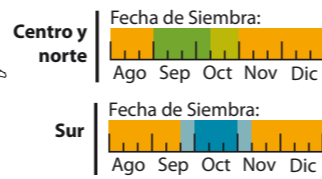
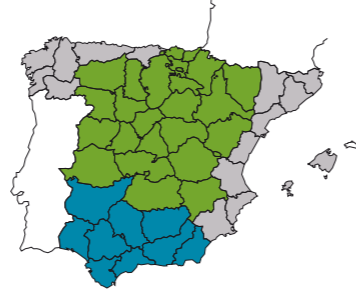


EL CULTIVO DE LA COLZA DE UN VISTAZO



PROGRAMAS DE FERTILIZACIÓN DE LA COLZA PARA DIFERENTES PRODUCCIONES (P) Y CLASES DE SUELOS

REGADÍO	REGADÍO Y SECANO	SECANO
P > 3.000 kg/ha Suelos de fertilidad media	2.000 < P ≤ 3.000 kg/ha Suelos de fertilidad media	1.000 < P ≤ 2.000 kg/ha Suelos de fertilidad media



SIEMBRA-NASCENCIA

VERANO

Tipo de laboreo
Elección del híbrido
Plan de abonado
Dosis de siembra

REGADÍO
400 kg/ha NPK 8-15-15/
8-24-8

REGADÍO Y SECANO
300 kg/ha NPK 8-15-15/
8-24-8

SECANO
200 kg/ha NPK 8-15-15/
8-24-8

Preparación del terreno y siembra

Abonado de fondo NPK

Evaluar el riesgo de plagas y si es necesario tratamiento de semilla (*Lumiposa™*)

Monitorizar la presencia de plagas en la parcela



Evaluar las necesidades de N y S

1ª cobertera N y S si es necesario

2ª cobertera N

Monitorizar la presencia de plagas en la parcela

APARICIÓN ÓRGANO FLORAL

INVIERNO

REGADÍO
200 kg/ha nitrosulfato amónico 26 + 150 kg/ha nitrosulfato amónico 26

REGADÍO Y SECANO
200 kg/ha nitrosulfato amónico 26

SECANO
150 kg/ha nitrosulfato amónico 26

Plagas



Insecticidas limacóns, pulguillas, mosca de la raíz, falsa oruga y pulgones

Insecticidas gorgojos, pulgones y meliguetes



Evaluar el riesgo de malas hierbas y decidir estrategia: presembrado, preemergencia o variedades Clearfield®

Evaluar la presencia de malas hierbas por si fuera necesaria una aplicación de primavera

Obtén información más precisa sobre plagas y enfermedades en los Apuntes Técnicos de LG: lgseeds.es/area-privada

Malas hierbas

Observar rebrotes de cereal

Herbicida presembrado/preemergencia

Herbicida Cleranda®

Herbicida postemergencia



Enfermedades



ELECCIÓN VARIETAL

Elige la variedad que más se adapta a tu parcela entre la gama más sembrada en Europa

lgseeds.es/colza

DOSIS DE SIEMBRA RECOMENDADA POR LG

SEBRADORA DE CEREAL

Secano:
650.000 - 700.000 sem/ha

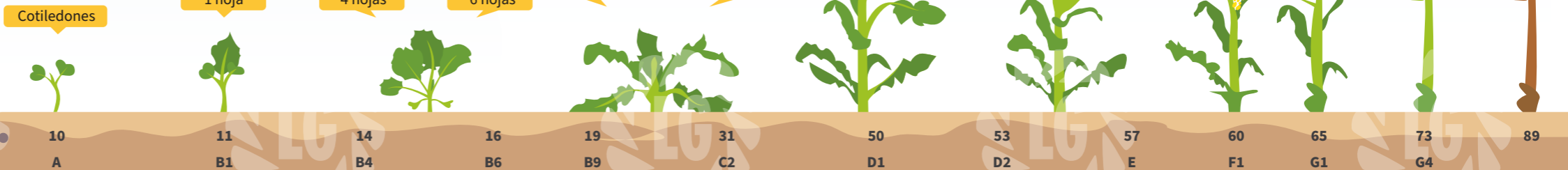
Regadío:
500.000 - 600.000 sem/ha

SEBRADORA MONOGRANO

Secano:
550.000 - 650.000 sem/ha

Regadío:
450.000 - 550.000 sem/ha

Estadios fenológicos



Codificación de los estadios fenológicos de desarrollo de la colza

Fecha aprox. Septiembre, Octubre, Noviembre, Diciembre, Enero, Febrero, Marzo, Abril, Mayo, Junio