

## MARCOPOLO



Mostra una elevada productivitat a totes les zones de producció de blat d'hivern. És una varietat aristada, amb una data d'espigat mitjana a tardana. És bastant resistent a les principals malalties foliars, tret del rovell bru. Presenta una planta de talla mitjana, bastant resistent a l'ajagut. La seva qualitat farinera ve determinada per una relació P/L amb tendència a la tenacitat. Tot i això, mostra un contingut en proteïna bastant alt i no és sensible a la germinació del gra a l'espiga abans de la recol·lecció. El seu principal destí és per la fabricació de pinso.

### 01 CARACTERÍSTIQUES

**Any i país de registre:** Espanya 2013

**Empresa comercialitzadora:** RAGT SEMILLAS

**Tipus d'espiga:** Amb aresta

**Altura de la planta:** Mitjana

**Capacitat d'afillament:** Mitjana

### 02 CICLE

**Tipus:** Hivern

**Data d'espigat:** Mitjana a Tardana

### 03 RESISTÈNCIA A MALALTIES I ACCIDENTS

**Cendrosa (*Blumeria graminis f. sp. tritici*):** Mitjana a Alta

**Septòria (*Zymoseptoria tritici*):** Baixa a Mitjana

**Rovell groc (*Puccinia striiformis*):** Mitjana a Alta

**Rovell bru (*Puccinia recondita*):** Baixa

**Ajagut:** Mitjana a Alta

### 04 QUALITAT

**Pes hectolítric:** Mitjà

**Contingut en proteïna:** Alt

**Paràmetres alveogràfics:**

**Força Panadera (W):** 198 Mitjana

**Relació P/L:** 1,23 Equilibrat a Tenaç

**Extensibilitat (L):** Poc extensible

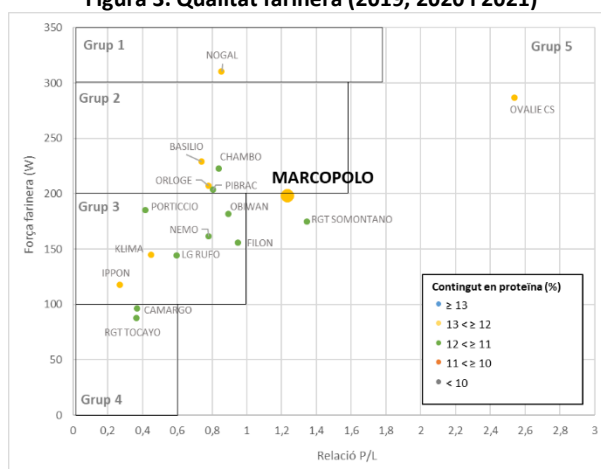
Figura 1. Varietat MARCOPOLO (Foto: IRTA)



Figura 2. Índex productiu mitjà dels anys 2019, 2020 i 2021 als secans semifrescals (SSF), secans frescals (SF) i Girona interior (GI)

Varietat	SSF	SF	GI
MARCOPOLO (T)	100,0	100,0	100,0
CHAMBO	98,2	98,1	100,9
NOGAL	85,1	94,3	96,9

Figura 3. Qualitat farinera (2019, 2020 i 2021)



### 05 Autors:

Joan Serra Gironella, Josep Antón Betbesé Lucas, Jordi Doltra Bregón, Roser Sayeras Oliveras, Eduard Gonzalo Gilibert i Sònia Gil Samarra. IRTA Programa de Conreus Extensius Sostenibles