

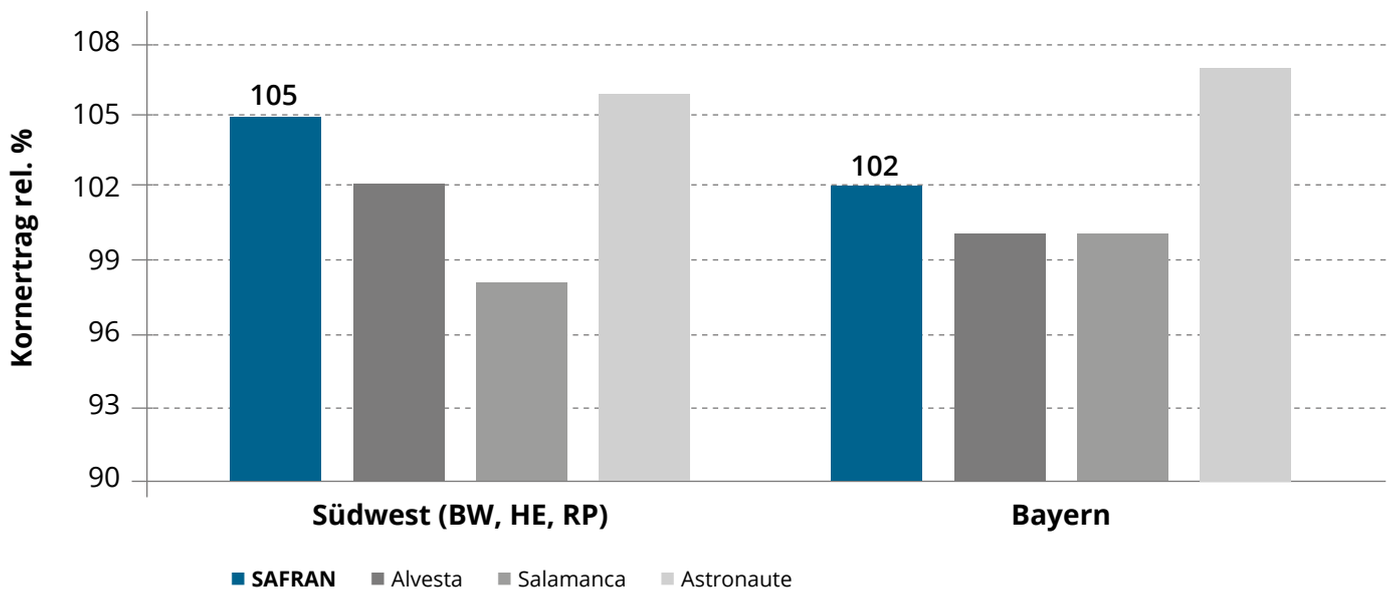
Futtererbse

# SAFRAN

## SORTENEIGENSCHAFTEN

- Hervorragende Kornerträge
- Sehr wüchsiger Pflanzentyp mit bester Unkrautunterdrückung
- Hohe Standfestigkeit bei längerem Wuchs
- Geringe Anfälligkeit gegenüber Botrytis und Ascochyta

## LSV FUTTERERBSEN: KORNERTRÄGE MEHRJÄHRIG



Quelle: LSV Bericht der Länder, 2015 - 2018  
Anbaugebiet: SÜDWEST (BW, RP, HE), Ertragsniveau rel. 100 = 50,4 dt/ha;  
Bayern, Ertragsniveau rel. 100 = 46,4 dt/ha

## EINSTUFUNGEN

Sorte	Agronomie					Ertrag			
	Blühbeginn	Blühdauer	Reife	Wuchshöhe	Lagerneigung	Tausendkornmasse	Kornertrag	Rohproteinertrag	Rohproteingehalt
<b>SAFRAN*</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
Alvesta	4	4	4	6	3	6	8	6	5
Salamanca	4	5	4	7	2	6	7	7	5
Navarro	3	6	4	6	3	7	8	7	5
Astronauta	4	5	4	6	2	6	9	9	6

Quelle: Beschreibende Sortenliste 2019, \*Züchtereigene Einstufung und Erfahrung

## HINWEISE ZUR PRODUKTIONSTECHNIK

<b>Anbauempfehlung</b>	Für alle typischen Erbsenstandorte
<b>Sortentyp</b>	Standfeste Sorte mit hohem Kornertrag und hohem Wuchs
<b>Aussaat</b>	So früh wie möglich, ab Mitte März bis Ende April bei gut abgetrockneten Bodenverhältnissen
<b>Saattiefe &amp; Reihenabstand</b>	3-4 cm bei schweren, 5-6 cm bei leichten Böden, Reihenabstand ca. 15 cm (12 bis max. 20 cm)
<b>Düngung</b>	Kein Stickstoff, Grunddüngung nach Entzug
<b>Pflanzenschutz</b>	
Insektizide	Behandlung gegen Blattrandkäfer bei starkem Befall in der Jugendentwicklung, ebenso bei Bedarf gegen Erbsenblattlaus (ab Knospenstadium) und Erbsenwickler
Herbizide	Frühzeitiger Einsatz von Herbiziden, da Erbsen bis zum Reihenschluss ein schwaches Konkurrenzvermögen ggü. Unkräutern haben
<b>Erntbarkeit &amp; Druschfähigkeit</b>	Ausgezeichnet wegen guter Standfestigkeit Geringe Ausfallverluste