

IPPON



Varietat de blat tou d'hivern, bastant alternativa i d'espigat precoç. Es susceptible a les infeccions de rovell groc, pel que en determinades situacions pot requerir protecció fungicida. És mitjanament sensible a l'ajagut. Està entre els blats hivernals que presenten el pes hectolítric i el contingut en proteïna més elevats. Proporciona farines amb un elevat índex de blancor, amb una força panadera (W) mitjana a baixa, però amb una relació P/L baixa com a conseqüència de la seva alta extensibilitat.

01 CARACTERÍSTIQUES

Any i país de registre: Espanya 2015

Empresa comercialitzadora: FLORIMOND DESPREZ

Tipus d'espiga: Amb aresta

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

Capacitat d'afillament: Baixa a Mitjana (-43 espigues/m²/MARCOPOLO)

02 CICLE

Tipus: Mig Alternatiu

Data d'espigat: Precoç (-5 dies/MARCOPOLO)

03 RESISTÈNCIA A MALALTIES I ACCIDENTS

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

Septòria (*Zymoseptoria tritici*): Mitjana

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

Rovell bru (*Puccinia recondita*): Mitjana a Alta

Ajagut: Baixa a Mitjana

04 QUALITAT

Pes hectolítric: Molt Alt (+5,7 kg/hL/MARCOPOLO)

Contingut en proteïna: Alt (+0,3%/MARCOPOLO)

Paràmetres alveogràfics:

Força Panadera (W): 117 Mitjana a Baixa

Relació P/L: 0,27 Extensible

Extensibilitat (L): Molt extensible

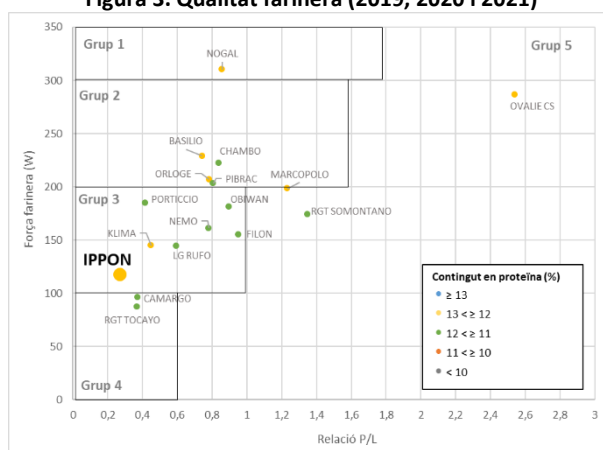
Figura 1. Varietat IPPON (Foto: IRTA)



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
IPPON	95,4	99,4	95,2
CHAMBO	96,9	98,1	95,9
MARCOPOLO (T)	100,0	100,0	100,0
NOGAL	88,7	94,3	89,5

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