

Droëboon saad

ons saad
jou voorsprong

- Saad en saadbehandelingskundigheid
- Nuutste genetiese materiaal
- Keuring, toetsing en evaluasie van potensiële variëteite
- Proefpersele in verskillende geografiese streke van Suid-Afrika
- Spesialiseer in beproefde variëteite van:
Groente, mielies, olie- (sonneblom & sojabone) en weidingsade
- Gespesialiseerde tegniese advies
en ondersteuning
- Professionele saadspesialiste

trotse verspreider van



**hoë-kwaliteit saad
en saadbehandelingsoplossings**



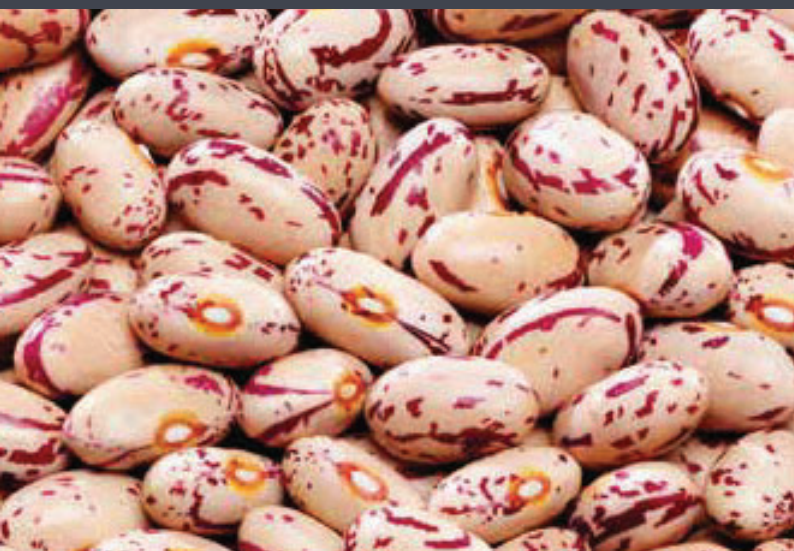
KLEIN WIT INMAAK-BOON

'n Wenkombinasie met uitstekende opbrengspotensiaal, siekteweerstandigheid en graankwaliteit-eienskappe.

PAN 123 – 'n Top presteerder

- Die voorkeur-inmaakboonkultivar in Suid-Afrika.
- Aanvaar deur al die groot verwerkingsmaatskappye.
- Goeie opbrengspotensiaal en weerstand teen roes maak dit 'n wyd aangepaste variëteit.
- Die voorkeur-kultivar op die oostelike Hoëveld.
- Uitstekende prestasie in al die vernaamste.

ROOI GESPIKKELDE BONE



Die topresterende rooi gespikkeldboon-pakket bied uitsonderlike opbrengs en stabiliteit. Die pakket bied 'n variëteit vir alle produksie-omstandighede, van 'n hoë-insetgemeganiseerde bedryf tot 'n lae-inset bestaansboerdery.

PAN 148 – 'n Bewese presteerder

- Die gewildste kultivar in die Pannar droëboonpakket. 'n Integrale deel van droëboonproduksie in Suid-Afrika.
- Handhaaf variëteit prestasie in die meerjarige nasionale strookproewe in Mpumalanga en die Oos-Vrystaat.
- Goed aangepas in al die produksiestreke en steeds die variëteit van eerste keuse in Mpumalanga en die Oos-Vrystaat.
- Reageer goed op swamddoderbespuiting in omgewings met 'n hoë humiditeit.

PAN 9292 – Die beste in die weste

- 'n Variëteit soortgelyk aan PAN 116 met belangrike verbeterings.
- PAN 9292 is veral goed aangepas vir die Noordwesproduksiegebied. Dit beskik oor goeie algemene siekteweerstand met 'n wye gebiedsaanpasbaarheid en verhoogde opbrengsstabilititeit.
- Goeie graankwaliteit-eienskappe. Die kleiner, meer geronde boon verleen beskerming teen meganiese beskadiging.
- Die goeie algemene siekteweerstand maak dit 'n uitstekende keuse vir beide kleinskaal- en groot, kommersiële produsente

PAN 9216 – 'n Onbepaalde groeiwyse met kenmerkende rooi blomme

- Dit lewer goeie prestasie in die nasionale droëboon statistiese proewe.
- Dit hou belofte in vir direkte stroop met 'n selfaangedrewe stroper.
- Belangrike eienskappe sluit in onbepaalde groeiwyse, uitstekende staanvermoë en groot sade.
- Die goeie graankwaliteit-eienskappe en voortreflike kookeienskappe maak hierdie rooi gespikkeld boontjiekultivar die verbruikers se eerste keuse.
- Gewoonlik ongeveer sewe tot tien dae vinniger stroopgereed as ander variëteite met die voordeel om vroeër mooi bone van gehalte aan die mark te kan lewer.
- Die unieke rooi blomme maak dat dit enige plek in die wêreld uitgelen kan word.
- Uitstekende algemene siekteverdraagsaamheid sluit roes-, hoekige blaarvlek-, wortelvrot en boontjie mosaïekvirus weerstand in.

DROËBOON KULTIVARS – AGRONOMIESE EIENSKAPPE

ALGEMENE EIENSKAPPE	PAN 148	PAN 9292	PAN 9216	PAN 123
BOONTJIE-TIPE	Rooi gespikkeld	Rooi gespikkeld	Rooi gespikkeld	Klein wit inmaak
GROEIWYSE*	Onb	Onb	Onb	Bep
± DAE TOT 50% BLOM	50 – 60	50 – 60	50 – 60	50 – 60
± DAE TOT RYPWORDING	100 – 120	100 – 120	100 – 120	100 – 120
PLANTTYE – KOEL GEBIEDE	Nov/Des	Nov/Des	Nov/Des	Nov/Des
PLANTTYE – GEMATIGDE GEBIEDE	Des/mid Jan	Des/mid Jan	Des/mid Jan	Des/mid Jan
SIEKTES**				
HOEKIGE BLAARVLEK	V	B	B	B
ROES	MB	MB	MB	B
BMV	B	B	B	B
PITGROOTTE: SADE/KG***	2 390	2 330	1 950	4 500
AANBEVOLE PLANTDIGTHEID (KG/HA)				
90 CM RYE X 7.5 CM (148 000 SADE/HA)	62	64	76	33
90 CM RYE X 5 CM (222 000 SADE/HA)	93	95	114	49
75 CM RYE X 7.5 CM (178 000 SADE/HA)	74	76	91	39
DROËLAND (KLEIN WIT) (245 000 SADE/HA)				55
BESPROEILING EN HOËPOTENSIAAL DROËLAND (KLEIN WIT) (260 000 SADE/HA)				65

* Onbepaald (Onb)/Bepaald (Bep). ** Siektes: V - Vatbaar, MV - Matig Vatbaar, MB - Matige Weerstand, B - Goeie Weerstand.

*** Saadmassa varieer vir verskillende seisoene.

hoë-kwaliteit saad en saadbehandelingsoplossings



- Saad en saadbehandelingskundigheid
- Nuuiste genetiese materiaal
- Keuring, toetsing en evaluasie van potensiële variëteite
- Proefpersele in verskillende geografiese streke van Suid-Afrika
- Spesialiseer in beproefde variëteite van:
 - Groente-, olie- (sonneblom & sojabone) en weidingsade
- Gespesialiseerde tegniese advies en ondersteuning
- Professionele saadspesialiste



InteliSeed
intelligent crop solutions

info@inteliseed.co.za
www.inteliseed.co.za

