

VARIETA' DI SOIA "ATON"

Varietà di soia del genere *Glycine Max* L., originata dall'incrocio Pr92b63 x L828/1 = Linea F31/1 e successiva selezione con il metodo pedigree.

Denominazione con la quale si designa la nuova varietà: "ATON", appartenente dell'Agenzia per lo Sviluppo Rurale ERSA con sede in Gorizia - via del Montesanto n. 17.

Descrizione

Varietà di soia originata dall'incrocio Pr92b63 x L828/1 = Linea F31/1.

È una varietà di soia a ciclo medio, gruppo 1, taglia media, con buona resistenza all'allettamento e alle malattie fungine; fornisce ottime produzioni di granella.

Le caratteristiche principali della pianta e del seme di soia così ottenuti sono le seguenti:

Colorazione antocianina dell'ipocotile	Molto debole
Tipo di sviluppo	Indeterminato
Altezza pianta	Media, circa 95 cm
Portamento alla fioritura	Semieretto
Forma della foglia laterale	Ovata-arrotondata
Colore della foglia	Verde medio
Dimensione della foglietta	Media
Colore fiore	Violetto
Colore peluria	Grigio
Colore baccello	Marrone chiaro
Colore seme	Giallo
Colore ilo	Bruno chiaro
Forma del seme	Sferica appiattita
Peso 1000 semi	g 184
Data fine fioritura	13 agosto
Data fine fioritura del testimone Guru	15 agosto
Data maturazione	04 ottobre
Data maturazione del testimone Guru	07 ottobre
Gruppo di appartenenza	1



