

RGT SOMONTANO



Blat hivernal amb aresta de cicle bastant llarg. Presenta una elevada capacitat d'afillament, fet que la fa sensible a l'ajagut. És bastant resistent a malalties foliars. El seu destí principal és per la fabricació de pinso, doncs presenta un pes hectolítric mitjà i uns paràmetres alveogràfics que mostren una força panadera baixa a mitjana, amb una notable tendència cap a la tenacitat.

01 CARACTERÍSTIQUES

Any i país de registre: Espanya 2014

Empresa comercialitzadora: AGRUSA

Tipus d'espiga: Amb aresta

Altura de la planta: Mitjana (+ 0,5 cm / MARCOPOLO)

Capacitat d'afillament: Alta (+ 122 espigues/m² / MARCOPOLO)

02 CICLE

Tipus: Hivern

Data d'espigat: Mitjana a Tardana (0 dies / MARCOPOLO)

03 RESISTÈNCIA A MALALTIES I ACCIDENTS

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

Septòria (*Zymoseptoria tritici*): Mitjana

Rovell groc (*Puccinia striiformis*): Alta

Rovell bru (*Puccinia recondita*): Mitjana

Ajagut: Molt Baixa

04 QUALITAT

Pes hectolítric: Mitjà (+ 0,1 kg/hL / MARCOPOLO)

Contingut en proteïna: Mitjà a Alt (- 0,5 % / MARCOPOLO)

Paràmetres alveogràfics:

Força Panadera (W): 175 Baixa a Mitjana

Relació P/L: 1,35 Tenaç

Extensibilitat (L): Poc extensible

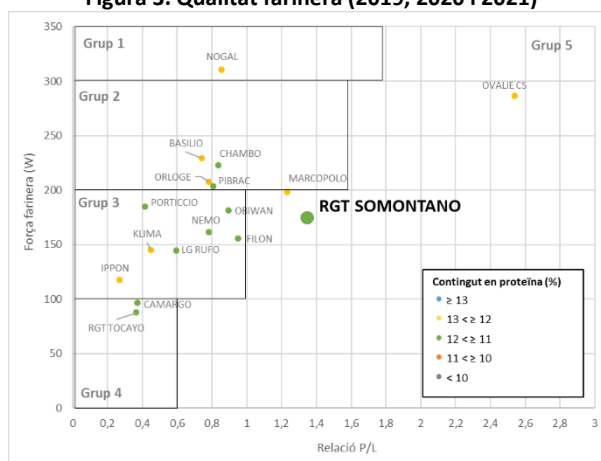
Figura 1. Varietat RGT SOMONTANO (Foto: IRTA)



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
RG T SOMONTANO	98,5	95,1	106,1
CHAMBO	98,2	98,1	100,9
MARCOPOLO (T)	100,0	100,0	100,0
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