

RG T TOCAYO



Blat bastant alternatiu, amb una data d'espigat molt precoç. Presenta una bona capacitat d'afillament. És molt sensible a l'ajagut i molt susceptible davant els atacs de rovell bru, pel que pot ésser necessària la seva protecció fungicida. El seu pes hectolítric és alt. La seva qualitat farinera es caracteritza per uns valors de la força baixos i una relació P/L equilibrada, malgrat que no sempre els valors de l'extensibilitat són suficientment elevats.

01 CARACTERÍSTIQUES

Any i país de registre: Espanya 2015

Empresa comercialitzadora: RAGT IBÉRICA

Tipus d'espiga: Amb aresta

Altura de la planta: Mitjana a Alta (+2,3 cm / MARCOPOLO)

Capacitat d'afillament: Mitjana a Alta (+65 espigues/m² MARCOPOLO)

02 CICLE

Tipus: Mig Alternatiu

Data d'espigat: Molt precoç (-9 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*): Molt baixa

Ajagut: Molt baixa a Baixa

04 QUALITAT

Pes hectolítric: Alt (+2,7 kg/hL / MARCOPOLO)

Contingut en proteïna: Baix a Mitjà (-0,9 % / MARCOPOLO)

Paràmetres alveogràfics:

Força Panadera (W): 87 Baixa

Relació P/L: 0,37 Equilibrat

Extensibilitat (L): Mitjanament extensible

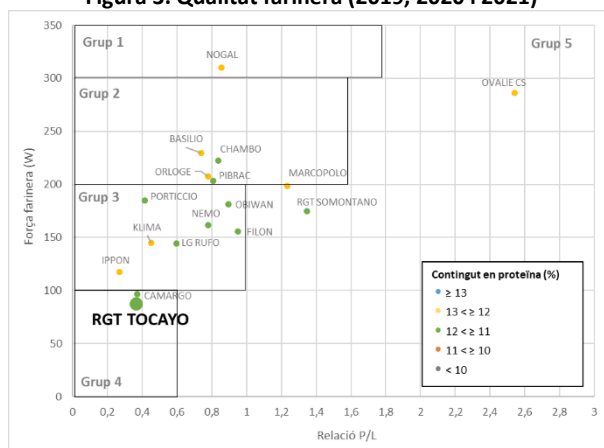
Figura 1. Varietat RG T TOCAYO (Foto: IRTA)



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 TOCAYO	91,2	108,1	97,0
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