

Panorama Sanitario

Cultivares Trigo Pan
(RET INASE)
Norte Buenos Aires
Campaña 2023

Estación Experimental
Agropecuaria
Pergamino

Instituto Nacional de
Tecnología Agropecuaria
Argentina



PANORAMA SANITARIO

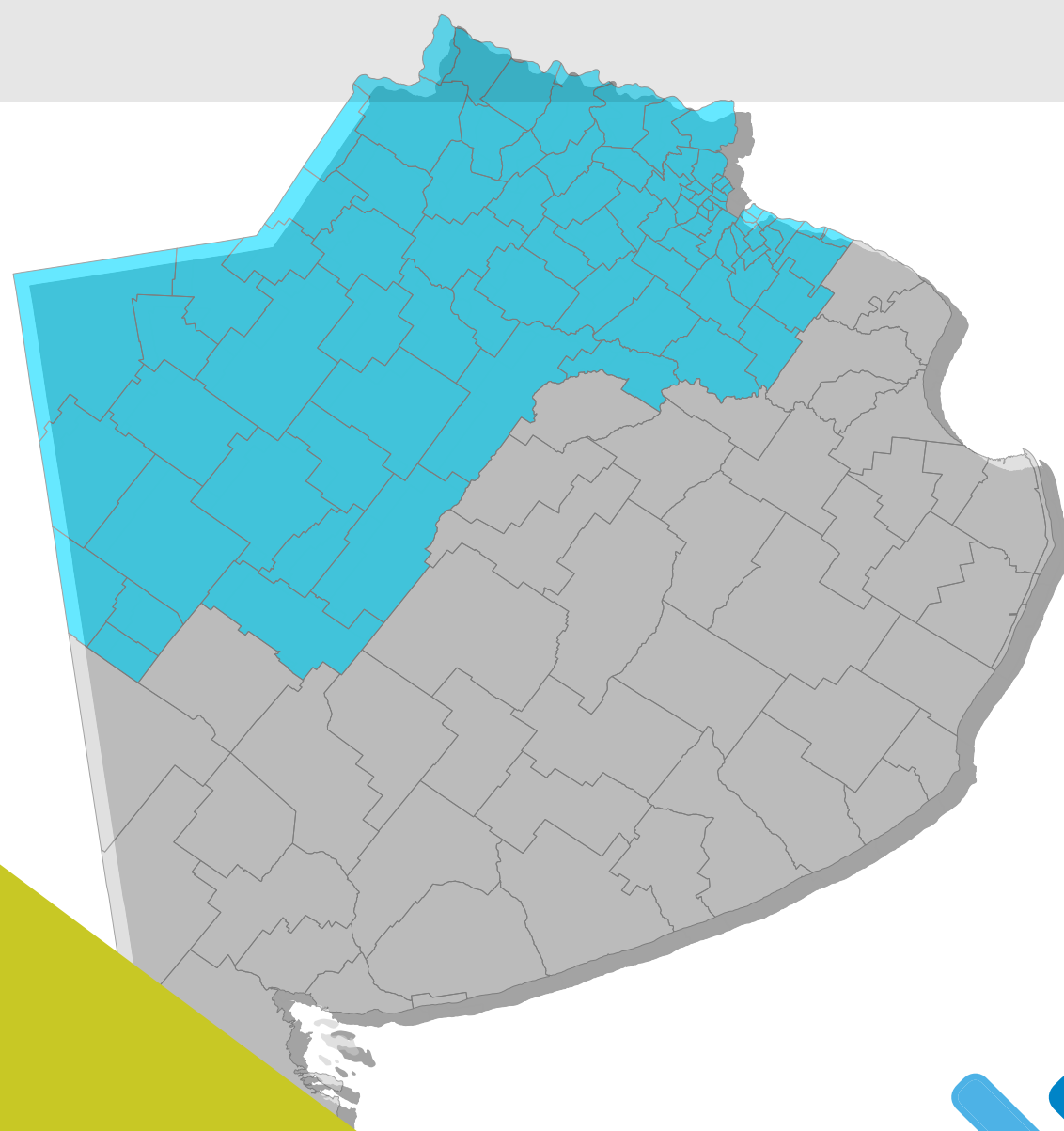
Cultivares Trigo pan (RET INASE)

ZONA NORTE | PROVINCIA DE BUENOS AIRES | CAMPAÑA 2023



Las enfermedades foliares del trigo constituyen uno de los factores que más reducen los rendimientos del cultivo en el norte de la provincia de Buenos Aires.

El uso de cultivares resistentes constituye una de las principales medidas disponibles para manejar estas adversidades.



Enfermedades parasitarias más difundidas y más desarrollo

SUB REGIÓN TRIGUERA II NORTE - CAMPAÑA 2023



ROYA AMARILLA (RA)

Puccinia striiformis



ROYA DEL TALLO (RT)

Puccinia graminis f. sp. tritici



ROYA DE LA HOJA (RH)

Puccinia triticina



Panorama sanitario Trigo pan

Cultivares de la RET INASE de Ciclo Corto - Norte Buenos Aires 2024

Autoría: Juan José LANZILLOTTA, Ignacio TERRILE, Lucrecia COURETOT

Cultivar	Roya de la hoja	Roya del tallo	Roya Amarilla
BIOCERES GINGKO	Green	Green	Green
EXP. ARCE	Yellow	Green	Green
603	Yellow	Green	Green
ACA 604	Yellow	Green	Green
ACA 605	Yellow	Green	Yellow
ACA 607	Green	Green	Green
916	Yellow	Green	Green
920	Red	Green	Green
ACA 917	Red	Green	Green
ACA 921	Green	Green	Red
BIOCEMINIS ALAMO	Red	Green	Green
DM MIGNON	Green	Green	Red
BUCK SAETA	Green	Green	Green
BUCK FULGOR	Yellow	Green	Green
BUCK 370502	Yellow	Green	Red
KLEIN FAVORITO II	Yellow	Green	Green
KLEIN BALLESTA	Yellow	Green	Green
KLEIN NUTRIA	Yellow	Green	Yellow
KLEIN POTRO	Green	Green	Red

Cultivar	Roya de la hoja	Roya del tallo	Roya Amarilla
MS INTA MDA BON 423	Yellow	Green	Green
MS INTA 415	Yellow	Green	Green
MS INTA 521	Yellow	Green	Yellow
MS INTA 622 CL	Green	Green	Red
MS INTA B 817	Yellow	Green	Yellow
MS INTA 924	Green	Green	Green
DM TBIO AUDAZ	Yellow	Green	Yellow
DM ALERCE	Yellow	Green	Red
DM AROMO	Green	Green	Red
IS TORDO	Green	Green	Red
IS HORNERO	Green	Green	Red
IS CANARIO	Green	Green	Red
NEO30T23	Yellow	Green	Green
GROBO JURAMENTO	Yellow	Green	Yellow
LG ZAINO	Red	Green	Yellow
LG MORO	Green	Green	Green
LG PAMPERO	Yellow	Green	Red
LG PICAZO	Yellow	Green	Green
460	Green	Green	Red
BAGUETTE 525	Yellow	Green	Green

CUADRO DE REFERENCIAS ROYA

Escala porcentual de Cobb modificada por Peterson, 3 hojas superiores

BAJA

Menor al 10%

INTERMEDIA

Del 10% al 30% para Roya del Tallo y Roya Amarilla
Del 10% al 50% para Roya de la Hoja

ALTA

Mayor al 30% para Roya del Tallo y Roya Amarilla
Mayor del 50% para Roya de la Hoja



Panorama sanitario Trigo pan

Cultivares de la RET INASE de Ciclo Largo - Norte Buenos Aires 2024

Autoría: Juan José LANZILLOTTA, Ignacio TERRILE, Lucrecia COURETOT

Cultivar	Roya de la hoja	Roya del tallo	Roya Amarilla
BASILIO	Yellow	Green	Green
BIOCERES GUAYABO	Yellow	Green	Green
BIOCERES LAUREL	Green	Green	Green
ARAZA	Green	Red	Green
ACA 308	Yellow	Green	Green
FRESNO	Yellow	Yellow	Green
ACA 362	Green	Green	Red
ACA 363	Green	Yellow	Green
ACA 364	Green	Yellow	Yellow
ACA 502	Yellow	Green	Green
ACA 318	Yellow	Green	Yellow
BIOCEMINIS JACARANDA	Yellow	Yellow	Green
BIOSEMINIS SARANDI	Green	Yellow	Red
SY 109	Green	Yellow	Green
SY 120	Green	Red	Green
BUCK PACIFICO	Yellow	Yellow	Green
SY 211	Green	Red	Green
BUCK AIMARA	Yellow	Yellow	Green
BUCK COLIHUE	Green	Red	Green
BUCK PRETAL	Green	Green	Green

Cultivar	Roya de la hoja	Roya del tallo	Roya Amarilla
KLEIN 100 AÑOS	Green	Green	Yellow
KLEIN SELENIO CL	Yellow	Green	Yellow
KLEIN EXTREMO	Yellow	Green	Green
KLEIN LEYENDA	Green	Green	Green
KLEIN VALOR	Green	Green	Yellow
MS INTA 119	Yellow	Green	Green
MS INTA MDA BON. 1.22	Yellow	Green	Green
MS INTA 221	Green	Yellow	Green
MS INTA MDA BON. 324	Green	Yellow	Green
DM SAUCE	Yellow	Green	Red
DM PEHUEN	Yellow	Green	Green
DM CATALPA	Green	Green	Yellow
IS TERO	Yellow	Green	Green
NEO50T23	Yellow	Green	Green
LG ARLASK	Green	Green	Yellow
LG ARYAL	Yellow	Yellow	Green
LIMAY	Yellow	Green	Yellow
LG BAYO	Green	Green	Green
ZONDA	Green	Red	Green
610 BAGUETTE	Green	Yellow	Green
RGT QUIRIKO	Yellow	Yellow	Green

CUADRO DE REFERENCIAS ROYA

Escala porcentual de Cobb modificada por Peterson, 3 hojas superiores

BAJA

Menor al 10%

INTERMEDIA

Del 10% al 30% para Roya del Tallo y Roya Amarilla
Del 10% al 50% para Roya de la Hoja

ALTA

Mayor al 30% para Roya del Tallo y Roya Amarilla
Mayor del 50% para Roya de la Hoja



Área de Producción Vegetal, Mejoramiento
y Gestión Ambiental

Grupo Mejoramiento Vegetal

Grupo Protección Vegetal

Estación Experimental Agropecuaria Pergamino

Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria

Av. Arturo Frondizi (Ruta 32) km 4,5 - Pergamino

 INTAPergamino

 <https://bit.ly/intapergamino>

Consultas:

Ignacio Terrile | terrile.ignacio@inta.gob.ar

Juan José Lanzillotta | lanzillota.juan@inta.gob.ar

Lucrecia Couretot | couretot.lucrecia@inta.gob.ar

Estación Experimental
Agropecuaria
Pergamino

Instituto Nacional de
Tecnología Agropecuaria
Argentina

