Arrêtés de biotope	812,25	28,83	603,08	127,00	68,02	4 173,54	5 812,71
Psic (Natura 2000)	9 740,39	1 957,24	18 374,02	24 258,60	34 622,84	10 357,60	99 310,69
Sic (Natura 2000)	10 230,04	15 975,56	18 649,01	0,00	0,00	0,00	44 854,61
ZPS (Natura 2000)	2 828,17	1 536,72	10 277,24	4 932,43	3 210,38	3 810,96	26 595,90
Parcs nationaux	6 882,31	22 074,55	54 081,66	0,00	495,79	0,00	83 534,31
Réserves naturelles	281,25	78,19	0,00	609,95	0,00	11,49	980,89
Réserves géologiques	64 373,25	0,00	0,00	0,00	21 984,49	20 744,80	107 102,54
Réserves naturelles volontaires	151,06	13,08	422,75	200,73	0,00	0,00	787,62
Sites classés	1 874,53	2 925,14	6 228,53	4 068,19	11 074,52	4 260,87	30 431,78

(d) source DIREN 2004

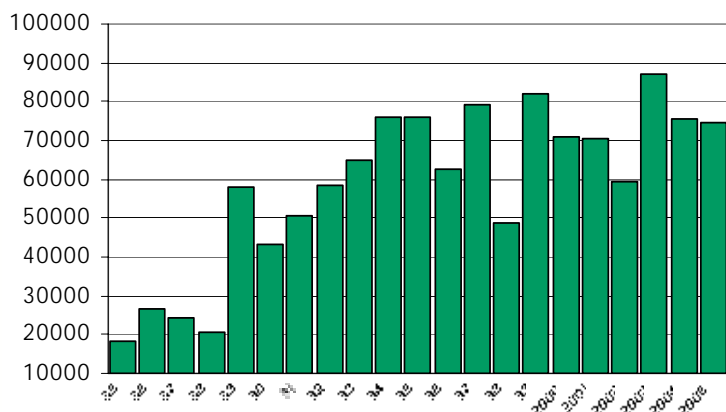
(*) Les surfaces de ces différents zonages environnementaux ne sont pas cumulables (superposition fréquente).

L'activité des organismes en 2005 (c)

Quelques faits marquants de l'année 2005

- ## Le **Schéma Régional de Gestion Sylvicole de la Région PACA** a été agréé par le ministre de l'Agriculture le 16 juin 2005.
- ## Le 9 août 2005, le préfet de région a approuvé le **Code de Bonnes Pratiques Sylvicoles de la Région PACA**.
- ## Le conseil d'administration du CRPF a défini sa politique environnementale pour la conduite d'une gestion durable respectueuse de l'environnement : **Certification ISO 14001**. Il s'est aussi déterminé pour adhérer à la démarche **PEFC PACA**.
- ## L'étude des **plans de développement de massif** se poursuit : Celui de Roquebrune sur Argens (Var) a fait émerger divers projets chez les propriétaires. Les diagnostics des hautes vallées des Alpes-maritimes se sont étendus au Haut Var, la Roya et la Bévéra.
- ## Le travail en lien avec les territoires s'est accentué notamment dans les Hautes-Alpes et les Alpes de Haute-Provence.
- ## La réhabilitation de la **châtaigneraie du canton d'Annot** est entrée dans sa phase concrète. Dans la **montagne de Lure**, une étude menée conjointement avec la Chambre d'Agriculture s'est traduite par la création d'une Association Syndicale Libre.
- ## Dans le Vaucluse, une **peupleraie** a été récoltée, 13 ans après son installation !!! Des essais d'implantation de clones sont entrepris pour conseiller au mieux les propriétaires.

Volumes en m3, mobilisés annuellement en forêt privée par les organismes de gestion en commun



Installation et suivi de placettes par le CRPF

Programme	Abandonné	Episodique	Pla. détruite	Régulier *	Total
Boisement friches	7	37	0	99	143
Chêne-Ilège	0	0	0	4	4
Pin maritime	1	0	5	12	18
Sylvipaca I	0	0	4	21	25
Sylvipaca II	0	3	0	12	15
Total	8	40	9	148	205

Dont 20 placettes nouvellement installées en 2005 (*)

Dont 57 placettes suivies en 2005 (*)

Sensibilisation et information

- ## 9 réunions pour 154 personnes (Thèmes : desserte, éclaircie, agroforesterie, filière bois, PEFC)
- ## 297 fiches « une question, une réponse » mises à jour
- ## 127 800 consultations des fiches sur le site www.ofme.org
- ## 2 parutions du journal « Forêt privée »
- ## 126 visites individuelles pour 7866 hectares

Adhésions à la coopérative Provence Forêt

Départements	Nbre d'adhérents	Surface d'adhésion (ha)
04	359	18 283
05	64	1 576
06	215	4 850
13	351	13 964
83	283	33 829
84	200	6 853
Région PACA	1 472	79 355

Adhésions des propriétaires forestiers à PEFC au 1 janvier 2006 (e)

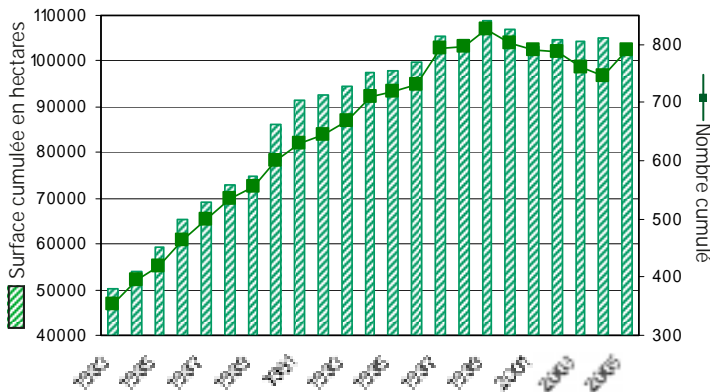
Départements	Nombre	Surface (ha)	## 80 propriétaires pour une surface de 12 778 hectares
04	15	2 150	
05	12	712	
06	4	659	
13	14	1 501	
83	25	7 108	
84	10	648	

La gestion durable en forêt privée (c)

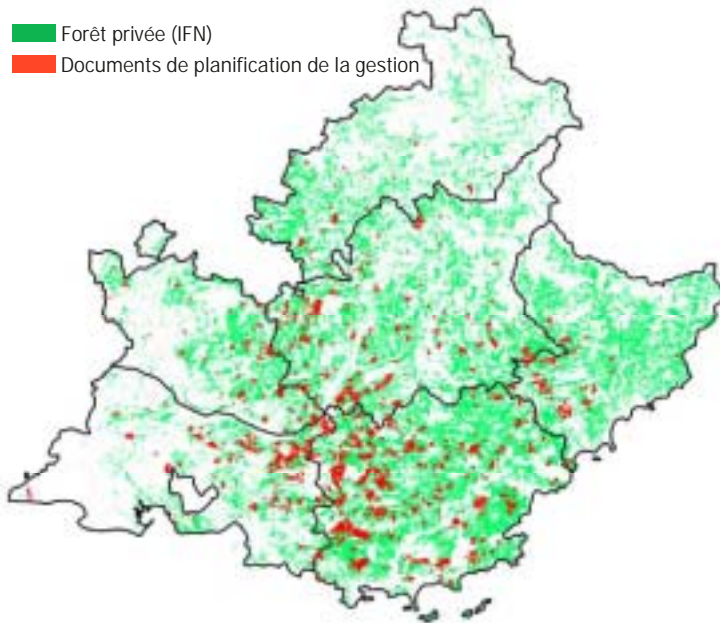
101 896 hectares de forêt privée dotés d'un document de planification de gestion durable...

Cette surface correspond actuellement aux Plans Simples de Gestion.

...soit **791 propriétés** aménagées.

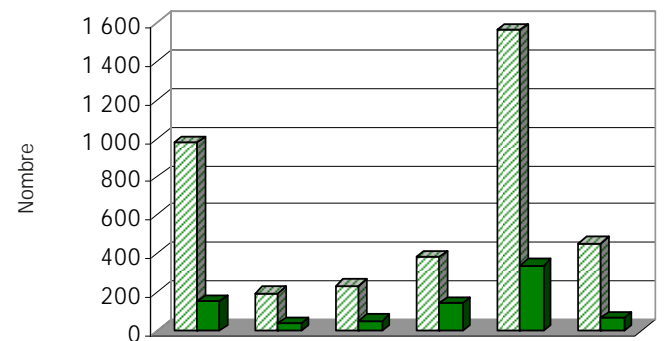
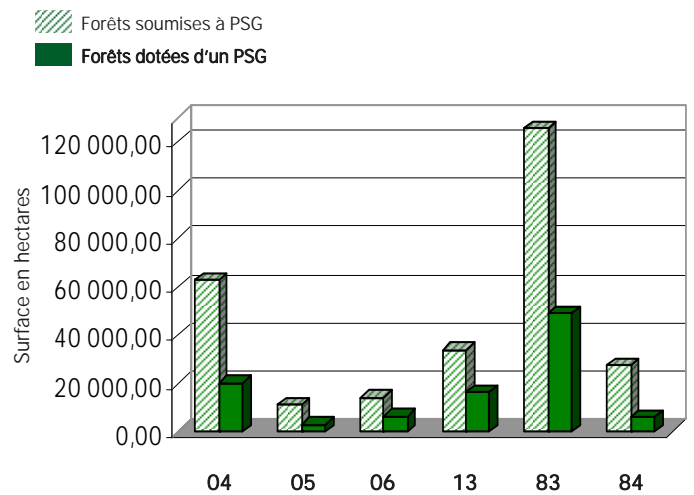


■ Forêt privée (IFN)
■ Documents de planification de la gestion



37% des surfaces devant être dotées d'un document d'aménagement (forêt de plus de 25 ha) possèdent un Plan Simple de Gestion...

Comparaison entre les propriétés devant être dotées d'un Plan simple de gestion et celles qui en sont pourvues, en surface, en nombre, et selon les départements



... cette surface correspond à **21%** du nombre de propriétés devant être dotées d'un Plan Simple de Gestion.

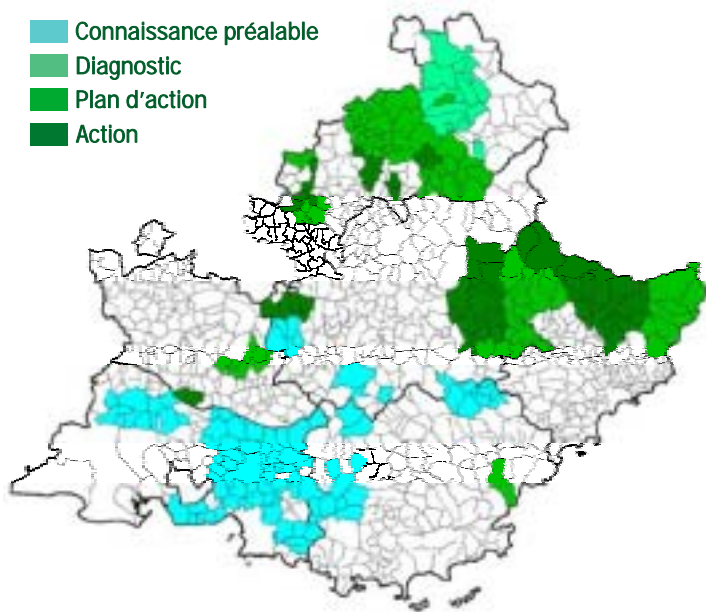
Aménagement de la forêt privée ... A la propriété

Du massif ...

140 000 hectares de forêt privée étudiés par un Plan de Développement de Massif ⁽¹⁾

2 175 hectares de coupes et travaux prévus dans les Plans Simples de Gestion en 2006

- Connaissance préalable
- Diagnostic
- Plan d'action
- Action



Connaissance préalable : La connaissance préalable correspond à des communes étudiées antérieurement à la définition de la méthodologie « Plan de Développement de Massif » ou à des études partielles sur la forêt privée. Ces données ne sont pas « agrégeables » aux informations « Plan de Développement de Massif ».

Diagnostic : Localisation et inventaire de la forêt privée selon une nomenclature simplifiée basée sur le Schéma Régional de Gestion Sylvicole (SRGS). Cette phase permet de lister et de localiser un certain nombre d'actions en fonction de leur faisabilité et de leur enjeu sylvicole.

Plan d'action : Les autres enjeux sont déterminés avec les acteurs du territoire (élus, propriétaires) à partir de l'inventaire et compte tenu du contexte local. Après une hiérarchisation des enjeux et en prévoyant une programmation dans le temps, un plan d'action est défini. Il prévoit les moyens nécessaires à sa conduite.

Action : Phase de réalisation qui implique une animation et un appui technique auprès des propriétaires, compte tenu du grand nombre d'interlocuteurs.

(1) Cette surface correspond aux Diagnostics, Plans d'actions et Actions

INTERVENTIONS	SURFACE en ha
DIVERS 138	
Défrichage, remise en valeur agricole	15
Dégagement avec extraction du peuplement surplombant semis ou jeunes plants	17
Dégagement périodique sur jeune plantation ou régénération pendant 10 à 15 ans	61
Entretien régulier et Intensif de plantation	4
Plantation en plein	15
Plantations localisées ou de diversification	26
PEUPEMENTS FEUILLUS 893	
Coupe de rajeunissement	517
Eclaircie de conversion	239
Eclaircie de nettoiement	42
Eclaircie par cépées	28
Rénovation spécifique à la suberale (premiers travaux)	42
Toutes autres intervention concernant la gestion de la futaie du Chêne-lège	26
PEUPEMENTS MELANGES 432	
Conversion ou éclaircie des feuillus et extraction des résineux	47
Eclaircie dans les résineux uniquement	58
Eclaircie mixte feuillue et résineuse	106
Extraction des résineux	85
Rajeunissement des feuillus et extraction résineux	136
Régénérations feuillues et extraction des résineux	1
PEUPEMENTS RESINEUX 711	
Coupe de régularisation dans un peuplement irrégulier	11
Coupe définitive	5
Coupe d'ensemencement	43
Coupe rase (>1ha)	17
Coupe sanitaire	21
Dépressage	22
Eclaircie d'amélioration	294
Eclaircie de rattrapage	56
Eclaircie suivante	59
Première éclaircie	15
Régénération par trouées ou parquets (<1ha)	134
Traitement irrégulier pied à pied ou par bouquets	33