

ARTUR NICK

 Blat de primavera

Varietat de cicle molt precoç, amb un bon potencial productiu, fet que l'ha convertit durant molts anys en un blat de referència. Presenta una capacitat d'afillament inferior a altres varietats i una espiga amb aresta. És susceptible a la septòria i al rovell groc, que l'afecta principalment a l'espiga. La seva qualitat farinera es caracteritza per donar farines de força baixa a mitjana, però extensibles. És sensible a la germinació al gra en l'espiga abans de la recol·lecció.

01 CARACTERÍSTIQUES

Any i país de registre: Espanya 2001

Empresa comercialitzadora: AGRUSA

Tipus d'espiga: Amb aresta

Altura de la planta: Mitjana a Alta

Capacitat d'afillament: Baixa a Mitjana

02 CICLE

Tipus: Primavera

Data d'espigat: Molt precoç a Precoç

Data de maduresa fisiològica: Precoç

03 RESISTÈNCIA A MALALTIES I ACCIDENTS

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

Septòria (*Zymoseptoria tritici*): Baixa

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

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

Ajagut: Baixa a Mitjana

04 QUALITAT

Pes hectolítric: Mitjà a Alt

Contingut en proteïna: Mitjà a Alt

Paràmetres alveogràfics:

Força Panadera (W): 106 Baixa a Mitjana

Relació P/L: 0,31 Extensible

Extensibilitat (L): Molt extensible

Índex de Caiguda: Baix

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

Figura 1. Varietat ARTUR NICK (Foto: IRTA)



Figura 2. Índex productiu mitjà dels anys 2019, 2020 i 2021 al litoral de Girona i als regadius de Lleida

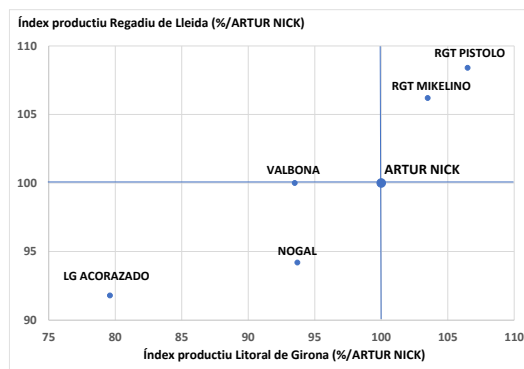


Figura 3. Qualitat farinera (2019, 2020 i 2021)

