

# IRIS

## GELE MOSTERD

IRIS is een door de CSAR aanbevolen laat bloeiende gele mosterdras met een bietencysteaaltjes resistentie BCA 2 (70-90% aaltjesreductie). Het beschikt verder over een goede stevigheid en kenmerkt zich door een snelle grondbedekking.

Onder gunstige groeiomstandigheden kan het gewas in korte tijd veel organische stof produceren. Gele mosterd vormt dan een lang (1 tot 1,5 meter) en massaal gewas. Meestal is een voorbereiding nodig (klepelen, maaien) om het gewas goed te kunnen onderwerken. Gele mosterd is sterk vatbaar voor knolvoet, daarom is het minder geschikt voor een bouwplan met koolsoorten.

Snelheid  
grondbedekking

8 (snel)

Laatheid bloei

8,5 (laat)

Lengte (relatief,  
100 = 111 cm)

101

Stevigheid

8 (stevig)

Resistentie tegen  
Alternaria

7

Bron: CSAR rassenlijst 2025

## TEELTADVIES

Zaaitijd

Augustus - september (Afhankelijk van locatie)

Zaaihoeveelheid

20-25 kg/ha

Bemesting

30-50 kg N/ha



Gele mosterd  
*Sinapis alba*