

ΠΕΡΙΓΡΑΦΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ
DESCRIPTION FORM

ΕΝΤΥΠΟ Νο. 2
FORM No. 2

TEL: +30 31 796 264, FAX: +30 31 796 343
E mail: varinst@spark.net.gr, Internet: <http://www.varinst.gr>

ΣΟΓΙΑ
SOYA BEAN

Ομάδα Α (Group A) (1)
Ομάδα Β (Group B)

Προσωρινή ονομασία Provisional name or breeder's reference	
Τελική ονομασία Final denomination	

A.M. File number	
Κωδ. Διατηρητή Maintainer code	

Τρόπος δημιουργίας και καταγωγή της ποικιλίας / Variety origin and methods of development used :

Ιδιαίτερες συστάσεις / The variety requires:

Λόγοι που επιβάλλουν τη συγκριτική δοκιμή της ποικιλίας με άλλες γνωστές ποικιλίες με τις οποίες η νέα ποικιλία παρουσιάζει ομοιότητες (πρωιμότητα, ρυθμός αναπτύξεως, φυσιολογικά χαρακτηριστικά). / Reasons for which the new Variety has to be tested with other known varieties that are similar to in some traits (being early, growth habit, physiological characteristics).

ΣΤΗΛΗ 1 / COLUMN 1

ΣΤΗΛΗ 2 / COLUMN 2

ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΓΝΩΣΤΩΝ ΠΟΙΚΙΛΙΩΝ / DENOMINATION OF KNOWN VARIETIES	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΗΣ ΝΕΑΣ ΠΟΙΚΙΛΙΑΣ / CHARACTERISTICS ON WHICH THE NEW VARIETY DIFFERS OF THE ONES MENTIONED IN COLUMN 1

Σημείωση: (1) **Ομάδα Α:** Ποικιλίες που οι σπόροι τους μπορούν να γίνουν αντικείμενο εμπορίας στην Ελλάδα.
Note : **Group A:** Varieties the seeds of which are going to be marketed in Greece.
Ομάδα Β: Ποικιλίες που οι σπόροι τους μπορούν να πολλαπλασιαστούν στην Ελλάδα με σκοπό να γίνει εξαγωγή σε άλλες χώρες.
Group B: Varieties with seed-production in Greece in order to be exported to other countries.

UPOV No
TG/80/6**ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΠΟΙΚΙΛΙΑΣ**
DESCRIPTION OF THE VARIETYΒΑΘΜΟΣ
NOTE

- | | | |
|----|--|--|
| 1 | <u>Υποκοτύλιο:ανθοκυάνη:</u> 1=απουσία , 9= παρουσία
<u>Hypocotyl:</u> anthocyanin coloration: 1=absent , 9= present | |
| + | <u>Υποκοτύλιο:ανθοκυάνη:</u> 1=απουσία , 9= πολύ ισχυρή
<u>Hypocotyl:</u> anthocyanin coloration: 1=absent , 9= very strong | |
| 2 | <u>Υποκοτύλιο:</u> ένταση της ανθοκυάνης:1=πολύ αδύναμη, 3=αδύναμη, 5=μέση, 7=ισχυρή, 9=πολύ ισχυρή
<u>Hypocotyl:</u> intensity of anthocyanin coloration:1=very weak, 3=weak, 5=medium, 7=strong, 9=very strong | |
| 3 | <u>Φυτό:</u> τύπος ανάπτυξης: 1= καθορισμένη, 2=ημι-καθορισμένη, 3=ημι-καθορισμένη προς ακαθόριστη, 4=ακαθόριστη
<u>Plant:</u> growth type:1=determinate , 2=semi-determinate, 3= semi-determinate to indeterminate, 4= indeterminate | |
| + | <u>Φυτό :</u> τύπος ανάπτυξης: 1=περιορισμένη, 2=ημιπεριορισμένη, 3=συνεχής
<u>Plant:</u> growth type:1=limited , 2=semi limited, 3= continual | |
| 4 | <u>Φυτό:</u> συμπεριφορά ανάπτυξης : 1=όρθιο, 3=ημι-όρθιο, 4=ημι-όρθιο, προς οριζόντιο, 5=οριζόντιο
<u>Plant:</u> growth habit :1=erect,2= erect to semi-erect ,3=semi-erect,4=semi erect to horizontal,5=horizontal | |
| 5 | <u>Φυτό:</u> χρώμα χνουδιού του κυρίως στελέχους (στο μεσαίο τρίτο): 1=γκρι, 2= καφέ-πορτοκαλί
<u>Plant:</u> color of hairs of main stem (on middle third): 1=grey, 2=tawny | |
| 6 | <u>Φυτό :</u> ύψος : 3=κοντό, 4= κοντό προς μέσο, 5=μέσο, 6=μέσο προς ψηλό, 7=ψηλό
<u>Plant:</u> height:3=short,4= short to medium, 5=medium, 6= medium to tall, 7=tall | |
| + | <u>Φυτό :</u> ύψος (κατά την ωρίμανση):1=πολύ κοντό, 3=κοντό, 5=μέσο, 7=ψηλό, 9=πολύ ψηλό
<u>Plant:</u> height (at maturity):1=very short, 3=short, 5=medium, 7=tall, 9=very tall | |
| + | <u>Φυτό :</u> χνούδι: ύπαρξη :1=παρουσία, 9= απουσία
<u>Plant:</u> hairiness: 1=present, 9=absent | |
| + | <u>Φυτό :</u> χνούδι: χρώμα: 1=γκρι, 2=ανοιχτό καφέ,3=κιτρινόμαυρο
<u>Plant:</u> hairiness: color: 1=grey, 2=light brown, 3=yellow black | |
| 7 | <u>Φύλλο:</u> φλύκταινες :1=απουσία ή πολύ αδύναμα, 3=αδύναμα, 5=μέσα, 7=ισχυρά, 9=πολύ ισχυρά
<u>Leaf:</u> blistering: 1=absent or very weak, 3=weak, 5=medium, 7=strong, 9=very strong | |
| 8 | <u>Φύλλο:</u> σχήμα πλευρικού φυλλαρίου: 1=λογχοειδές, 2=τριγωνικό, 3=καθορισμένο ωοειδές, 4=στρογγυλεμένο ωοειδές
<u>Leaf:</u> shape of lateral leaflet :1=lanceolate, 2=triangular, 3=pointed ovate, 4=rounded ovate | |
| 9 | <u>Φύλλο:</u> μέγεθος πλευρικού φυλλαρίου: 3=μικρό, 5=μέσο, 7=μεγάλο
<u>Leaf:</u> size of lateral leaflet: 3=small, 5=medium, 7=large | |
| 10 | <u>Φύλλο:</u> ένταση πράσινου χρώματος: 3=ανοιχτό, 5=μέσο, 7=σκούρο
<u>Leaf:</u> intensity of green color:3= light , 5=medium, 7=dark | |

+ Χαρακτηριστικά που περιλαμβάνονται μόνο στον Εθνικό Τεχνικό Κανονισμό.
Characteristics which are included in the National Test Guidelines only.

- 11 Άνθος:χρώμα : 1= άσπρο, 2=βιολετί
Flower :color : 1= white, 2=violet
- 12 Λοβός : ένταση καφέ χρώματος : 3=ανοιχτό , 5=μέσο, 7=σκούρο
Pod:intensity of brown color: 3= light, 5=medium, 7= dark
- 13 Σπόρος: μέγεθος: 3=μικρό, 5=μέσο, 7=μεγάλο
Seed: size: 3=small, 5=medium, 7=large
- 14 Σπόρος: σχήμα: 1=σφαιρικός, 2= σφαιρικός επιπεδοποιημένος, 3=επιμηκυμένος, 4= επιμηκυμένος επιπεδοποιημένος
Seed:shape: 1=spherical, 2= spherical flattened, 3=elongated, 4= elongated flattened
- 15 Σπόρος: χρώμα του περικαρπίου του σπόρου (μη περιλαμβανομένου του ομφαλού): 1=κίτρινο, 2= πράσινο κίτρινο, 3=πράσινο, 4=καφέ, 5=μέσο καφέ, 6=σκούρο καφέ, 7=μαύρο
Seed: ground color of testa (excluding hilum): 1= yellow, 2=green yellow, 3= green , 4=light brown, 5=medium brown, 6=dark brown, 7=black
- 16 Φύλλο: χρωματισμός οφειλόμενος στην δράση υπεροξειδάσης στο κάλυμμα του σπόρου: 1=απουσία, 2=παρουσία
Seed: coloration due to peroxidase activity in seed coat: 1=absent , 2= present
- 17 Σπόρος: χρώμα του ομφαλού: 1=γκρι, 2= κίτρινο, 3=ανοιχτό καφέ, 4= σκούρο καφέ, 5= ατελές μαύρο, 6=μαύρο
Seed: hilum color : 1= grey, 2= yellow, 3= light brown, 4=dark brown, 5=imperfect black, 6=black
- 18 Σπόρος: χρώμα του νήματος του ομφαλού: 1=ίδιο με του περικαρπίου, 2=διαφορετικό από του περικαρπίου
Seed: color of hilum funicle: 1=same as testa, 2=different to testa
- + Σπόρος: χρώμα : 1=κιτρινόασπρο, 2= κίτρινο, 3=πράσινο 4=θαμπό κίτρινο, 5=κοκκινοκαφέ, 6=γκρι, 7=μαυροκίτρινο, 8=μαύρο
Seed: color : 1= yellow white, 2= yellow, 3= green , 4= blurred yellow, 5=red brown, 6=grey, 7=black yellow, 8=black
- + Σπόρος: χρώμα ομφαλού: 1= κίτρινο, 2= θαμπό κίτρινο, 3=καφέ , 4=πράσινο , 5= γκρι, 6=μαύρο με θαμπό κίτρινο εξωτερικό δακτύλιο, 7= μαύρο, 8=άλλα χρώματα
Seed: hilum color : 1= yellow white, 2= yellow, 3= green , 4= blurred yellow, 5=red brown, 6=grey, 7=black yellow, 8=black
- + Σπόρος: ποικιλομορφία: 1=απουσία, 9=παρουσία
Seed: ornamentation: 1=absent, 9=present
- + Σπόρος: σχήμα: 1=σφαιρικό, 2= σφαιρικό πεπλατυσμένο , 3= επίμηκες, 4=επίμηκες πεπλατυσμένο
Seed: shape: 1= spheroid , 2= widened spheroid, 3=prolate, 4=widened prolate
- 19 Χρόνος έναρξης της ανθοφορίας (50% των φυτών με τουλάχιστον 1 άνθος ανοιχτό): 1=πολύ πρώιμη , 2=πολύ πρώιμη προς πρώιμη, 3=πρώιμη, 4=πρώιμη προς μέση, 5=μέση, 6=μέση προς όψιμη, 7=όψιμη 8=όψιμη προς πολύ όψιμη, 9=πολύ όψιμη
Time of beginning of flowering (50% plants with at least 1 flower open): 1=very early, 2=very early to early, 3=early, 4=early to medium, 5=medium, 6=medium to late, 7=late, 8=late to very late, 9=very late

+ Χαρακτηριστικά που περιλαμβάνονται μόνο στον Εθνικό Τεχνικό Κανονισμό.
Characteristics which are included in the National Test Guidelines only.

20 Φυτό: χρόνος ωρίμανσης : 1=πολύ πρώιμη , 2=πολύ πρώιμη προς πρώιμη, 3=πρώιμη, 4=πρώιμη προς μέση, 5=μέση, 6=μέση προς όψιμη, 7=όψιμη 8=όψιμη προς πολύ όψιμη, 9=πολύ όψιμη
Plant : time of maturity: 1=very early, 2=very early to early, 3=early, 4=early to medium, 5=medium, 6=medium to late, 7=late, 8=late to very late,9=very late

+ Φυτό: Χρόνος ωρίμανσης: (ομάδες πρωιμότητας): 0, I, II, III,IV, V
Plant : time of maturity: (groups of earliness):0, I, II, III, IV, V

+ Ταξινόμηση της άνθησης: _____
Time of beginning of flowering: _____

+ Χαρακτηριστικά που περιλαμβάνονται μόνο στον Εθνικό Τεχνικό Κανονισμό.
Characteristics which are included in the National Test Guidelines only.

B. ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ / PHYSIOLOGICAL CHARACTERISTICS

1. Αντοχή στις ασθένειες / Tolerance to diseases: _____
- 1.1. Κηλίδωση (μάτι βατράχου)/ Leaf rot (Cercospora sojina): _____
- 1.2. Λοιπές μυκητολογικές ασθένειες/ Other mycological diseases: _____

Γ. ΑΓΡΟΝΟΜΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ / AGRONOMIC CHARACTERISTICS

1. Απόδοση /Yield: _____
2. Βάρος 100 κόκκων / 100 kernel weight: _____
3. Πλάγιασμα / Lodging: _____
4. Διάνοιξη λοβών/Pods' opening: _____
5. Ύψος του πρώτου λοβού από το έδαφος / Height of the first pod from the ground: _____
6. Άλλα χαρακτηριστικά / Other characteristics: _____

Δ. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

1. Πρωτεΐνες % / Proteins%: _____
2. Περιεκτικότητα σε λάδι % / Oil content %: _____

Ο δημιουργός της ποικιλίας / The breeder of the variety:

Υπογραφή / Signature:

Ημερομηνία / Date:

Προσοχή: Η αναγραφή αναληθών στοιχείων συνεπάγεται την απόρριψη της ποικιλίας.(Άρθ.4 § 14, Υπ.Απόφ. 341561/2645/25-02-2000, ΦΕΚ443/03-04-2000)

Warning: The declaration of untruth data has as consequence the rejection of the variety.(Art.4 § 14,Desicion 341561/2645/25-02-2000, Official Journal of Government 443/03-04-2000