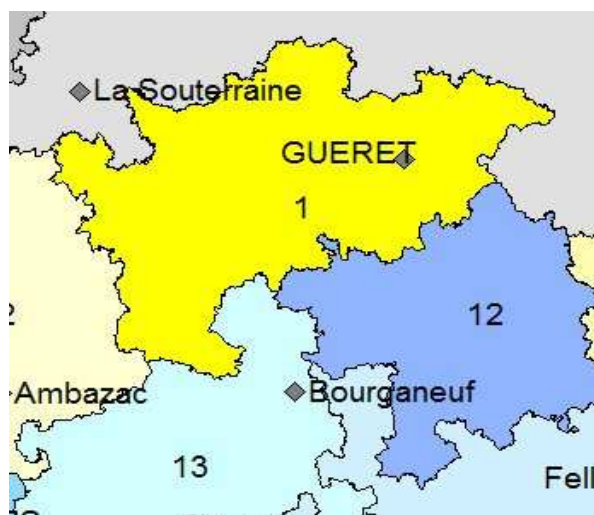
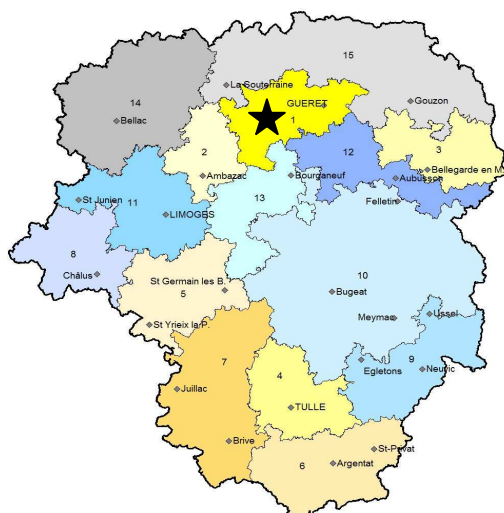


1 - PPRDF 2011 - GUERET-ST VAURY



		Note attribuée
Surface totale du territoire	77 295 ha	
Surface forêt (IFN)	21 690 ha	
Taux de boisement	28%	B
Surface feuillue (IFN)	15 680 ha	
Taux de feuillu	72%	A
Taux de feuillu / surface du territoire	20%	
Surface des SDVEF	9 950 ha	
surface moyenne par propriétaire	2,6 ha	A
Accessibilité des parcelles	moyenne	B
Taux de gestion (PSG)	9%	A
Nombre d'unités de transformation	1	
volume sur pied en m3	4 400 000	

Estimation mobilisation actuelle (m3 par an - source EAB 2009)	
Bois œuvre feuillu	8 000
Bois industrie feuillu	18 500
Bois œuvre résineux	22 500
Bois industrie résineux	4 650
Autoconso bois de feu	18 800
Total	72 450

Données IFN 2003-2004		
	éclaircie	coupe rase
Feuillus	39 000	
Résineux	44 300	
Total	83 300	41800
Total E+CR	125 100	

NOTE GLOBALE : **BAABA**

PRIORITE A

SYNTHESE / COMMENTAIRES :

Territoire avec un taux de boisement moyen et essentiellement feuillu

Bénéficie en partie d'une CFT sur le Pays de Guéret

Les documents de gestion sont peu développés et la desserte peut être améliorée malgré des réalisations

Proximité des unités de Bourgueuf (résineux)

OBJECTIFS PRIORITAIRES

ACTIONS A METTRE EN ŒUVRE

1 - mobilisation / amélioration des feuillus

11 - animation

12 - travaux d'amélioration et marquage

2 - amélioration de la desserte d'exploitation

21 - animation

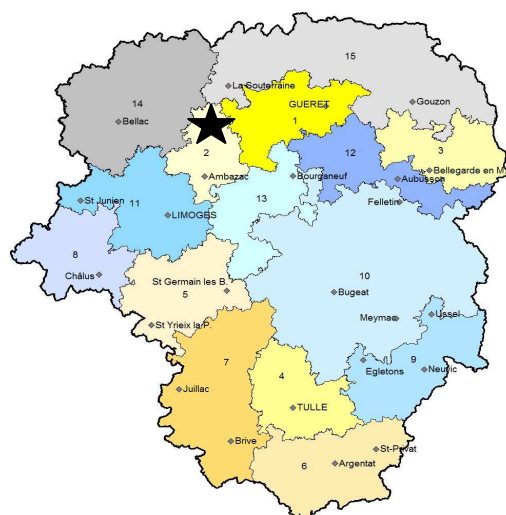
22 - création de pistes empierrées

23 - création de places de dépôt

3 - regroupement des propriétaires

31 - animation

2 - PPRDF 2011 - MONTS D'AMBAZAC



		Note attribuée
Surface totale du territoire	48 775 ha	
Surface forêt (IFN)	23 630 ha	
Taux de boisement	48%	A
Surface feuillue (IFN)	15 820 ha	
Taux de feuillu	67%	A
Taux de feuillu / surface du territoire	32%	
Surface des SDVEF	18 360 ha	
surface moyenne par propriétaire	3,1	A
Accessibilité des parcelles	moyenne	B
Taux de gestion (PSG)	20%	C
Nombre d'unités de transformation	1	
volume sur pied en m3	3 000 000	

Estimation mobilisation actuelle (m3 par an - source EAB 2009)	
bois d'œuvre feuillu	8 070
bois d'industrie feuillu	18 600
bois d'œuvre résineux	29 150
bois d'industrie résineux	6 000
Autoconso bois de feu	20 400
Total	82 220

Données IFN 2003-2004		
	éclaircie	coupe rase
Feuillus	64 000	
Résineux	40 200	
Total	104 200	52200
Total E+CR	156 400	

NOTE GLOBALE : **AAABC**

PRIORITE A

SYNTHESE / COMMENTAIRES :

Territoire à fort taux de boisement avec taux de feuillu moyen

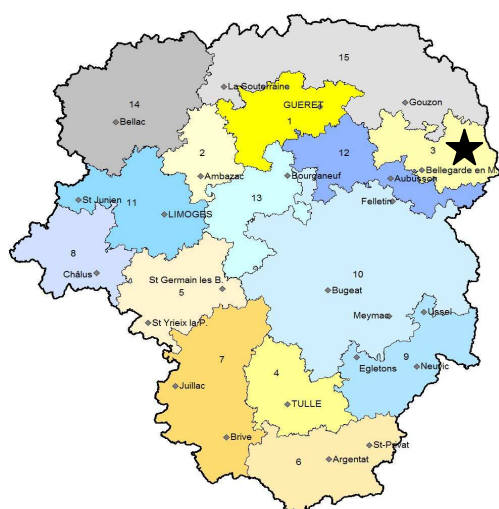
Démarrage d'une CFT début 2012

Présence d'une plateforme bois énergie (Bessines)

NB : circuits courts bois énergie

OBJECTIFS PRIORITAIRES	ACTIONS A METTRE EN ŒUVRE
1 - mobilisation / amélioration des feuillus	11 - animation 12 - travaux d'amélioration et marquage
2 - amélioration de la desserte d'exploitation	21 - animation 22 - création de pistes empierrées 23 - création de places de dépôt
3 - regroupement des propriétaires	31 - animation

3 - PPRDF 2011 - Auzances - Bellegarde



		Note attribuée
Surface totale du territoire	69 950 ha	
Surface forêt (IFN)	12 500 ha	
Taux de boisement	18%	B
Surface feuillue (IFN)	9 975 ha	
Taux de feuillu	80%	A
Taux de feuillu / surface du territoire	14%	
Surface des SDVEF	4 500 ha	
surface moyenne par propriétaire	2,4	C
Accessibilité des parcelles	insuffisante	A
Taux de gestion (PSG)	8%	A
Nombre d'unités de transformation	0	
volume sur pied en m3	NS	

NS : non significatif

Estimation mobilisation actuelle (m3 par an - source EAB 2009)	
bois d'œuvre feuillu	5 100
bois d'industrie feuillu	11 800
bois d'œuvre résineux	9 500
bois d'industrie résineux	2 000
Autoconso bois de feu	11 000
Total	39 400

Données IFN 2003-2004		
	éclaircie	coupe rase
Feuillus	16 500	
Résineux	32 400	
Total	48 900	24500
Total E+CR	73 400	

NOTE GLOBALE : **BACAA**

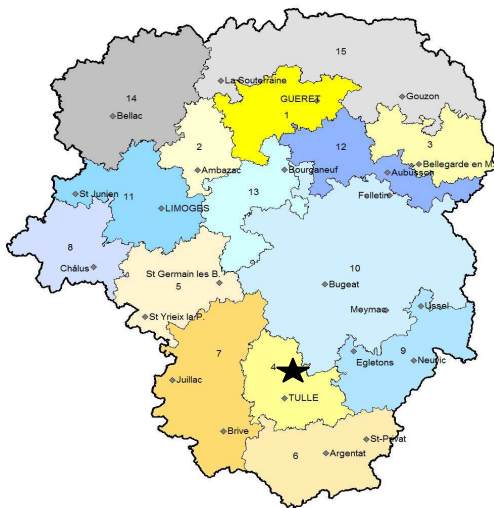
PRIORITE A

SYNTHESE / COMMENTAIRES :

Territoire avec un taux de boisement assez faible et essentiellement feuillu
l'accessibilité des parcelles est insuffisante et les documents de gestion peu développés

OBJECTIFS PRIORITAIRES	ACTIONS A METTRE EN ŒUVRE
1 - mobilisation / amélioration des feuillus	11 - animation 12 - travaux d'amélioration et marquage
2 - amélioration de la desserte d'exploitation	21 - animation 22 - création de pistes empierrées 23 - création de places de dépôt

4 - PPRDF 2011 - PAYS DE TULLE



		Note attribuée
Surface totale du territoire	74 770 ha	
Surface forêt (IFN)	33 300 ha	
Taux de boisement	45%	A
Surface feuillue (IFN)	21 900 ha	
Taux de feuillu	66%	B
Taux de feuillu / surface du territoire	29%	
Surface des SDVEF	10 740 ha	
surface moyenne par propriétaire	3	A
Accessibilité des parcelles	insuffisante	A
Taux de gestion (PSG)	6%	A
Nombre d'unités de transformation	3	
volume sur pied en m3	5 086 000	

Estimation mobilisation actuelle (m3 par an - source EAB 2009)	
bois d'œuvre feuillu	11 200
bois d'industrie feuillu	25 800
bois d'œuvre résineux	12 600
bois d'industrie résineux	8 800
Autoconso bois de feu	28 800
Total	87 200

Données IFN 2003-2004		
	éclaircie	coupe rase
Feuillus	46 300	
Résineux	34 800	
Total	81 100	40600
Total E+CR	121 700	

NOTE GLOBALE : **ABAAA**

PRIORITE A

SYNTHESE / COMMENTAIRES :

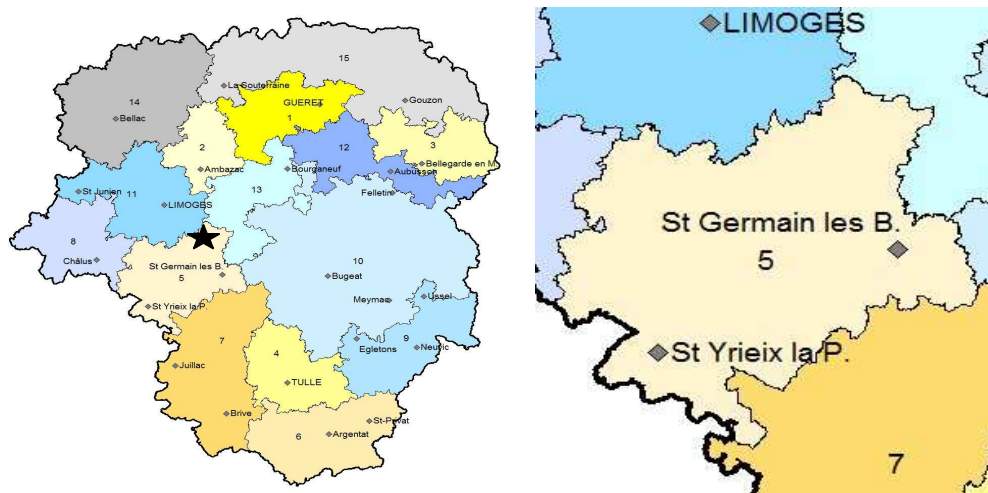
Territoire à fort taux de boisement avec taux de feuillu moyen
 bénéficie d'une animation CRPF-Chmabre d'agri19 - FRICVAM jusque début 2012
 les documents de gestion sont peu développés
 l'accessibilité des parcelles est insuffisante notamment dans le cas des vallées feuillues encaissées

OBJECTIFS PRIORITAIRES

ACTIONS A METTRE EN ŒUVRE

1 - mobilisation / amélioration des feuillus	11 - animation 12 - travaux d'amélioration et marquage
2 - amélioration de la desserte d'exploitation	21 - animation 22 - création de pistes empierrées 23 - création de places de dépôt
3 - regroupement des propriétaires	31 - animation
5 - Promotion des SLDF	51 - animation

5 - PPRDF 2011 - St Germain les Belles - St Yrieix la Perche



		Note attribuée
Surface totale du territoire	93 300 ha	
Surface forêt (IFN)	20 600 ha	
Taux de boisement	22%	B
Surface feuillue (IFN)	15 700 ha	
Taux de feuillu	75%	A
Taux de feuillu / surface du territoire	17%	
Surface des SDVEF	5 450 ha	
surface moyenne par propriétaire	3,6	A
Accessibilité des parcelles	moyenne	B
Taux de gestion (PSG)	22%	C
Nombre d'unités de transformation	12	
volume sur pied en m3	2 969 000	

Estimation mobilisation actuelle (m3 par an - source EAB 2009)	
bois d'œuvre feuillu	8 000
bois d'industrie feuillu	18 500
bois d'œuvre résineux	18 500
Bois d'industrie résineux	3 800
Autoconso bois de feu	17 800
Total	66 600

Données IFN 2003-2004		
	éclaircie	coupe rase
Feuillus	81 600	
Résineux	9 500	
Total	91 100	45600
Total E+CR	136 700	

NOTE GLOBALE : **BAABC**

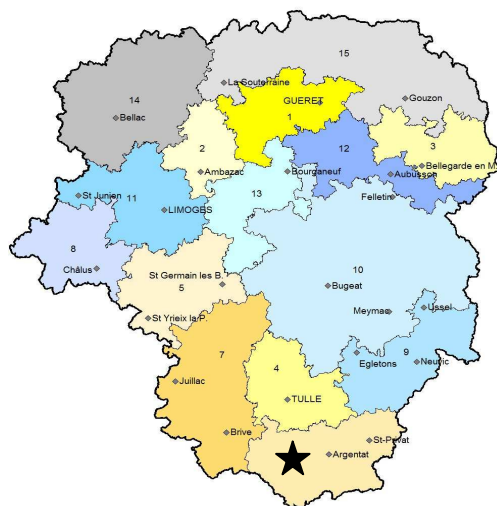
PRIORITE A

SYNTHESE / COMMENTAIRES :

Territoire avec un taux de boisement moyen et essentiellement feuillu
l'accessibilité des parcelles est moyenne et peut être améliorée

OBJECTIFS PRIORITAIRES	ACTIONS A METTRE EN ŒUVRE
1 - mobilisation / amélioration des feuillus	11 - animation 12 - travaux d'amélioration et marquage
2 - amélioration de la desserte d'exploitation	21 - animation 22 - création de pistes empierrées 23 - création de places de dépôt
3 - regroupement des propriétaires	31 - animation
5 - Promotion des SLDF	51 - animation

6 - PPRDF 2011 - Pays Vallée de la Dordogne



		Note attribuée
Surface totale du territoire	104 600 ha	
Surface forêt (IFN)	50 470 ha	
Taux de boisement	48%	A
Surface feuillue (IFN)	33 500 ha	
Taux de feuillu	66%	B
Taux de feuillu / surface du territoire	32%	
Surface des SDVEF	16 650 ha	
surface moyenne par propriétaire	4,1	A
Accessibilité des parcelles	insuffisante	A
Taux de gestion (PSG)	6%	A
Nombre d'unités de transformation	9	
volumue sur pied en m3	8 121 000	

Estimation mobilisation actuelle (m3 par an - source EAB 2009)	
bois d'œuvre feuillu	17 000
bois d'industrie feuillu	39 500
bois d'œuvre résineux	63 400
Bois d'industrie résineux	13 100
Autoconso bois de feu	43 600
Total	176 600

Données IFN 2003-2004		
	éclaircie	coupe rase
Feuillus	47 500	
Résineux	71 400	
Total	118 900	59500
Total E+CR	178 400	

NOTE GLOBALE : **ABAAA**

PRIORITE A

SYNTHESE / COMMENTAIRES :

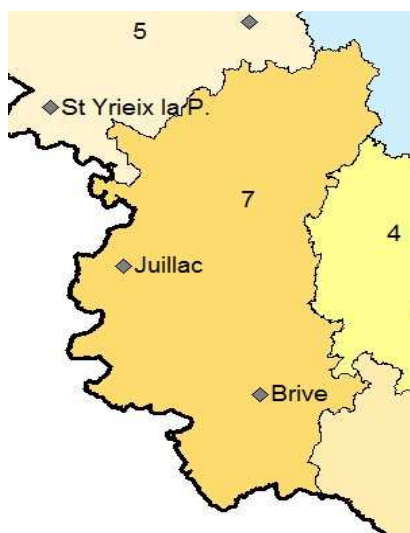
Territoire à fort taux de boisement avec taux de feuillu moyen
 Bénéficie d'une CFT et d'un PAT
 L'accessibilité des parcelles est insuffisante
 La ressource feuillue se trouve notamment dans des vallées encaissées

OBJECTIFS PRIORITAIRES

ACTIONS A METTRE EN ŒUVRE

1 - mobilisation / amélioration des feuillus	11 - animation 12 - travaux d'amélioration et marquage
2 - amélioration de la desserte d'exploitation	21 - animation 22 - création de pistes empierrées 23 - création de places de dépôt
3 - regroupement des propriétaires	3 - animation

7 - PPRDF 2011 - Ouest Corrèze



		Note attribuée
Surface totale du territoire	140 400 ha	
Surface forêt (IFN)	38 100 ha	
Taux de boisement	39%	B
Surface feuillue (IFN)	32 500 ha	
Taux de feuillu	85%	A
Taux de feuillu / surface du territoire	23%	
Surface des SDVEF	2 900 ha	
surface moyenne par propriétaire	2,3	C
Accessibilité des parcelles	insuffisante	A
Taux de gestion (PSG)	5%	A
Nombre d'unités de transformation	9	
volume sur pied en m3	6 347 000	

Estimation mobilisation actuelle (m3 par an - source EAB 2009)	
bois d'œuvre feuillu	16 600
bois d'industrie feuillu	38 400
bois d'œuvre résineux	20 700
Bois d'industrie résineux	4 200
Autoconso bois de feu	33 000
Total	112 900

Données IFN 2003-2004		
	éclaircie	coupe rase
Feuillus	53 700	
Résineux	9 300	
Total	63 000	31500
Total E+CR	94 500	

NOTE GLOBALE :

BACAA

PRIORITE

A

SYNTHESE / COMMENTAIRES :

Territoire avec un taux de boisement moyen et essentiellement feuillu
l'accessibilité des parcelles est insuffisante

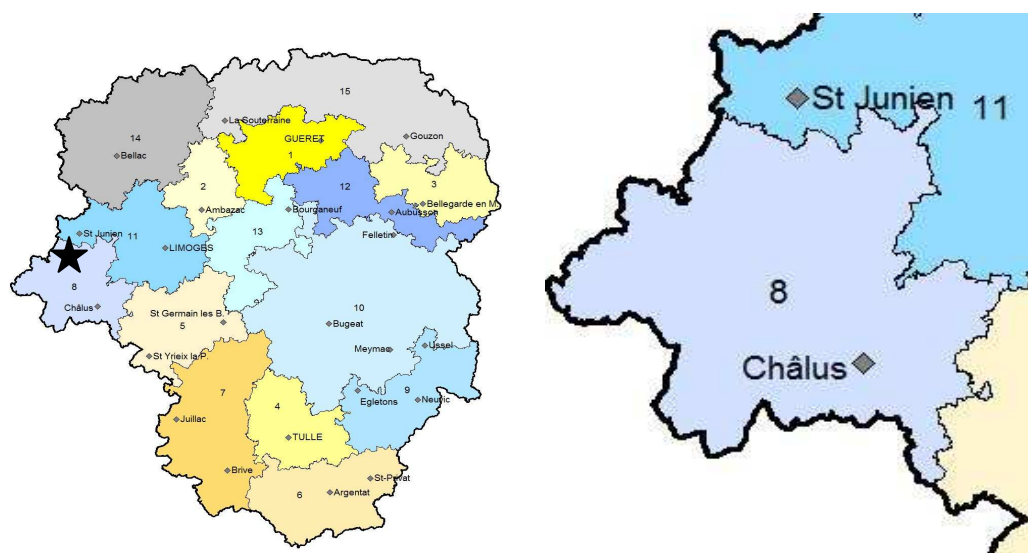
OBJECTIFS PRIORITAIRES

- 1 - mobilisation / amélioration des feuillus
- 2 - amélioration de la desserte d'exploitation
- 3 - regroupement des propriétaires
- 4 - Aspects environnementaux
- 5 - Promotion des SLDF

ACTIONS A METTRE EN ŒUVRE

- 11 - animation
- 12 - travaux d'amélioration et marquage
- 21 - animation
- 22 - création de pistes empierrées
- 23 - création de places de dépôt
- 31 - animation
- 41 - animation
- 51 - animation

8 - PPRDF 2011 - PNR Périgord Limousin



		Note attribuée
Surface totale du territoire	76 160 ha	
Surface forêt (IFN)	24 200 ha	
Taux de boisement	32%	B
Surface feuillue (IFN)	17 100 ha	
Taux de feuillu	71%	A
Taux de feuillu / surface du territoire	22%	
Surface des SDVEF	15 540 ha	
surface moyenne par propriétaire	2,4	C
Accessibilité des parcelles	moyenne	B
Taux de gestion (PSG)	12%	A
Nombre d'unités de transformation	11	
volume sur pied en m3	4 574 000	

Estimation mobilisation actuelle (m3 par an - source EAB 2009)	
bois d'œuvre feuillu	8 720
bois d'industrie feuillu	18 600
bois d'œuvre résineux	26 600
bois d'industrie résineux	5 500
Autoconso bois de feu	21 000
Total	80 420

Données IFN 2003-2004		
	éclaircie	coupe rase
Feuillus	90 000	
Résineux	12 100	
Total	102 100	51100
Total E+CR	153 200	

NOTE GLOBALE :

BACBA

PRIORITE

B

SYNTHESE / COMMENTAIRES :

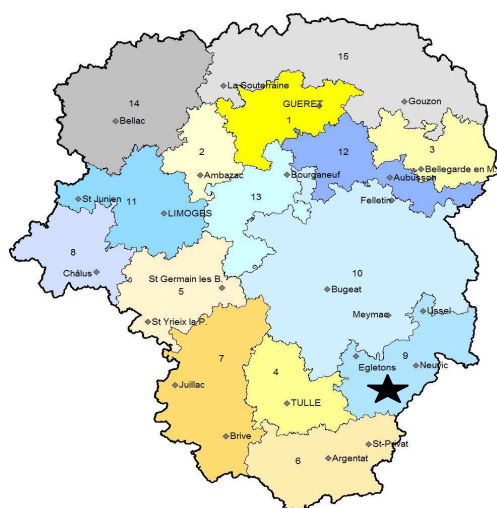
Territoire avec un taux de boisement moyen et essentiellement feuillu
bénéficie d'une CFT+PDM et d'un programme de renouvellement du châtaignier

OBJECTIFS PRIORITAIRES

ACTIONS A METTRE EN ŒUVRE

1 - mobilisation / amélioration des feuillus	11 - animation 12 - travaux d'amélioration et marquage
2 - amélioration de la desserte d'exploitation	21 - animation 23 - création de places de dépôt
4 - Aspects environnementaux	41 - animation

9 - PPRDF 2011 - EGLETONS NEUVIC



		Note attribuée
Surface totale du territoire	91 220 ha	
Surface forêt (IFN)	55 400 ha	
Taux de boisement	61%	A
Surface feuillue (IFN)	23 000 ha	
Taux de feuillu	41%	C
Taux de feuillu / surface du territoire	25%	
Surface des SDVEF	59 860 ha	
surface moyenne par propriétaire	5,6	B
Accessibilité des parcelles	bonne	C
Taux de gestion (PSG)	11%	B
Nombre d'unités de transformation	9	
volume sur pied en m3	9 454 000	

Estimation mobilisation actuelle (m3 par an - source EAB 2009)	
bois d'œuvre feuillu	11 700
bois d'industrie feuillu	27 000
bois d'œuvre résineux	121 100
bois d'industrie résineux	25 000
Autoconso bois de feu	47 900
Total	232 700

Données IFN 2003-2004		
	éclaircie	coupe rase
Feuillus	63 900	
Résineux	136 600	
Total	200 500	100400
Total E+CR	300 900	

NOTE GLOBALE :

ACBCB

PRIORITE B

SYNTHESE / COMMENTAIRES :

Territoire à fort taux de boisement avec taux de feuillu moyen

Problématique renouvellement des pins sylvestres

OBJECTIFS PRIORITAIRES

1 - mobilisation / amélioration des feuillus

2 - amélioration de la desserte d'exploitation

3 - regroupement des propriétaires

4 - Aspects environnementaux

5 - Promotion des SLDF

ACTIONS A METTRE EN ŒUVRE

11 - animation

12 - travaux d'amélioration et marquage

21 - animation

22 - création de pistes empierrées

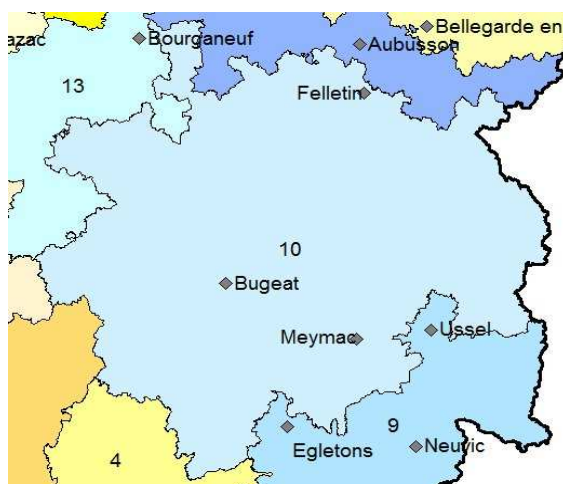
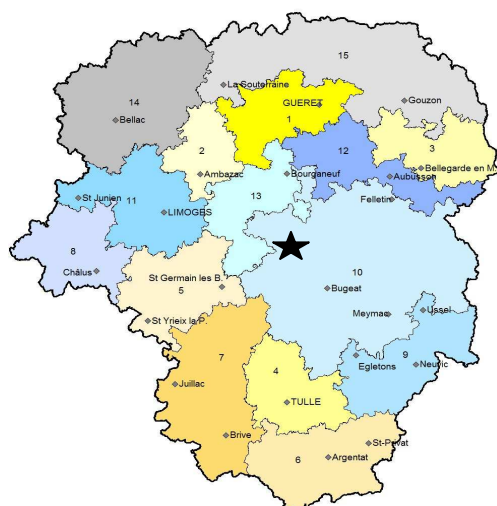
23 - création de places de dépôt

31 - animation

41 - animation

51 - animation

10 - PPRDF 2011 - PNR Millevaches



		Note attribuée
Surface totale du territoire	320 100 ha	
Surface forêt (IFN)	174 800 ha	
Taux de boisement	55%	A
Surface feuillue (IFN)	57 640 ha	
Taux de feuillu	33%	C
Taux de feuillu / surface du territoire	18%	
Surface des SDVEF	154 500 ha	
surface moyenne par propriétaire	6,8 ha	B
Accessibilité des parcelles	bonne	C
Taux de gestion (PSG)	21%	C
Nombre d'unités de transformation	21	
volume sur pied en m3	35 119 000	

Estimation mobilisation actuelle (m3 par an - source EAB 2009)	
bois d'œuvre feuillu	29 400
bois d'industrie feuillu	68 000
bois d'œuvre résineux	437 400
Bois d'industrie résineux	90 500
Autoconso bois de feu	151 000
Total	776 300

Données IFN 2003-2004		
	éclaircie	coupe rase
Feuillus	122 300	
Résineux	484 000	
Total	606 300	303500
Total E+CR	909 800	

NOTE GLOBALE : **ACBCC**

PRIORITE B

SYNTHESE / COMMENTAIRES :

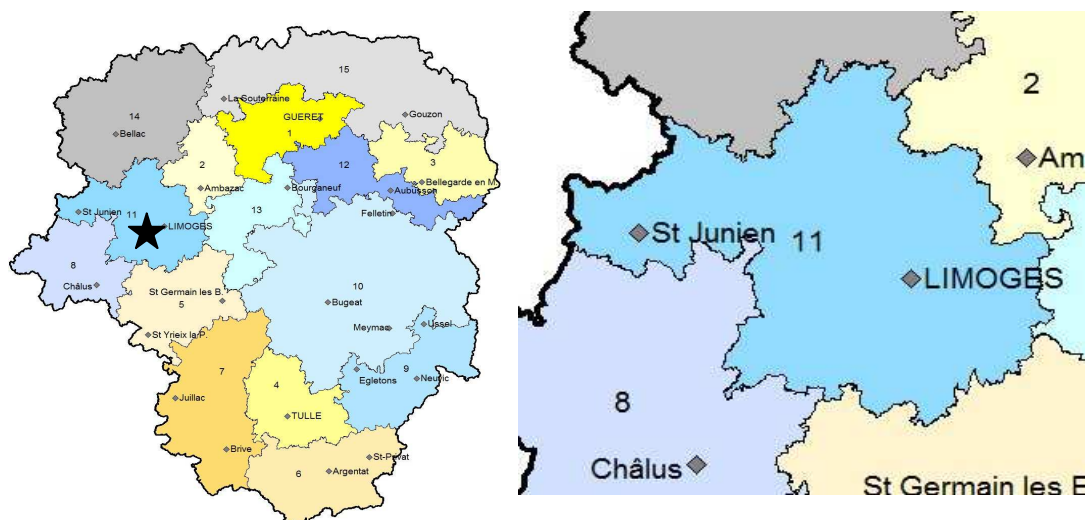
Territoire à fort taux de boisement avec taux de feuillu faible
Bénéficie d'une CFT et d'un PAT
Ce secteur est déjà fortement exploité tant en feuillu qu'en résineux

OBJECTIFS PRIORITAIRES

ACTIONS A METTRE EN ŒUVRE

1 - mobilisation / amélioration des feuillus	11 - animation 12 - travaux d'amélioration et marquage
2 - amélioration de la desserte d'exploitation	23 - création de places de dépôt
3 - regroupement des propriétaires	31 - animation
4 - Aspects environnementaux	41 - animation

11 - PPRDF 2011 - OUEST LIMOGES - ST JUNIEN



		Note attribuée
Surface totale du territoire	99 400 ha	
Surface forêt (IFN)	20 200 ha	
Taux de boisement	20%	B
Surface feuillue (IFN)	15 100 ha	
Taux de feuillu	75%	A
Taux de feuillu / surface du territoire	15%	
Surface des SDVEF	6 150 ha	
surface moyenne par propriétaire	2,1	C
Accessibilité des parcelles	moyenne	B
Taux de gestion (PSG)	15%	B
Nombre d'unités de transformation	5	
volume sur pied en m3	ns	

ns : non significatif

Estimation mobilisation actuelle (m3 par an - source EAB 2009)	
bois d'œuvre feuillu	19 000
bois d'industrie feuillu	44 100
bois d'œuvre résineux	29 600
Bois d'industrie résineux	6 100
Autoconso bois de feu	17 400
Total	116 200

Données IFN 2003-2004		
	éclaircie	coupe rase
Feuillus	96 200	
Résineux	17 300	
Total	113 500	56800
Total E+CR	170 300	

NOTE GLOBALE : **BACBB**

PRIORITE B

SYNTHESE / COMMENTAIRES :

Territoire avec un taux de boisement moyen et essentiellement feuillu
l'accessibilité des parcelles est moyenne et peut être améliorée

OBJECTIFS PRIORITAIRES

1 - mobilisation / amélioration des feuillus

2 - amélioration de la desserte d'exploitation

3 - regroupement des propriétaires

ACTIONS A METTRE EN ŒUVRE

11 - animation

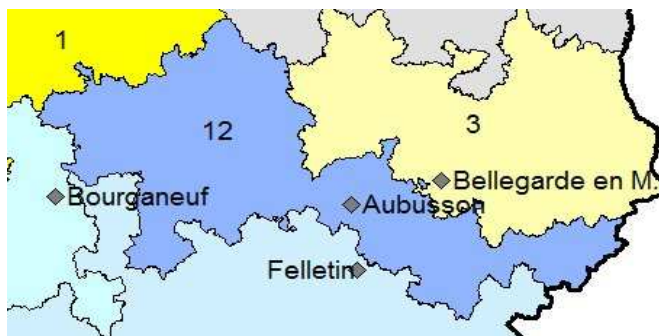
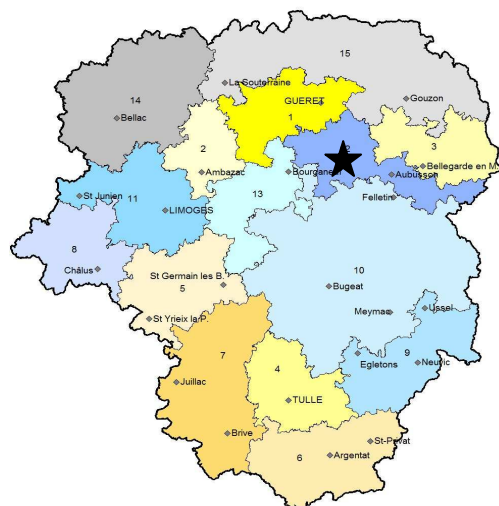
12 - travaux d'amélioration et marquage

22 - création de pistes empierrées

23 - création de places de dépôt

31- animation

12 - PPRDF 2011 - Sud Creuse



		Note attribuée
Surface totale du territoire	79 000 ha	
Surface forêt (IFN)	30 900 ha	
Taux de boisement	39%	B
Surface feuillue (IFN)	21 000 ha	
Taux de feuillu	68%	B
Taux de feuillu / surface du territoire	27%	
Surface des SDVEF	12 150 ha	
surface moyenne par propriétaire	2,3	C
Accessibilité des parcelles	moyenne	B
Taux de gestion (PSG)	10%	B
Nombre d'unités de transformation	2	
volume sur pied en m3	5 328 000	

Estimation mobilisation actuelle (m3 par an - source EAB 2009)	
bois d'œuvre feuillu	10 700
bois d'industrie feuillu	24 700
bois d'œuvre résineux	36 900
Bois d'industrie résineux	7 600
Autoconso bois de feu	26 700
Total	106 600

Données IFN 2003-2004		
	éclaircie	coupe rase
Feuillus	37 300	
Résineux	56 300	
Total	93 600	46800
Total E+CR	140 400	

NOTE GLOBALE : **BBCBB**

PRIORITE B

SYNTHESE / COMMENTAIRES :

Territoire avec un taux de boisement moyen et essentiellement feuillu

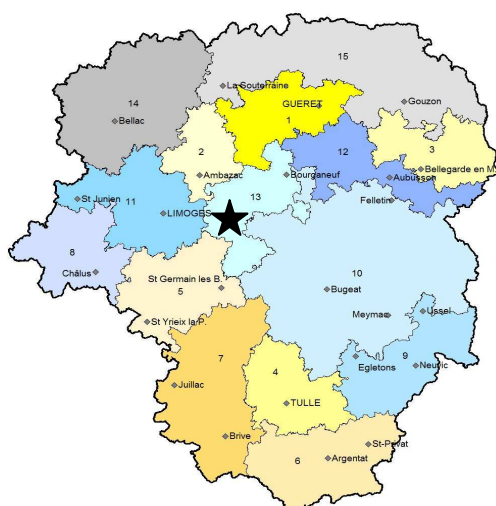
OBJECTIFS PRIORITAIRES

- 1 - mobilisation / amélioration des feuillus
- 2 - amélioration de la desserte d'exploitation
- 5 - Promotion des SLDF

ACTIONS A METTRE EN ŒUVRE

- 11 - animation
- 12 - travaux d'amélioration et marquage
- 22 - création de pistes empierrées
- 23 - création de places de dépôt
- 51 - animation

13 - PPRDF 2011 - Monts et Barrages - Bourgneuf



		Note attribuée
Surface totale du territoire	73 600 ha	
Surface forêt (IFN)	26 800 ha	
Taux de boisement	36%	B
Surface feuillue (IFN)	14 600 ha	
Taux de feuillu	54%	B
Taux de feuillu / surface du territoire	20%	
Surface des SDVEF	18 800 ha	
surface moyenne par propriétaire	4,6	B
Accessibilité des parcelles	bonne	C
Taux de gestion (PSG)	25%	C
Nombre d'unités de transformation	8	
volume sur pied en m3	5 977 000	

Estimation mobilisation actuelle (m3 par an - source EAB 2009)	
bois d'œuvre feuillu	7 400
bois d'industrie feuillu	17 200
bois d'œuvre résineux	45 600
Bois d'industrie résineux	9 500
Autoconso bois de feu	23 100
Total	102 800

Données IFN 2003-2004		
	éclaircie	coupe rase
Feuillus	52 500	
Résineux	63 700	
Total	116 200	58150
Total E+CR	174 350	

NOTE GLOBALE : **BBBCC**

PRIORITE B

SYNTHESE / COMMENTAIRES :

Territoire avec un taux de boisement moyen et taux de feuillus moyen
Bénéficie d'un PDM et d'un PAT sur la communauté de communes Bourgneuf-Royère

OBJECTIFS PRIORITAIRES

1 - mobilisation / amélioration des feuillus

2 - amélioration de la desserte d'exploitation

5 - Promotion des SLDF

ACTIONS A METTRE EN ŒUVRE

11 - animation

12 - travaux d'amélioration et marquage

23 - création de places de dépôt

51 - animation

14 - PPRDF 2011 - BASSE MARCHE Haute-Vienne



		Note attribuée
Surface totale du territoire	153 750 ha	
Surface forêt (IFN)	21 700 ha	
Taux de boisement	14%	C
Surface feuillue (IFN)	17 300 ha	
Taux de feuillu	80%	A
Taux de feuillu / surface du territoire	11%	
Surface des SDVEF	5 820 ha	
surface moyenne par propriétaire	2,4	C
Accessibilité des parcelles	bonne	C
Taux de gestion (PSG)	22%	C
Nombre d'unités de transformation	5	
volume sur pied en m3	3 320 000	

Estimation mobilisation actuelle (m3 par an - source EAB 2009)	
bois d'œuvre feuillu	8 850
bois d'industrie feuillu	20 400
bois d'œuvre résineux	16 300
Bois d'industrie résineux	3 300
Autoconso bois de feu	18 800
total	67 650

Données IFN 2003-2004		
	éclaircie	coupe rase
Feuillus	56 000	
Résineux	22 100	
Total	78 100	39100
Total E+CR	117 200	

NOTE GLOBALE : **CACCC**

PRIORITE C

SYNTHESE / COMMENTAIRES :

Territoire avec un taux de boisement faible et essentiellement feuillu
morcellement important

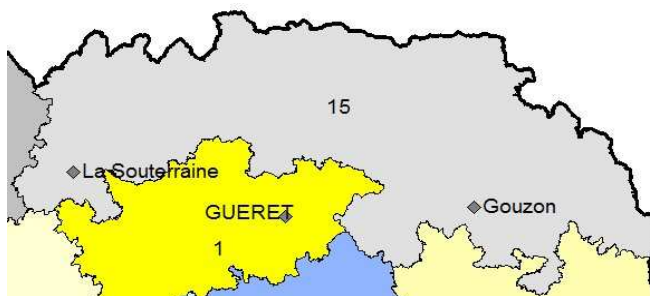
OBJECTIFS PRIORITAIRES

non prioritaire

ACTIONS A METTRE EN ŒUVRE

RAS

15 - PPRDF 2011 - BASSE MARCHE Creuse



		Note attribuée
Surface totale du territoire	203 000 ha	
Surface forêt (IFN)	24 700 ha	
Taux de boisement	12%	C
Surface feuillue (IFN)	21 700 ha	
Taux de feuillu	76%	A
Taux de feuillu / surface du territoire	11%	
Surface des SDVEF	2720	
surface moyenne par propriétaire	1,5	C
Accessibilité des parcelles	bonne	C
Taux de gestion (PSG)	8%	A
Nombre d'unités de transformation	6	
volume sur pied en m3	5 922 000	

Estimation mobilisation actuelle (m3 par an - source EAB 2009)	
bois d'œuvre feuillu	11 000
bois d'industrie feuillu	25 600
bois d'œuvre résineux	11 100
Bois d'industrie résineux	2 300
Autoconso bois de feu	21 300
Total	71 300

Données IFN 2003-2004		
	éclaircie	coupe rase
Feuillus	44 000	
Résineux	14 300	
Total	58 300	29200
Total E+CR	87 500	

NOTE GLOBALE : **CACCA**

PRIORITE C

SYNTHESE / COMMENTAIRES :

Territoire avec un taux de boisement faible et essentiellement feuillu
morcellement important

OBJECTIFS PRIORITAIRES

non prioritaire

ACTIONS A METTRE EN ŒUVRE

RAS