# Réseau des sylviculteurs/trices en faveur des bois précieux

# Fiche signalétique : Boulex Dessous

**c**oord.: X: 561'180

Relevé en juin 2013

**OBJET no 044** 

#### Localisation

Commune: Payerne (VD) surface (a): 60 altitude: 465 m

Exposition: nord-ouest mm/an: 1000 mm pente %: 10 - 15% assoc. végétale EK:

115 (VD) 7 hêtraie à aspérule mésophile (relevé 1 pt/16 ha. Durant l'année des relevés

1pt/ha se feront)



#### **Sylviculteur**

Gilbert LERESCHE Garde forestier de triage

Paverne

Tél.: 079-416'15'46

e-mail:

gilbert.leresche@vd.ch



Spécificité propre au réseau: merisier, érable sycomore, robinier

Technique/méthode sylvicole: Sylviculture d'arbres ciblée sur les meilleures

#### Données du peuplement/objet (en juin 2013)

#### Peupl. principal: stade développement, âge

Moyenne futaie de feuillus plantés en 1975 pour documenter une réseau de d'essai mis en place par M. Gaston Jantet → essai provenance merisier et érable syc. ; 2 étages ; des robiniers se développent en bordure ligne CFF

#### Peuplement accessoire

Sous-bois feuillus. Robinier, noisetier

#### **Origine**

| essence  | nat. | artific. | origine              |
|----------|------|----------|----------------------|
| merisier |      | Χ        | Zeihen (AG), douteux |
| érable   |      | Χ        | L'Isle (VD)          |
| frêne    | Χ    |          |                      |
| robnier  | Χ    | Χ        | le long ligne CFF    |
|          |      |          |                      |

#### Genre/degré /forme du mélange (en %, abrév)

60merisier -30érables - 20 frê, robiniers strate sup:

strate moy.: robiniers, noisetiers, frêne

strate inf .: herbages foisonnants, peu de ronce

#### Différentiation sociologique des essences

| essence     | mer | frê |  |  |
|-------------|-----|-----|--|--|
| prédominant |     |     |  |  |
| dominant    | Χ   |     |  |  |
| codominant  | Χ   | Х   |  |  |
| dominé      |     | Х   |  |  |
| surcimé     |     |     |  |  |

#### **Sylviculture**

#### Objectif et principes culturaux

Favoriser les arbres de places désignés ; laisser les robiniers de bonne venue ; étudier les différence de croissance merisier érable ainsi que la diversité génétique des merisiers

#### But de composition

50 merisier - 40 érable sycomore - 10 robinier

#### Mesures

| Date | interventions                       |
|------|-------------------------------------|
| 1972 | Chablis hêtre                       |
| 1974 | Labour de la surface                |
| 1975 | Plantation des merisiers et érables |
|      | Soins pas documentés                |

#### Suite "mesures

| interventions                                      |
|--|
| Soins pas documentés                               |
| éclaircie  |
| éclaircie  |
| éclaircie positive                                 |
| Eclaircie sélective en faveur de merisiers (hiver) |
|  |

Remarque : la qualité de merisiers est très hétérogène laissant supposer que la provenance n'est pas assurée Certains sujets merisiers très branchus, d'autres corrects, pas d'élagage opéré

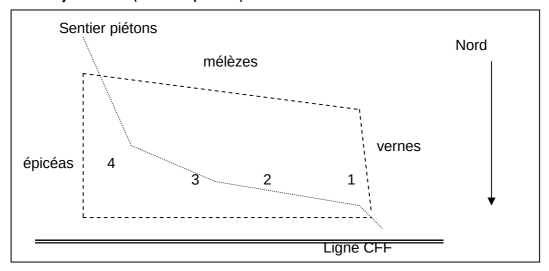


## Réseau des sylviculteurs/trices en faveur des bois précieux

Sujets témoin mesurés (objet no 044)

| no | essence  | âge | allure   | Ø | circ. | $H_{tot}$ | H <sub>pied</sub> | date     |
|----|----------|-----|--|---|-------|-----------|-------------------|----------|
| 1  | Érable   | 38  | Droit, dominant, houppier comprimé, dr               |   | 91    | 18        | 5                 | 21.06.13 |
| 2  | merisier | 38  | Droit, dominant, houppier équilibré, pas d'élagage   |   | 112   | 20        | 5                 | 21.06.13 |
| 3  | merisier | 38  | Sujet grossier, début houppier dès 10m, ; pas élagué |   | 116   | 20        | 5                 | 21.06.13 |
| 4  | érable   | 38  | Sujet fin, mérite dégagement                         |   | 91    | 18        | 10                | 21.06.13 |
| 5  |          |     |  |   |       |           |                   | 21.06.13 |

### Localisation des sujets témoin (schématiquement)



## Informations supplémentaires

Autres documents:

- → voir photos
- → voir plans et pièces jointes