

2020 CATALOGO SIPCAM ITALIA SEME DI SOIA

Dalla semina alla raccolta garantisce SIPCAM

Prodotti fitosanitari autorizzati dal Ministero della Salute. Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. ASGROW® ed i loghi ASGROW® sono marchi registrati di proprietà della Monsanto Technology LLC ed utilizzati su licenza Monsanto



SEME DI SOIA

	EM SOLE
	HIROKO
DEKABIG	MITSUKO
EIKO	NAV290
EM FUOCO	NAV802
EM NEVE	NIKKO

DEKABIG



Eccezionale stabilità di pianta

Ampia adattabilità pedo-climatica ed agronomica

Elevata potenzialità produttiva

CARATTERISTICHE

Pianta di taglia medio alta con pubescenza bronzea. Ottimo vigore di emergenza, stelo robusto e sano con buona fertilità per nodo. Buona dimensione del seme. Resistente alle più comuni razze di *Phytophthora*. Ottima tolleranza alla *Diaporthe caulivora* (cancro dello stelo).

EPOCA DI SEMINA: 1^a semina

GRUPPO DI MATURITÀ: I+

INVESTIMENTO PIANTE/M²: 35 - 40

CONSIGLI AGRONOMICI

Idonea alla semina in tutti gli ambienti in 1^a epoca

Consigliata per tutti i tipi di terreno e le diverse gestioni agronomiche

Indicata anche per coltivazioni ad interfila larga (60 - 75 cm)

Adatta alle tecniche di "Agricoltura Blu"



EIKO



Ottima stabilità della pianta

Ottima defogliazione

Grande potenzialità produttiva

Ampia adattabilità pedo-climatica ed agronomica

CARATTERISTICHE

Pianta di taglia media con pubescenza marrone/marrone chiaro. Stelo robusto. Defogliazione rapida. Resistente alle più comuni razze di *Phytophthora*.

EPOCA DI SEMINA: 1^a semina, 2^a semina

GRUPPO DI MATURITÀ: I-

INVESTIMENTO PIANTE/M²: 40 - 42

CONSIGLI AGRONOMICI

Consigliata in tutte le aree di coltivazione della soia sia in 1^a semina che in 2^o raccolto

Indicata per aziende che intendono raccogliere precocemente o nel caso di semine ritardate

Adatta alle tecniche di "Agricoltura Blu"



EM FUOCO



Altissimo contenuto proteico

Elevato potenziale produttivo

Ottima adattabilità e grande sanità della pianta per una granella di qualità anche in stagioni non ottimali

Tolleranza ai Nematodi (SCN)

CARATTERISTICHE

Pianta di taglia medio alta con spiccato vigore di partenza ed ottimo sviluppo vegetativo.

Pubescenza di color bronzo e seme con ilo scuro, robusta e con buona resistenza all'allettamento, EM FUOCO si distingue per l'elevatissimo contenuto in proteine della granella. Questa caratteristica la rende un prodotto ricercato dalle filiere di trasformazione alla ricerca di materia prima di altissima qualità.

Tolleranza ai Nematodi (SCN).

EPOCA DI SEMINA: 1^a semina

GRUPPO DI MATURITÀ: I+

INVESTIMENTO PIANTE/M²: 40 - 42

CONSIGLI AGRONOMICI

Adatta a semine anticipate e consigliata anche in ambienti difficili e in terreni argillosi

Indicata anche per la coltivazione ad interfila larga (60 - 75 cm) su sodo e minima lavorazione

Pianta con ottima fertilità, si avvantaggia di una buona disponibilità di acqua nella fase finale del riempimento dei baccelli, potendo così completare contemporaneamente l'accumulo di proteine e l'ingrossamento del seme



EM NEVE



Ilo chiaro e buon tenore in zuccheri

Elevato vigore di partenza

Rapida defogliazione alla maturazione

Ottima qualità e resa nei diversi ambienti e condizioni di coltivazione

CARATTERISTICHE

Pianta di taglia media con ilo chiaro. Il ciclo precoce è ideale per le raccolte anticipate o seconde semine. Si adatta a tutti i tipi di terreno, esaltando le sue caratteristiche qualitative nei terreni più fertili. Varietà precoce ma di alto potenziale produttivo da abbinare a varietà più tardive per differenziare le fioriture nei piani aziendali di semina. L'elevato contenuto in proteine e zuccheri rendono EM NEVE la varietà ideale per i prodotti destinati all'alimentazione umana (es. bevanda a base di soia).

Tolleranza ai Nematodi (SCN).

EPOCA DI SEMINA: 1^a semina, 2^a semina

GRUPPO DI MATURITÀ: 0+

INVESTIMENTO PIANTE/M²: 40 - 42

CONSIGLI AGRONOMICI

Per chi ricerca una soia a ilo bianco di alta produttività e ottima qualità

Ideale per chi effettua semine ritardate e seconde semine



EM SOLE



Rapido affrancamento

Produzioni elevate e costanti

Alto contenuto proteico

Adatta ai progetti di filiera

CARATTERISTICHE

Pianta di taglia medio alta con spiccato vigore di partenza e rapido sviluppo vegetativo. Robusta e con buona resistenza all'allettamento. Pubescenza di color bronzo e seme con ilo scuro. Ottima fertilità e rapida defogliazione una volta raggiunta la maturazione.

EM SOLE si distingue dall'elevato contenuto in proteine della granella (+2,7 % rispetto alla media di campo nelle prove del Registro Nazionale Soia 2014-2015). Questa caratteristica la rende un prodotto ideale per le filiere dedicate alle produzioni zootecniche di qualità.

Tolleranza ai Nematodi (SCN).

EPOCA DI SEMINA: 1^a semina, 1^a ritardata

GRUPPO DI MATURITÀ: I

INVESTIMENTO PIANTE/M²: 40 - 42

CONSIGLI AGRONOMICI

Adatta a tutti gli ambienti della pianura padana

Adatta sia a semine anticipate che ritardate



HIROKO



Alta potenzialità produttiva

Sanità della pianta

Ottima correlazione tra ciclo di maturità e potenzialità produttiva

CARATTERISTICHE

Pianta di taglia medio alta con pubescenza bronzea. Apparato radicale espanso. Elevato numero di baccelli per nodo. Seme di medie dimensioni. Resistente alle più comuni razze di *Phytophthora*.

EPOCA DI SEMINA: 1^a semina, 1^a ritardata

GRUPPO DI MATURITÀ: I

INVESTIMENTO PIANTE/M²: 40 - 42

CONSIGLI AGRONOMICI

Consigliata in tutte le aree di coltivazione della soia

Indicata anche per coltivazioni ad interfila larga (60 - 75 cm)



MITSUKO

- Elevata potenzialità produttiva
- Ottimo vigore di partenza
- Ottima stabilità e sanità di pianta
- Buona resistenza agli allettamenti
- Utilizzo di tutta la stagione utile per sviluppare e completare il suo ciclo



CARATTERISTICHE

Pianta di taglia medio alta con pubescenza bronzea. Stelo robusto con elevato numero di baccelli nei nodi apicali. Ampia superficie fogliare (elevato LAI). Rapida defogliazione. Resistente alle più comuni razze di *Phytophthora*.

EPOCA DI SEMINA: 1^a semina

GRUPPO DI MATURITÀ: I+

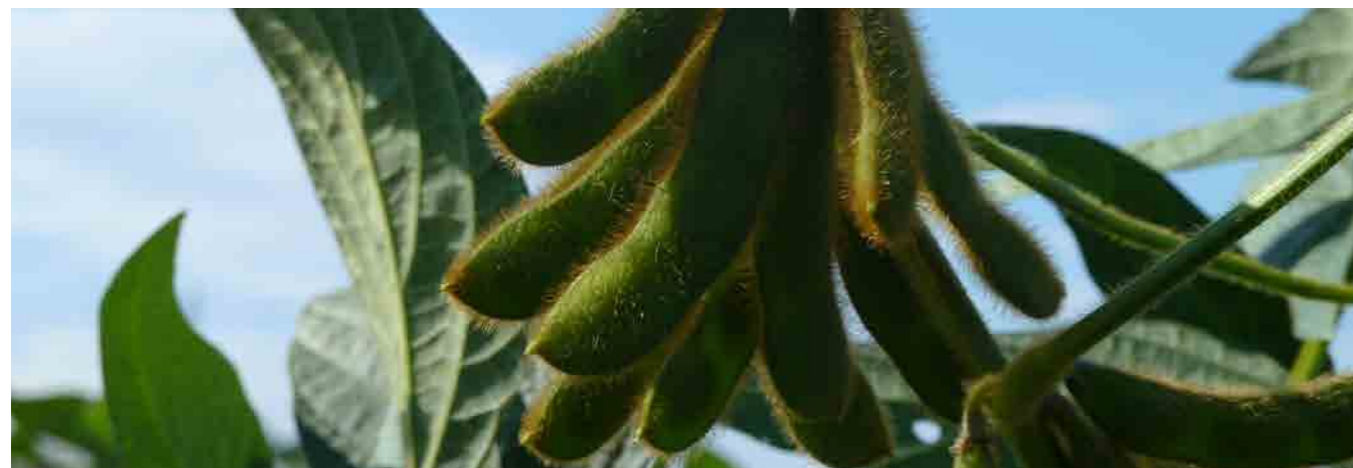
INVESTIMENTO PIANTE/M²: 35 - 40

CONSIGLI AGRONOMICI

Idonea alla semina in tutti gli ambienti, in 1^a epoca

Indicata anche per la coltivazione ad interfila larga (60 - 75 cm)

Adatta alle tecniche di "Agricoltura Blu"



NAV290

- Altissimo contenuto proteico
- Specifica per progetti di filiera
- Ridotti fattori anti-nutrizionali non termolabili
- Ottima stabilità e sanità della pianta



CARATTERISTICHE

Pianta fertile con buona tolleranza all'allettamento ed adattabile a diverse condizioni pedoclimatiche. Si avvantaggia di irrigazioni fino alla fase finale del riempimento dei baccelli, per completare contemporaneamente l'accumulo di proteine e l'ingrossamento del seme al massimo delle potenzialità.

Tolleranza ai Nematodi (SCN).

EPOCA DI SEMINA: 1^a semina

GRUPPO DI MATURITÀ: I+

INVESTIMENTO PIANTE/M²: 40 - 42

CONSIGLI AGRONOMICI

Si avvantaggia bene di irrigazioni nella fase finale del ciclo

Adatta a semine anticipate e consigliata anche in ambienti difficili ed in terreni argillosi (es. risaie)



NAV802

Altissimo contenuto proteico

Specifica per progetti di filiera

Ridotti fattori anti-nutrizionali non termolabili

Veloce perdita delle foglie e di umidità del seme a maturazione



CARATTERISTICHE

Pianta di taglia media, pubescenza e baccello marrone, fiore violetto, ilo nero.

Pianta fertile con buona tolleranza all'allettamento ed adattabile a diverse condizioni pedoclimatiche, si avvantaggia di una buona disponibilità di acqua nella fase finale del riempimento dei baccelli, potendo così completare contemporaneamente l'accumulo di proteine e l'ingrossamento del seme.

Tolleranza ai Nematodi (SCN).

EPOCA DI SEMINA: 1^a semina, 2^a semina

GRUPPO DI MATURITÀ: I

INVESTIMENTO PIANTE/M²: 42 - 44

CONSIGLI AGRONOMICI

Ottima anche per chi effettua semine ritardate e seconde semine



NIKKO

Inallettabile

Ottima defogliazione

Ottima potenzialità produttiva correlata alla classe di maturità

Seme di medie dimensioni con alto tenore proteico



CARATTERISTICHE

Pianta di taglia media con pubescenza marrone/marrone chiaro. Stelo robusto e sano. Alto contenuto di proteine nel seme. Resistente alle più comuni razze di *Phytophthora*.

EPOCA DI SEMINA: 1^a semina, 2^a semina

GRUPPO DI MATURITÀ: I-

INVESTIMENTO PIANTE/M²: 40 - 42

CONSIGLI AGRONOMICI

Ideale per migliorare la produttività del secondo raccolto

Ottima per raccolte precoci o per chi effettua semine ritardate

Indicata per la coltivazione ad interfila ristretta (28 - 30 cm)

Adatta alle tecniche di "Agricoltura Blu"

