

# Marteloscope : Goumoens

0 10 20 30 m

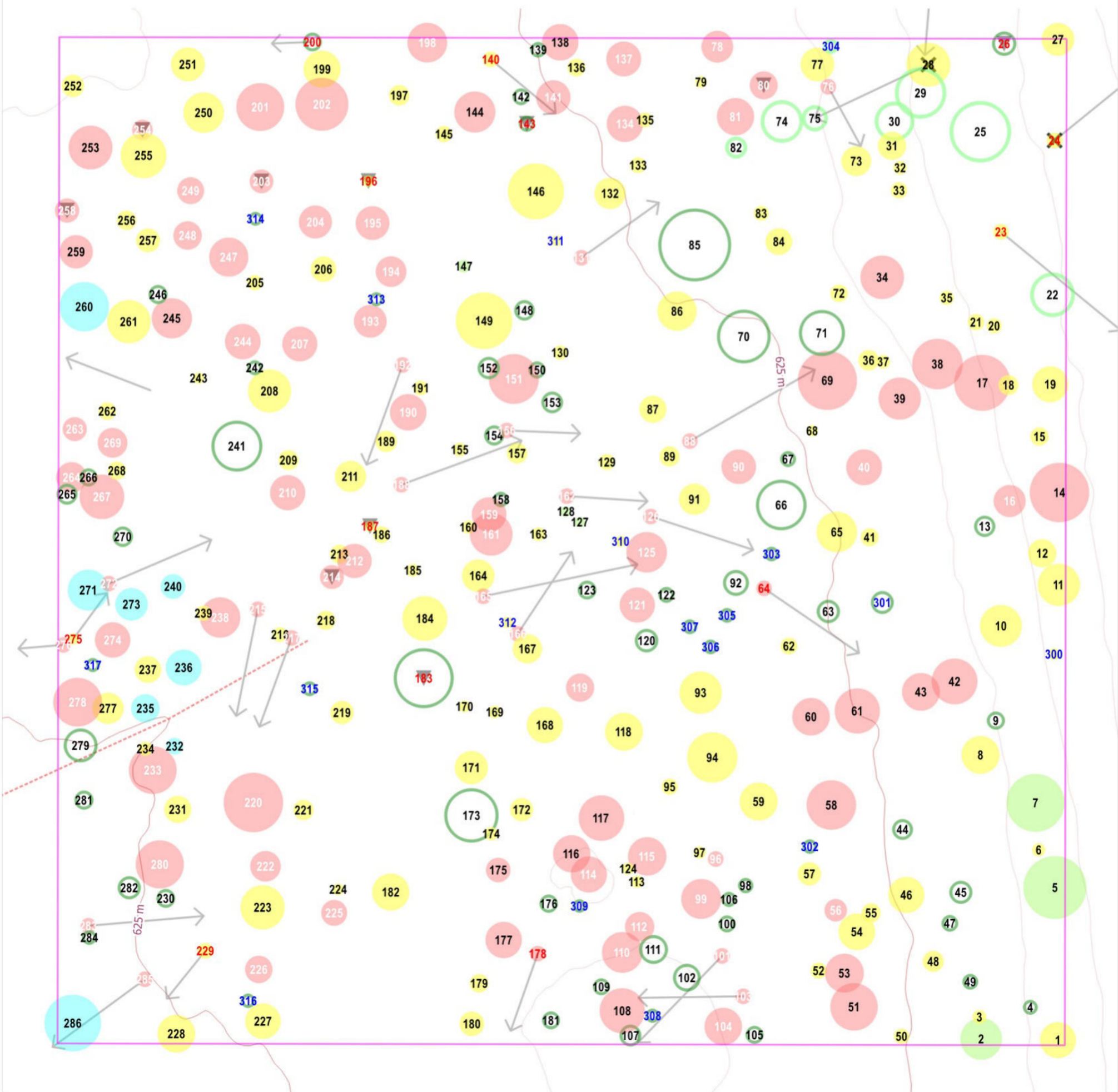
Surface / Fläche : 1 ha

Equidistance / Äquidistanz : 1 m



- Epicéa
  - Sapin
  - Chêne
  - Hêtre
  - Tilleul
  - Frêne
- Etiquettes rouges = arbres morts  
(sec sur pied ou au sol)
- Etiquettes bleues  
= passages à la futaie  
1.1.2012 - 1.1.2025
- Etiquettes blanches = chênes pédonculés.  
Les autres chênes sont sessiles et  
intermédiaires (N° 116, 177 et 253),  
selon S. Jorand, septembre 2013

- ✕ Souche levée
- ▼ Arbre sec sur pied
- Coulisse
- Bois mort au sol



# Caractéristiques du peuplement Grands Bois (mars 2025)

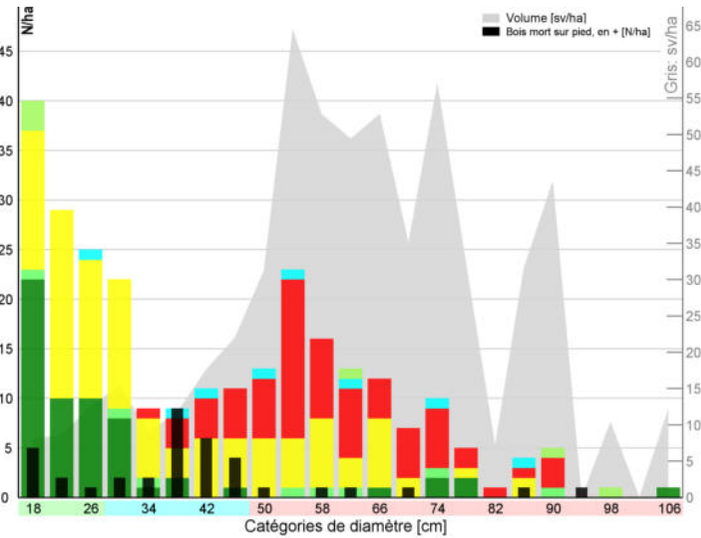
Surface **1.00 ha** | Seuil d'inventaire **16 cm** | Nombre d'essences **6** | Résineux [% V] **15.5%** | Feuillus [% V] **84.5%** | Volume de la tige moyenne **2.19 sv**

Type de station : 7S-Hêtraie à Aspérule avec Épiaire des forêts NaiS 2B

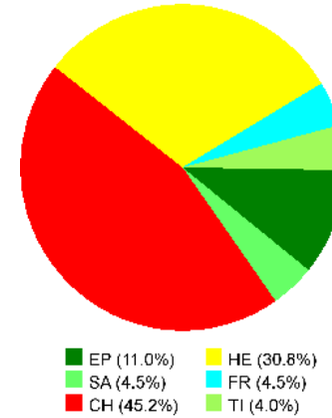
## Mélange des essences

Essences	N	G [m²]	V* [sv]
Epicéa	60	5.6	64.3
Sapin	8	2.0	26.2
Chêne	72	20.7	264.2
Hêtre	113	15.2	180.0
Frêne	8	2.1	26.0
Tilleul	6	1.7	23.4
<b>Total (arbres vivants)</b>	<b>267</b>	<b>47.3</b>	<b>584.1</b>
Bois mort sur pied en plus	37 (12%)	5.4	66.7 (10%)

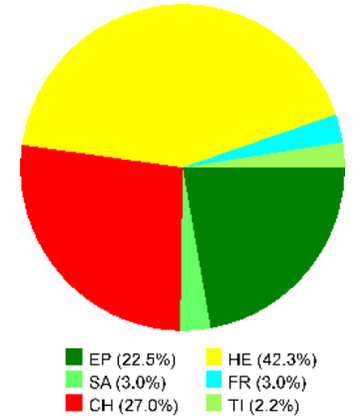
## Répartition des tiges et du volume par catégories de DHP par hectare



## Répartition des essences [% V]



## Répartition des essences [% N]

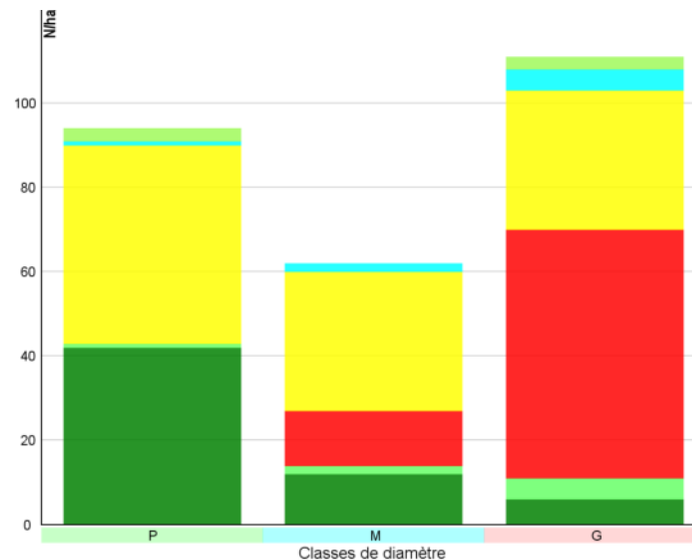


## Répartition des tiges par classe de DHP

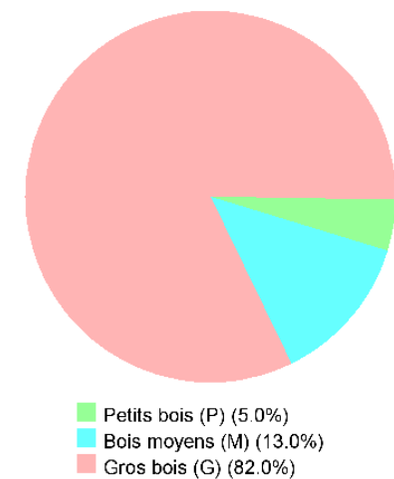
Classes DHP	N	G [m²]	V* [sv]
Petits bois (P)	94	3.4	29.2
Bois moyens (M)	62	6.8	75.7
Gros bois (G)	111	37.0	479.2

P : Catégories 18, 22 et 26 cm  
M : Catégories 30, 34, 38, 42 et 46 cm  
G : Catégories 50 cm et supérieures

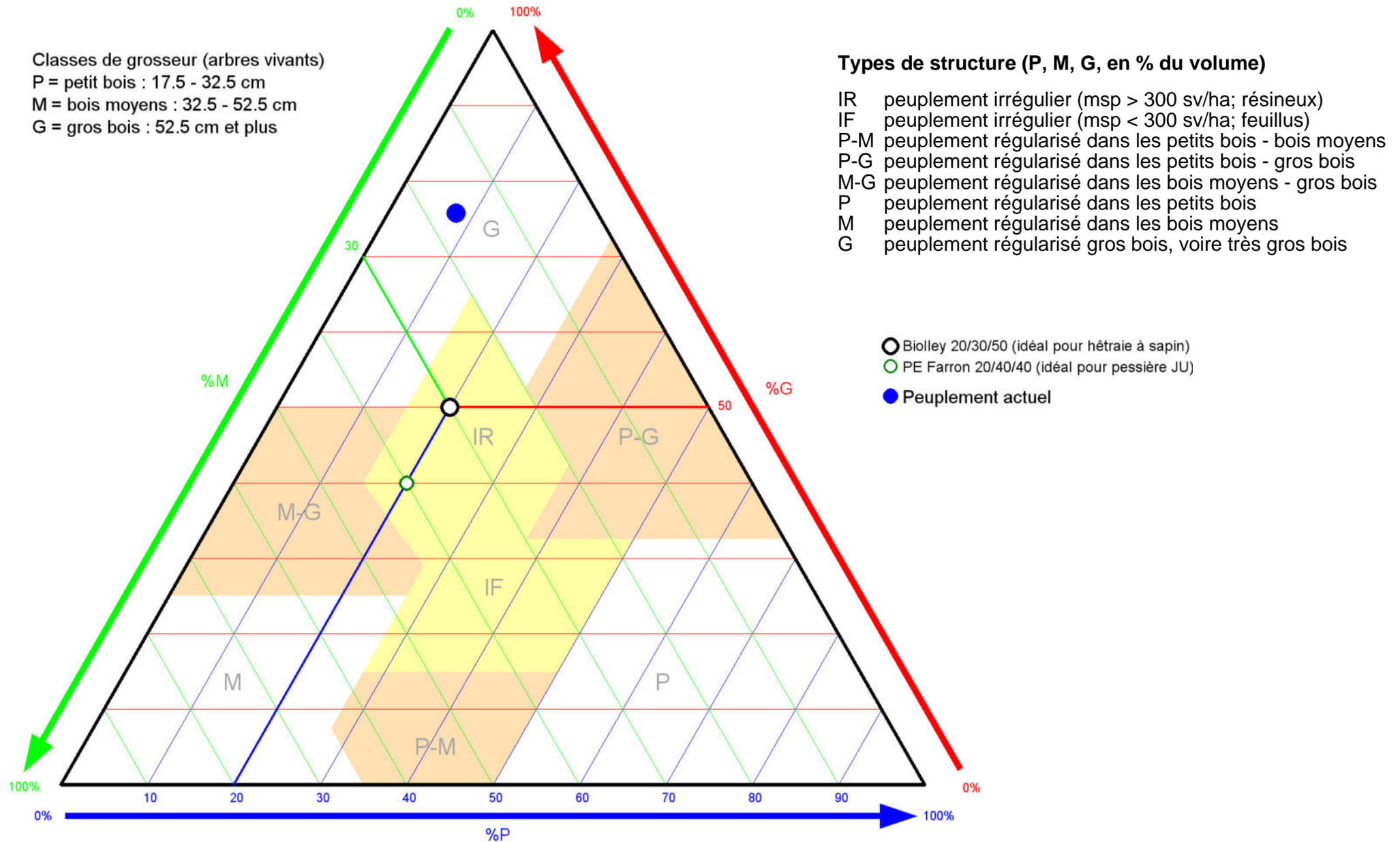
## Nb arbres par essence et classes de DHP



## Proportion des petits, moyens et gros bois [% V]



# Appréciation globale de l'irrégularité



Ce triangle révèle 3 groupes de peuplement : (1) une zone centrale de structure irrégulière [IR et IF]. Aucune des 3 classes de grosseur n'est excédentaire ou déficitaire.  
 (2) Un second groupe de peuplements au sein desquels deux classes se combinent et une classe est nettement déficitaire [P-M / M-G / P-G].  
 (3) Un troisième groupe de peuplements où une seule classe de diamètre domine nettement [P / M / G].