

FOSA

DESCRIZIONE CRESCITA

- Vigore albero - #
- Crescita albero - Semi eretto [3]
- Densità ramificazione - #
- Polloni - #

DESCRIZIONE GERMOGLIO

- Colore germoglio - #
- Forma germoglio - #

DESCRIZIONE FOGLIA

- Forma della foglia - #

DESCRIZIONE SHOOT

- Un anno shoot spessore - #
- Un anno shoot pelosità - #
- Un anno shoot densità di lenticelle - #

INFIORESCENZA

- Colore dei giovani fiori - #

NOCE E NOCCIOLO

- Costruzione involucro - Assente
- Lunghezza involucro comparato alla lunghezza del nocciolo - #
- Dentellatura involucro - #
- Dentellatura della rientranza sull'involucro - #
- Spessore involucro alla base - #
- Densità pelosità involucro - #
- Giunzione di brattee sull'involucro - #
- Numero predominante di nocciolo per gruppo - #
- Forma nocciolo - #
- Forma noce della sezione trasversale - #
- Colore guscio - #
- Stracciatura guscio - #
- Forma della cima della nocciola - #
- Predominanza cima della nocciola - #
- Dimensione del pistillo - #
- Peluria alla sommità della nocciola - #
- Dimensione della base della nocciola in relazione alla dimensione della nocciola - #
- Curvatura della base della nocciola - #
- Forma del nucleo - #
- Rotondità nocciola - #
- Consistenza nocciola - #
- Sbiancamento nocciola (per facilitare la rimozione della pellicola) usando 155° C per 20 minuti - #
- Misura della cavità interna della nocciola - #
- Attecchimento riferimento standard - #
- Dicogamia - #
- Caduta nocciolo - #

DESCRIZIONE PIANTE

Bisogna di boccioli vegetativi (basato su Mehlenbacher, 1991. Numero della temperatura sotto i 7°C)

