

Clé de qualification de l'avenir des perches et petits bois

1

Observation des défauts de la tige

sur 6 m

pour les chênes et le hêtre,

sur 4 à 5 m

pour les autres essences nobles.

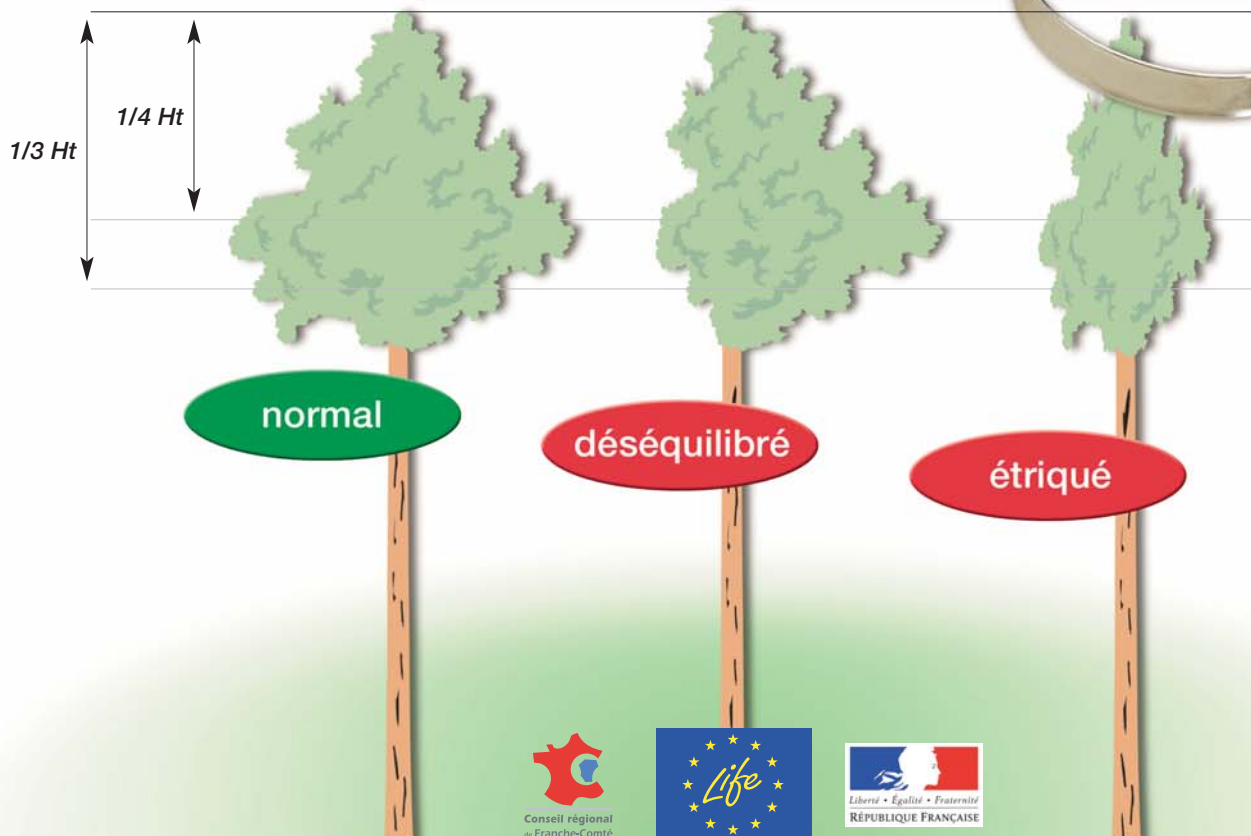
Défauts rhédibitoires

- sanitaires : chancre, gélivure > 1 m, "T" du hêtre, barrette du frêne...
- fourche
- forte inclinaison : (> 22°)
- courbure très marquée
- blessure
 - ✓ importante, ouverte ou mal cicatrisée (toutes essences)
 - ✓ moyenne à importante (hêtre)
- broussins et/ou gourmands > 30 cm
 - ✓ quelques-uns (chênes)
 - ✓ du pied au sommet (autres essences)
- grosses branches du pied au sommet (diamètre > 5 cm)
- autres altérations : fil tors > 5 cm/m...

Défauts significatifs

- brin de cépée
- fourche à plus de 6 m (hêtre)
- inclinaison : (entre 11° et 22°)
- courbure peu marquée
- blessure peu marquée (toutes essences)
- quelques broussins et/ou gourmands > 30 cm (sauf chênes)
- 1 à 3 grosses branches (diamètre > 5 cm)

2 Observation de l'état des houppiers



11°

22°

3 Synthèse des observations

1 Défauts de la tige	2 Hauteur du houppier	Classement	Déclassement	
• au moins 1 défaut rédhibitoire		Nul		
• pas de défaut rédhibitoire	3 défauts significatifs ou plus	Nul	↑ <i>Rétrograder d'une catégorie en présence d'un houppier déséquilibré ou étriqué</i> ↓	
	1 ou 2 défauts significatifs	Hv > 1/3 Ht		Récupérable
		1/4 Ht < Hv < 1/3 Ht		Douteux
Hv < 1/4 Ht		Nul		
pas de défaut significatif	Hv > 1/3 Ht	Avenir		
		1/4 Ht < Hv < 1/3 Ht		Récupérable
		Hv < 1/4 Ht	Douteux	
	dépérissant	Nul		

Remarques : 1) dans le cas d'une **cépée**, on ne comptabilise que le brin le plus gros ou le plus beau.
 2) il est nécessaire de **s'étalonner** sur l'estimation de la **hauteur des houppiers (Hv)** et de la **hauteur totale (Ht)**.

