

Le Mont-sur-Lausanne I 039-01



Emplacement

| | | | | |
|-------------------------|---------------------------|-----------------|----------|----|
| Commune: | 1052 Le Mont-sur-Lausanne | District | Lausanne | VD |
| Coordonnées Est | 538.282 | Altitude | 702 | |
| Coordonnées Nord | 155.251 | | | |

Descriptions générales

| | | | |
|-----------------------|---|----------------------|-----------|
| Couronne: | Erigée | Propriétaire: | M. Franel |
| Circonférence: | 71 cm | Age estimé: | 9.2 |
| Origine: | De semis | Variété: | |
| Remarques: | Jardin 2 fourches: 37+34 cm Noyer à grappes | | |

Descriptions phénologiques

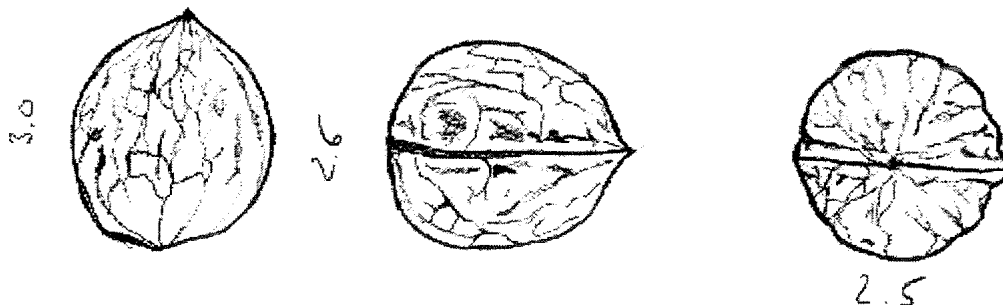
| | 2000 | 2001 | 2002 | |
|-------------------------------|----------|----------|----------|----------------|
| Date débourrement | | 24.04.01 | 06.04.02 | assez précoce |
| Date floraison mâle | | | 10.04.02 | très précoce |
| Date floraison femelle | | | 23.05.02 | assez tardif |
| Date maturité noix | 03.10.00 | | 02.10.02 | très tardif |
| Dichogamie | | | | très protandre |

Descriptions sanitaire

| | |
|--------------------|--------|
| Anthracnose | Sain |
| Bactériose | Faible |
| Erinose | Sain |
| Carpocapse | Sain |

Descriptions de la récolte

Bijoux



Tailles moyennes des noix [cm]

Hauteur: 2.76
 Largeur: 2.28
 Epaisseur: 2.44

Production

2000 Faible
 2001
 2002 Faible
 Moyenne: Faible

Rendements moyens [%]

Commercial 45.
 Génétique: 44

Descriptions de la noix

Forme de face: Ovale
Forme de profil: Ovale
Homogénéité de la forme: Assez homogène à homogène

Soudure de la valve: 9
Epaisseur coque: 5
Facilité d'énoisage: 7
Défauts lignification [%]: 0

Répartition des calibres [%]

<28m 95.2
 28-30mm 5.00
 30-32mm 0
 32-34mm 0
 34-36mm 0
 36-38mm 0
 >38mm 0

Appréciation de la noix: 3

Descriptions des cerneaux

Goût: 7

Répartition des déchets [% du poids]

Vide: 0
 Moisi: 2.3
 Flétris: 0.2
 % Déchet total 2.6

Répartition des couleurs de cerneaux [% du poids]

Citronnés: 0
 Arlequin foncé: 0
 Arlequin clair: 100
 Blond: 0

Appréciation du cerneau: 6