



# KWS SMART

De slimste keuze voor uw bedrijf!

## Waarom kiezen voor KWS Smart?

- ✓ Het meest **aanbevolen ras voor latere zaai na maïs en bieten**
- ✓ Resistent voor de oranje tarwegalmug
- ✓ **Uitstekende stro-opbrengst**
- ✓ Uitblikker in resistentie voor Aarfusarium

<b>KWEKER</b>	<b>KRUISING</b>	<b>INSCHRIJVING</b>
KWS	Istabraq x Skalmeje	België (2014)

### RASKENMERKEN

Vroegrijpheid	<ul style="list-style-type: none"> <li>Oprichten: laat</li> <li>Bloei: halflaat</li> <li>Rijpheid: halflaat</li> </ul>
Strolengte	lang
Chloortoluron	tolerant
Wintervastheid	<b>7</b>
Legervastheid	<b>7,5</b>

### ZIEKTERESISTENTIE

Gele roest	<b>7</b>
Bruine roest	<b>8,5</b>
Meeldauw	<b>9</b>
Septoria	<b>7</b>
Aarfusarium	<b>9</b>

### OPBRENGSTPOTENTIEEL

Aren/m <sup>2</sup>	7
Korrels/aar	8
DKG	9

### KWALITEIT / GEBRUIK

Hectolitergewicht	hoog
Voedertarwe	✓
Baktarwe	✗
Biscuit	✓

## Té nat of té droog, met KWS Smart scoor je altijd hoog!

KWS Smart was zowel in het fusarium-jaar 2016, als in de droge jaren 2017 én 2018 een absolute uitblikker in korrelopbrengst, in het rassenonderzoek in België én in de praktijk!

KWS Smart is daarbij het enige ras dat in de periode 2016 tot 2018 zulke hoge en stabiele opbrengsten leverde over de verschillende jaren en locaties!

KWS SMART		Locatie	2016	2017	2018
Vlaanderen	LCG	Huldenberg	/	107,8%	109,1%
		Nieuwenhoven	/	101,9%	102,1%
		Zwevegem	105,4%	106,2%	106,3%
		Poperinge	105,2%	103,7%	97,5%
		Tongeren	/	97,0%	103,6%
		Bottelaere	103,6%	103,1%	104,3%
		Koksijde	107,0%	103,3%	106,4%
		Kieldrecht	105,7%	101,2%	/
		Zuienkerke	107,4%	/	107,3%
Wallonië	CARAH	Molembaix	95,0%	107,0%	102,0%
		Ath	107,0%	105,0%	103,0%
		Neufvilles	109,0%	111,0%	104,0%
	CRA-W	Ellignies	112,0%	108,0%	101,0%
		Roux	112,2%	105,0%	106,0%
		Gembloux	111,5%	108,0%	106,0%
		Mettet	105,7%	106,0%	105,0%
	CPL	Gesves	111,9%	108,0%	106,0%
		Les Waleffes	116,9%	109,4%	100,5%
		Mortroux	104,6%	107,6%	103,0%
Pailhe		104,8%	100,8%	104,1%	
<b>Gemiddelde</b>			<b>107,3%</b>	<b>105,3%</b>	<b>104,1%</b>

Tabel: relatieve opbrengst in vergelijking met de getuigen van elke proef