

2.3.2 Futaie irrégulière et futaie jardinée : forêts ou parties de forêts à suivi non surfacique du renouvellement (Cf. Note de service n° NDS-08-G-1499)

Structure générale des peuplements		proche équilibre		
Indicateurs de renouvellement		Valeurs observées	Cible future	Note globale forêt
Surface terrière	→ INDICATEUR NATIONAL – reporté en §3.8	16*	15	C
% de la surface avec une régénération satisfaisante	→ INDICATEUR NATIONAL – reporté en §3.8	5	25	
Densité de perches	→ INDICATEUR NATIONAL – reporté en §3.8	5	30	
Surface moyenne annuelle à passer en coupe		15.15 ha		

*Concerne les UG classées en IRRM.

Concernant l'analyse des indicateurs, on peut remarquer sur le tableau ci-dessus que la surface terrière est proche de l'équilibre.

Aussi la forêt est légèrement vieillissante puisque les proportions sont les suivantes (en N/ha):

- Perches = 5%,
- Petits bois = 10%,
- Bois moyens = 50%,
- Gros bois = 20%.
- Très Gros bois = 15%.

Un niveau de renouvellement supérieur à la cible (20%) est donc recommandé soit 25%.

Enfin, la densité de perches est inférieure à la cible de 30 perches/ha. Néanmoins ces dernières sont bien réparties et de qualités satisfaisantes.

Aussi, un travail de renouvellement devra être mis en place sur la forêt. Pour ce faire, la récolte de gros bois et notamment de hêtres, ainsi que les travaux de dégagements de semis seront indispensables.

Enfin, le martelage se basera sur un travail au profit de la qualité pour chaque catégorie de diamètre.

NB : Le hêtre sera récolté en priorité pour assurer la régénération du chêne et des feuillus précieux.

2.4 Classement des unités de gestion

2.4.1 Classement des unités de gestion surfaciques

A - Constitution des groupes d'aménagement