

NEWBERG C. Avellana x C. Coulurna, clonar rootstocks

DESCRIZIONE CRESCITA

Vigore albero - #
 Crescita albero - #
 Densità ramificazione - #
 Polloni - Assenti [0]

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 - #
 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 - Verde, giallo
 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

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

