



Lara® Pierral

Soi de nuci recent obținut

Fructe de calibrul gros și maturitate precoce deosebit de convenabilă pentru producerea nucilor proaspete
Titular: Pepiniera de nuci LALANNE, Gironde, Franța.

Pe scurt

Lara®, datorită calibrului și maturității precoce a fructului său reprezintă un sort bun pentru piața de nuci proaspete. Calibrul său este de asemenea convenabil pentru piața de export a nucilor în coajă uscată. Fructificarea pe crenguțele laterale, formarea fructului și randamentul înalt de producere pun în evidență un soi convenabil în cazul livezilor super-intensive.

Îmi place

Un sol bun cu o alimentare hidro-termală bună pentru a-mi exprima potențialul de producere și calibrul nucii;
*o întreținere constantă cu rețezare și o reinnoire periodică a crengilor mele fructifere.
*sunt adaptat la o creștere intensivă: densitate și înălțime de formare în axă.

Nu-mi place

* zonele joase predispușe la îngheț și umede din cauza datei mele de desfacere a mugurilor destul de precoce;
*Solurile cu tendințe bazice care îmi accentuează sensibilitatea

Andrei Buga

Reprezentant oficial
Tel: + 373 69 69 43 29
Tel: + 373 67 111 750
Email: andrei.buga@gmail.com
WEB: www.coulie.com

FRUCTUL. Calibrul mare și un diametru ce depășește 34 mm, în formă globuloasă cu o bază destul de plană. Coaja sa este subțire, însă solidă, brăzdată regulat și destul de noduroasă.

Miezul este în general deschis la culoare, deși puțin mai închis ca al sortului Franquette.
Acesta reprezintă de la 45% la 50% din cantitatea totală a nucii în mediu dar este susceptibil de a varia de la an la an. Miezul de nucle Lara® are o un gust puțin pronunțat și un gust dulce.

PRODUCEREA. Tipul de fructificare pe crenguțe laterale permite ca producțiile comerciale să apară rapid pentru specie, la vârsta între 4-5 ani. Potențialul de producție este ridicat, se obține în medie 4,5 t/ha de nucle uscată.



DISTANȚELE DE PLANTARE.

Lara® se adaptează de minune la sistemul de spalier pomicol de 8 metri între rânduri și 3,5 m la 4 m pe rând. Cu acest sistem, structura care se formează din

ÎNGRIJIRE

ramurile fructiere este considerată ca fiind un gard fructifer pe rând. Aceasta se consideră a fi o metodă de a raționaliza operațiile de tăiere care sunt mecanizabile cu utilizarea lamierului. Polenizarea nucului este anemofilă, este necesar de a asocia varietăți polenizatoare Fernette, Franquette și Ronde de Montignac la densitatea de 2-3 copaci/ha plasați sub vânturi dominate.

TĂIEREA PENTRU FORMAREA ÎNĂLȚIMII

Această varietate este adaptată perfect la formarea în axă. Aceasta asigură astfel distribuția fructificării pe crengile laterale secundare etajate pe toată lungimea trunchiului. Pentru formarea în axă, vlăstarul este mai mult sau mai puțin rețezat conform



vigorii. În ceea ce privește distribuția crengilor laterale, experimentele care se fac demonstrează că este posibil de a practica îndoirea crengilor fructifere în primii ani cu scopul de a favoriza viteza de producere a fructului pe crengile laterale și dezvoltarea axei.

TĂIEREA DE ÎNTREȚINERE

Este indispensabilă pentru o producție de un nivel înalt al calității, mai ales a calibrului. Ea favorizează pătrunderea luminii în interiorul copacului necesară pentru inducțiile florale pentru producția anului următor. Pentru Lara® aceasta începe în al 5-lea și al 7-lea an fie manual în fiecare an prin înlăturarea crengilor în interiorul copacului care sunt



Copacul

Vigoarea: mijlocie la vârsta adultă
Forma copacului: de la semi-ridicată la extinsă.

Tipul de fructificare III: în deosebi pe crenguțele terminale la cu fructe repartizate pe toată lungimea crengii.

Data desfacerii mugurilor destul de precoce: prima decadă a lunii aprilie, aproximativ cu douăzeci de zile înaintea sortului Franquette.

Varietatea înfloririi copacului masculină și feminină la sfârșitul lunii aprilie începutul lunii mai.

prea lăsate sau prea multe prin tăierea obișnuită cu un ciclu de rotație de patru ani.

RECOLTA

Aceasta reprezintă o etapă esențială pentru a obține o producție de calitate. Pentru vânzarea nucilor proaspete cu o umiditate mai mare de 20% acestea sunt recoltate în septembrie la etapa de maturizare optimă, apoi decojite de coaja verde și spălate cu apă curată. Nucile destinate pieței de nuci uscate nu trebuie să stea la sol și trebuie să fie uscate de îndată ce au fost recoltate.

MODUL DE PĂSTRARE

Menținerea calității nucilor proaspete este asigurată de o depozitare la o temperatură mai joasă de 4 °C și la o hidrometrie de 90%. Păstrarea nucilor uscate se produce la o temperatură mai mică de 10 °C și la o hidrometrie de 70%.

PEPINIERES COULIÉ
Le Sorpt
19600 Chasteaux - France
Tél. : (33) 05 55 85 34 21
Fax : (33) 05 55 85 42 28
E-mail : info@coulie.com

