



Service public de **Wallonie**

Didier MARCHAL, Directeur f.f.

Direction des Ressources forestières

Département de la Nature et des Forêts

Wanze, 25.10.2016



Les bois et forêts représentent un patrimoine naturel, économique, social, culturel et paysager. Il convient de garantir leur développement durable en assurant la coexistence harmonieuse de leurs fonctions économique, écologique et sociale (Art. 1, Code forestier)

















Le Code forestier (15 juillet 2008)

- Titre 1^{er} Dispositions générales
- Titre 2 Du Conseil supérieur wallon des forêts et de la filière bois
- Titre 3 Dispositions communes à l'ensemble des bois et forêts
- Titre 4 Du régime forestier
- Titre 5 De la surveillance (…)
- Titre 6 et Titre 7 Dispositions modificatives (...)







Les réserves intégrales









Les lisières















Les arbres morts









L'ouverture des fonds de vallée







Quelques chiffres...

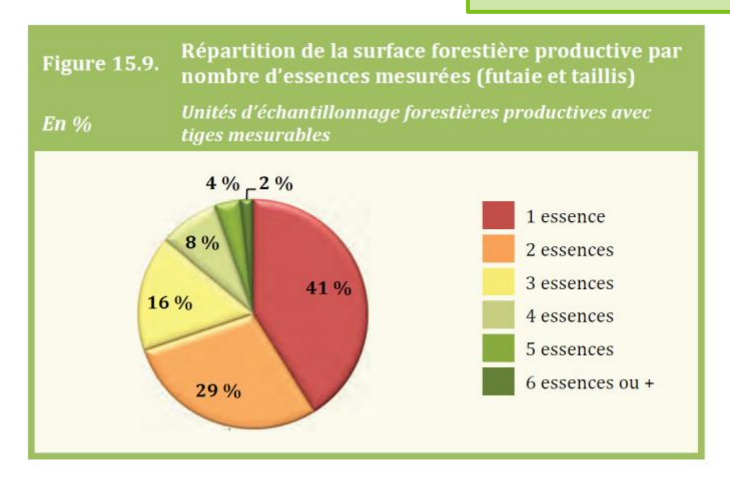
Source : Inventaire forestier wallon, Résultats 1994-2012 (SPW, 2015)







Nombre d'essences

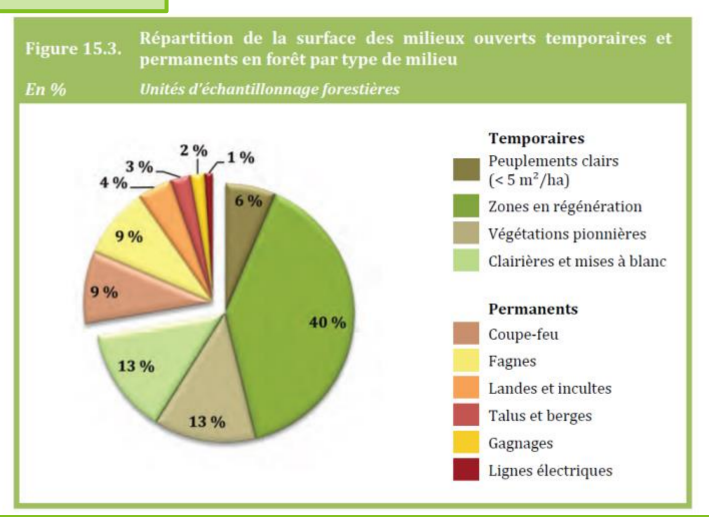








Milieux ouverts

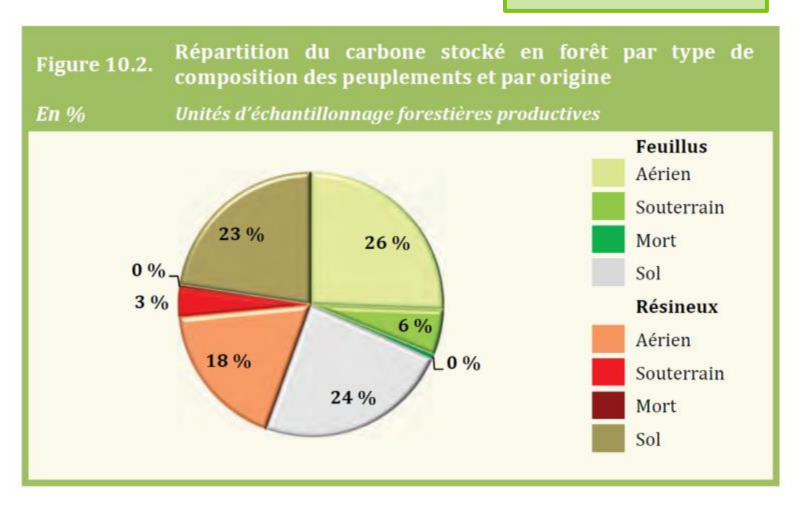








Carbone stocké









Carbone stocké

Tableau 10.6.	Quantité de carbone par origine et par type de composition des peuplements	
En millions de	Unités d'échantillonnage forestières productives	

ORIGINE	FEUILLUS	RÉSINEUX	TOTAL
Carbone aérien	22,5	15,8	38,2
Carbone souterrain	4,9	3,1	8,0
Carbone bois mort	0,5	0,3	0,8
Sol (0-20 cm)	21,0	19,9	40,9







Bois Mortan 15.11.

Volume de bois mort au sol et sur pied (bois fort total) par type de peuplement (simplifié)

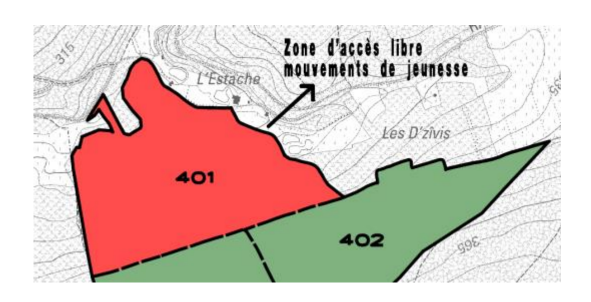
Unités d'échantillonnage forestières productives

TYPE DE PEUPLEMENT	BOIS MORT AU SOL	BOIS MORT SUR PIED	BOIS MORT TOTAL
Feuillus			
Hêtraies	4,5	2,1	6,6
Chênaies	3,1	3,4	6,5
Ensemble des autres feuillus	5,3	4,1	9,4
Tous peuplements feuillus	4,4	3,5	7,9
Résineux			
Pessières	5,7	2,8	8,5
Ensemble des autres résineux	6,2	2,7	8,8
Tous peuplements résineux	5,8	2,7	8,6
TOUS PEUPLEMENTS	5,1	3,2	8,2









Les plans d'aménagement / plans de gestion

