

BANCA L DEL BOS C

2020

La Garnatxa i la Carinyena, parella de ball perfecte de les varietats ancestrals de la comarca del Priorat, en cada copa expressen el clima mediterrani i la biodiversitat botànica de les vinyes i boscos de Vinyes Domènech.

- **TIPUS DE SÒL:** De diferents parcel·les: Argilós-calcari i argiles vermelles, calcari pedregós.
- **VITICULTURA:** Ecològica certificada pel C.C.P.A.E. i en Conversió.
- **VARIETAT:** Un cupatge de Garnatxa, Garnatxa Peluda i Carinyena. Agricultura ecològica i amb conversió.
- **COLLITA:** Classificació de Collita: Excel·lent. Una primavera calorosa i un estiu sec ha fet avançar la verema uns 15 dies amb un descens de la producció d'un 40%. La verema va començar el dia 5 de setembre.

- **COLOR:** Net, vermell cirera brillant.
- **AROMA:** El primer que et ve és un regal de fruites silvestres vermelles i negres de tardor: cireres d'arboç i aranyons que van deixant pas a un ram d'herbes medicinals de sotabosc de l'entorn: farigola, llentiscle i ginebró.
- **GUST:** L'entrada llaminera de la garnatxa que et deixa el paladar ple de fruites vermelles i uns balsàmics de resines i regalèssia que es van insinuant fins que t'acaben seduint. Acabem amb un toc salí que et fa salivar i gaudir d'un final més espurnejant.

Imatges referents al MURAL DE TAST BOTÀNIC

- *Daucus carota* (Pastanaga borda)
- *Helichrysum stoechas* (Sempre viva)
- *Laurus nobilis* (Llorer)
- *Lamium amplexicaule* (Ortiga mansa)
- *Retama monosperma* (Ginesta blanca)
- *Punica granatum* (Magraner)
- *Thymus vulgaris* (Farigola)
- *Artemisia campestris* (Artemisa)
- *Juniperus communis* (Ginebró)
- *Pinus sylvestris* (Pi)
- *Pistacea lentiscus* (Llentiscle)
- *Plantago lanceolata* (Flantatge-or)
- *Prunus spinosa* (Aranyoner)
- *Ruta graveolens* (Ruda)

- **ELABORACIÓ:** Fermentació alcohòlica i maceració durant 20 dies i una part en criança curta de sis mesos en botes de roure francès velles i l'altre part en dipòsits d'acer inoxidable per preservar els aromes varietals.

GRAU ALCOHÒLIC: 14,5% vol.
ACIDES A TOTAL: 4,8 g TAR/L.
ACIDES A VOLÀTIL: 0,55 g/L.

