

CATÁLOGO DE

... Cultivos
de invierno

...

01.



AVENA

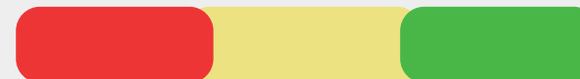
INIA CANTARA



Fecha de siembra



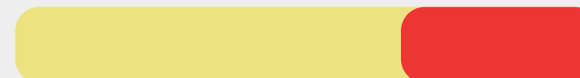
Mayo

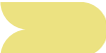


Junio



Julio



 Óptimo
 Flexible
 No Recomendado



Avena granífera de alto rendimiento y excelente calidad de grano.



- Gran fortaleza de caña.
- Alto peso hectolítrico.
- Variedad para cosecha directa.
- Roya: moderadamente susceptible.



POBLACIÓN lineal: 35-45 pl/m

02.



COLZA

IGRANOLA 103

Fecha de siembra



Variedad primaveral con alto rendimiento y cosecha temprana.



- Estabilidad productiva en todo el país.
- Alto contenido graso.
- Variedad primaveral de buen potencial de rendimiento.



Abril



Mayo



Junio



 Óptimo

 Flexible

 No Recomendado



POBLACIÓN lineal: 35-50 pl/m

03.



COLZA

GUYUNUSA INTA

INTA



Fecha de siembra



Variedad primaveral con altísimo potencial de rendimiento.



- Variedad primaveral, muy buen comportamiento agragronómico a vuelvo y quebrado.
- Ciclo intermedio.
- Muy buen comportamiento a Phoma.
- Densidad de siembra 3 - 4 kg/ha.

Abril



Mayo



Junio



-  Óptimo
-  Flexible
-  No Recomendado



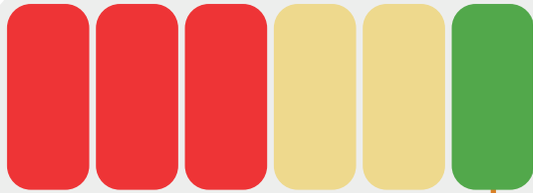
POBLACIÓN lineal: 35-50 pl/m



Fechas óptimas de siembras

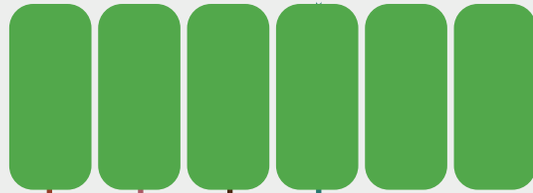


Abril



TRIGO
MAITÉN

Mayo



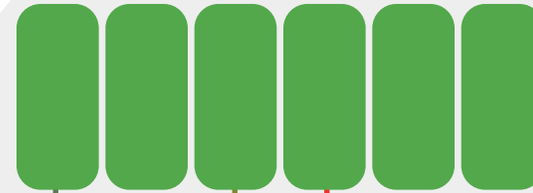
TRIGO
CURUPAY

TRIGO
ARAZÁ

TRIGO
GUAYABO

TRIGO
MOLLE

Junio

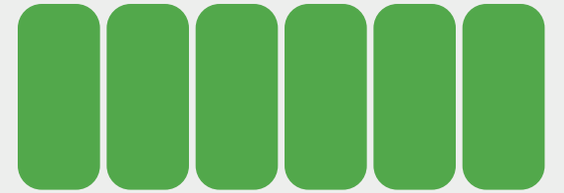


TRIGO
ÁLAMO

TRIGO
FEROZ

TRIGO
OLIVO

Julio



04.



TRIGO

MAITÉN



Ficha técnica

Ciclo	→	Largo - intermedio
Días Post emergencia a espigazón (*)	→	117 (*)
Días espigazón madurez fisiológica (*)	→	38 (*)
Porte vegetativo	→	Postrado
Resistencia a frío en pasto	→	Alta
Capacidad de macollaje	→	Media/alta
Vuelco	→	Sin vuelco
Quebrado	→	Sin quebrado
Desgrane	→	Sin quebrado

(*) Estazuela. Fecha de siembra 3/06



Ciclo largo - intermedio con destacado potencial y sanidad general.



- Ciclo largo intermedio, con destacado potencial.
- Ideal para comenzar planes de siembra buscando potencial de rendimiento.
- Muy buen comportamiento a Fusarium y sanidad general.



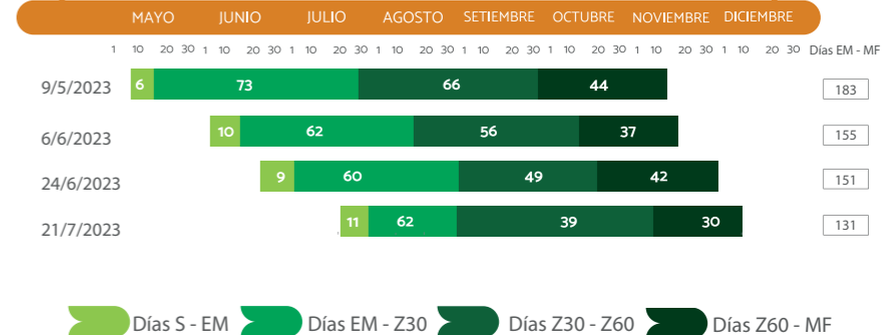
Perfil sanitario



Fecha de siembra



Fenología en función de FS



05.



TRIGO

CURUPAY



Asociación de Cooperativas Argentinas



Ficha técnica

Ciclo	→	Largo - intermedio
Días Post emergencia a espigazón (*)	→	134
Días espigazón madurez fisiológica (*)	→	40
Porte vegetativo	→	Semierecto
Resistencia a frío en pasto	→	Alta
Capacidad de macollaje	→	Alta
Vuelco	→	Sin vuelco
Quebrado	→	Sin quebrado
Desgrane	→	Sin desgrane

(*) Dolores. Fecha de siembra 25/05



Ciclo largo - intermedio con excelente calidad de grano.



- Ciclo intermedio con excelente calidad de grano.
- Muy buena sanidad de hoja.
- Resistente a roya de hoja y tallo.



Perfil sanitario



Fecha de siembra



NUEVO LANZAMIENTO

TRIGO

MOLLE



Ficha técnica

(*) Datos promedio, de dos años de evaluación en Dolores.

Ciclo	→	Largo - intermedio
Días Post emergencia a espigazón (*)	→	130
Días espigazón madurez fisiológica (*)	→	41
Porte vegetativo	→	Semi Rastrero
Resistencia a frío en pasto	→	Alta
Capacidad de macollaje	→	Alta
Vuelco	→	Sin vuelco
Quebrado	→	Sin quebrado
Desgrane	→	Sin desgrane



Ciclo largo intermedio, con excelente potencial y calidad de grano.

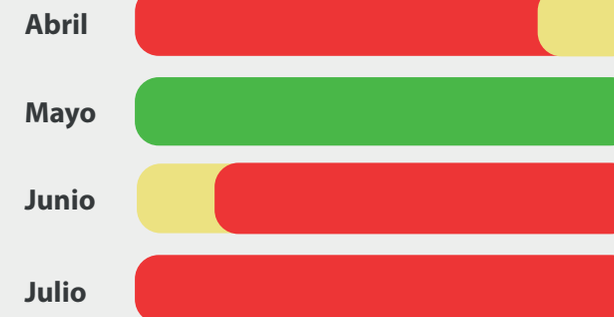


- Muy buen comportamiento a Fusarium y sanidad general.

Perfil sanitario



Fecha de siembra



- Óptimo
- Flexible
- No Recomendado

06.

TRIGO GUAYABO



Ficha técnica

(*) Dolores. Fecha de siembra 25/05

Ciclo	→ Intermedio - largo
Días Post emergencia a espigazón (*)	→ 128
Días espigazón madurez fisiológica (*)	→ 37
Porte vegetativo	→ Postrado
Resistencia a frío en pasto	→ Alta
Capacidad de macollaje	→ Muy alta
Vuelco	→ Sin vuelco
Quebrado	→ Sin quebrado
Desgrane	→ Sin desgrane



Trigo francés de ciclo intermedio - largo de muy alto potencial de rendimiento.



- Excelente comportamiento a Roya Estriada, a Fusarium y muy buena sanidad general.

Perfil sanitario



Fecha de siembra





Trigo Paleta de Productos



Variedad  Ciclo  Potencial Calidad Manchas Foliareas Roya hoja Roya Estriada Roya tallo Fusariosis



MAITÉN	Largo - medio							
CURUPAY	Largo - medio							
MOLLE	Largo - intermedio							
GUAYABO	Medio							
ARAZÁ	Medio							
ÁLAMO	Corto							
OLIVO	Corto							
FEROZ	Corto							

 Excelente  Muy bueno  Bueno  Aceptable  Regular  Malo

07.



TRIGO

ARAZÁ



Ficha técnica

Ciclo	→ Intermedio
Días Post emergencia a espigazón (*)	→ 109
Días espigazón madurez fisiológica (*)	→ 47
Porte vegetativo	→ Semipostrado
Resistencia a frío en pasto	→ Alta
Capacidad de macollaje	→ Alta
Vuelco	→ Sin vuelco
Quebrado	→ Sin quebrado
Desgrane	→ Sin desgrane

(*) Estazuela. Fecha de siembra 08/06



Muy buen comportamiento sanitario, altísimo potencial de rendimiento.



- Trigo Francés ciclo intermedio de altísimo potencial de rendimiento.
- Muy buena fertilidad de espiga.

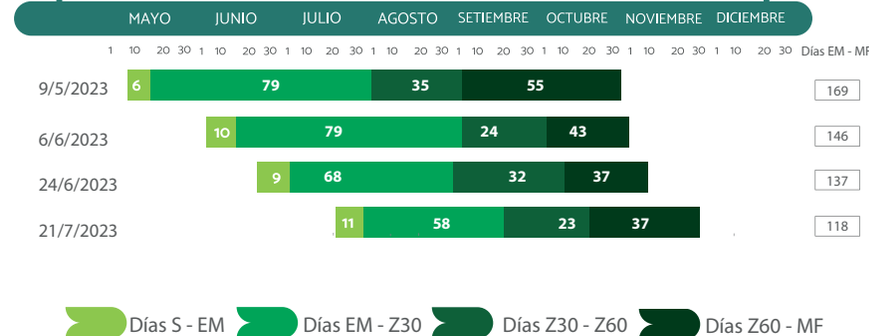
Perfil sanitario



Fecha de siembra



Fenología en función de FS



08.



TRIGO

ÁLAMO



Ficha técnica

Ciclo	→	Corto
Días Post emergencia a espigazón (*)	→	101
Días espigazón madurez fisiológica (*)	→	48
Porte vegetativo	→	Semipostrado
Resistencia a frío en pasto	→	Alta
Capacidad de macollaje	→	Medio
Vuelco	→	Sin vuelco
Quebrado	→	Sin quebrado
Desgrane	→	Sin desgrane

(*) Estazuela. Fecha de siembra 03/06



Trigo Francés de ciclo corto con muy buena sanidad general y calidad de grano.

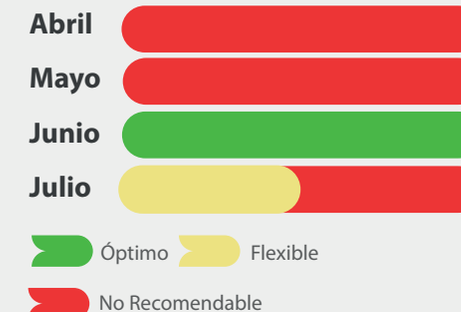


- Trigo Francés de ciclo corto con excelente estabilidad y potencial de rendimiento.
- Muy buena calidad de grano, destacado por su peso hectolítrico.
- Muy buena sanidad en general.

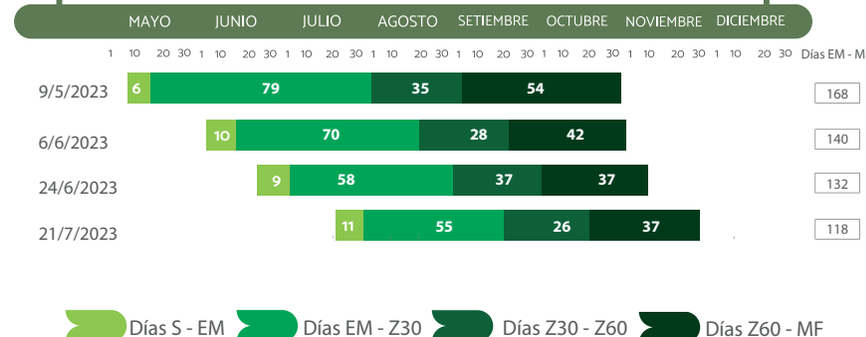
Perfil sanitario



Fecha de siembra



Fenología en función de FS



09.



TRIGO

OLIVO



Ficha técnica

Ciclo	→ Corto
Días Post emergencia a espigazón (*)	→ 95
Días espigazón madurez fisiológica (*)	→ 40
Porte vegetativo	→ Erecto
Resistencia a frío en pasto	→ Alta
Capacidad de macollaje	→ Medio / alta
Vuelco	→ Sin vuelco
Quebrado	→ Sin quebrado
Desgrane	→ Sin desgrane

(*) Dolores. Fecha de siembra 24/06



Ciclo corto de excelente potencial y muy buena calidad de grano.



- Ciclo corto de excelente potencial de rendimiento.
- Muy buena calidad de grano.
- Buen comportamiento frente a royas.

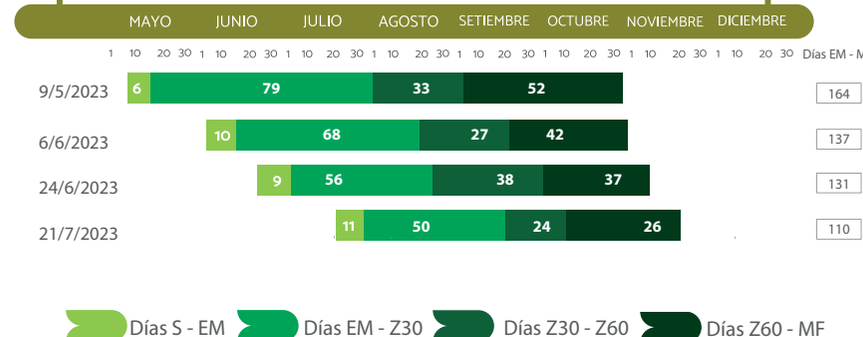
Perfil sanitario



Fecha de siembra



Fenología en función de FS



10.



TRIGO

FEROZ



Ciclo corto de excelente potencial y muy buena calidad de grano.



- Ciclo corto de excelente potencial de rendimiento.
- Muy buena calidad de grano.
- Muy buena sanidad general.



Ficha técnica

Ciclo	→	Corto
Días Post emergencia a espigazón (*)	→	88(*)
Días espigazón madurez fisiológica (*)	→	36(*)
Porte vegetativo	→	Intermedio
Resistencia a frío en pasto	→	Alta
Capacidad de macollaje	→	Medio / baja
Vuelco	→	Sin vuelco
Quebrado	→	Sin quebrado
Desgrane	→	Sin desgrane



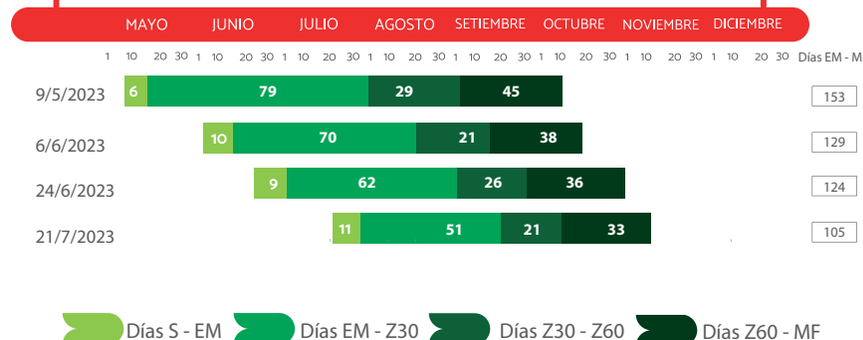
Perfil sanitario



Fecha de siembra



Fenología en función de FS





 COMERCIAL

MARCOS ROSTÁN

095 366 437
marcos.rostan@adp.uy



 COMERCIAL

DIEGO RIVERO

095 366 518
diego.rivero@adp.uy



 COMERCIAL

EXEQUIEL LAFOURCADES

094 269 844
exequiellafourcades@adp.uy



 ATENCIÓN A
DISTRIBUIDORES

JORGE PEREYRA

095 366 469
jorge.pereyra@adp.uy



 INNOVACIÓN + INVESTIGACIÓN
+ DESARROLLO

IGNACIO FERRI

095 366 516
ignacio.ferri@adp.uy



 MULTIPLICACIÓN

ESTEBAN GUIGOU

095 366 516
esteban.guigou@adp.uy



ADP - AGRONEGOCIOS DEL PLATA
Asencio 1400, Dolores Soriano.

Tel: 4534 3370
comercial@adp.uy
www.adp.com.uy

