

# Marteloscope de la F.D. de Versoix

## Plan de localisation des arbres

### Legende :

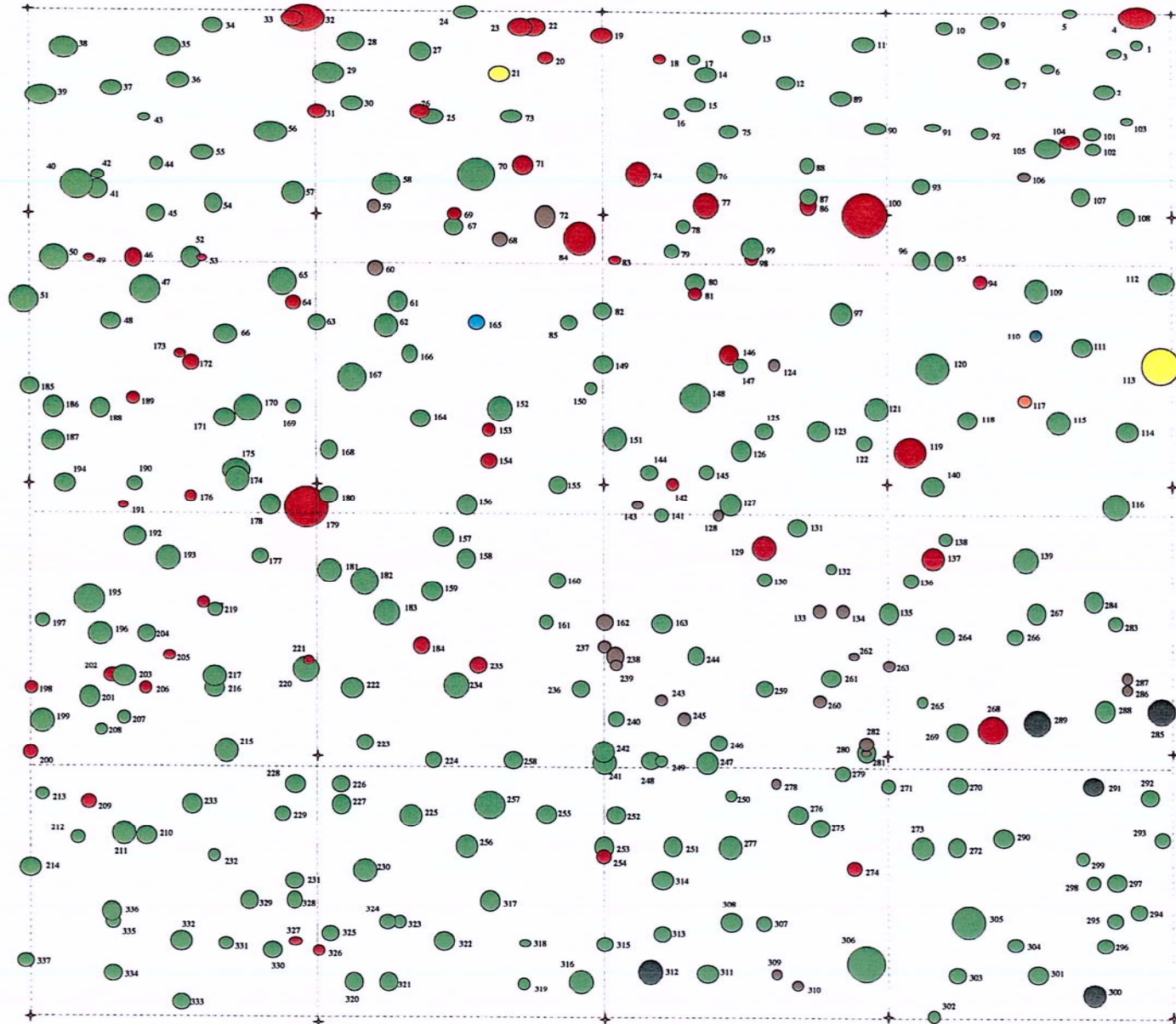
- Chêne S
- Epicéa
- Charme
- Chêne P
- Frêne
- Bouleau
- Orme
- Tilleul

Nord



Echelle

10 m



Parcelle :	
Surface :	1,00 ha

## Marteloscope de la FD de Versoix

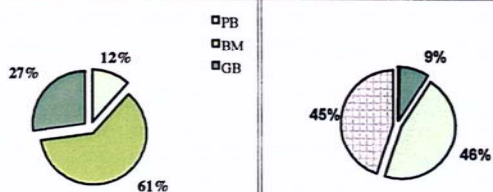
### Etat initial

#### Capital - Structure

Classes Diam	Nb tiges	Volume
10		
15		
20	44	7,9
25	60	18,3
30	68	31,8
35	73	48,3
40	43	36,8
45	20	23,1
50	12	16,4
55	9	16,7
60	1	1,8
65	4	11,3
70		
75	2	10,1
80	1	5,8
85		
90		
95		
100		
105		
110		
<b>Total :</b>	<b>337</b>	<b>228</b>

N/ha	337
G/ha	31,8
V/ha	228
VAM	0,7

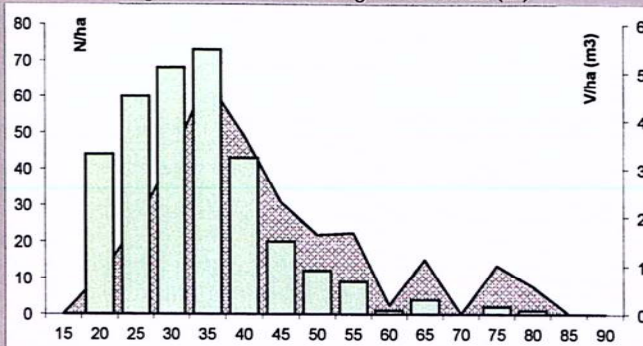
#### Répartition du volume par catégories de diamètre par qualité



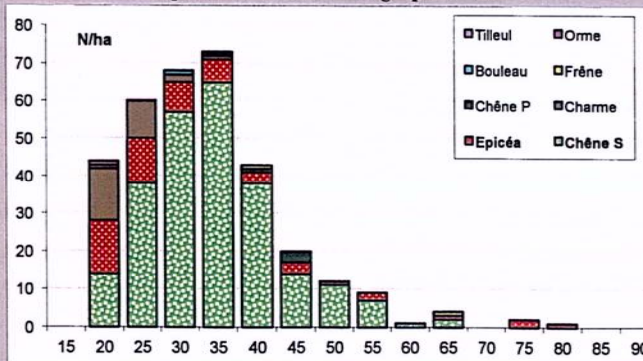
#### Aspects économiques

Fonds (€/ha)	2 500 €
Valeur de consommation VC (€/ha)	8 589 €
Accroissement en valeur - Gain (€/ha/an)	511 €
Taux (Gain/VC)	4,6%

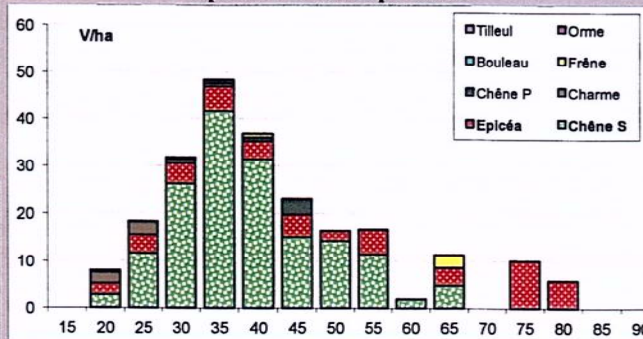
#### Répartition du nombre de tiges et du volume (ha)



#### Répartition du nombre de tiges par essence



#### Répartition du volume par essence



#### Répartition du volume par qualité

	Vol (m3)	A	B	C	D
Chêne S	161,2	0,7	16,7	72,6	71,3
Epicéa	51,0			27,5	23,5
Charme	6,8			0,5	6,3
Chêne P	4,9	0,3	1,1	2,7	0,8
Frêne	3,5		2,2	1,3	0,1
Bouleau	0,4				0,4
Orme	0,2				0,2
Tilleul	0,2			0,1	0,1
<b>Total (m3/ha)</b>	<b>228,2</b>	<b>1</b>	<b>20,0</b>	<b>104,7</b>	<b>102,5</b>

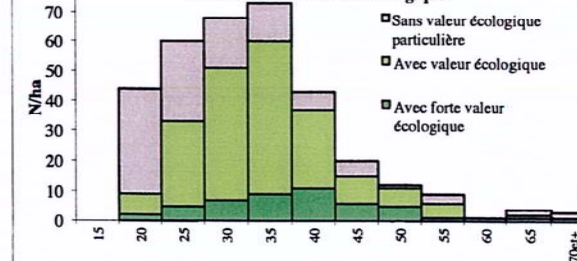
Acct	m3/ha/an
	4,2
	2,3
	0,3
	0,1
	0,1
	0,2
	0,4
	0,1
<b>Total</b>	<b>6,9</b>
	<b>3,0%</b>

#### Aspects écologiques

Note écologique / ha :	568
Dont note > 3 :	243

43%

#### Répartition du nombre de tiges en fonction de la valeur écologique



#### Nature des critères écologiques

