



MD 177 2014.12.31

REPUBLICA MOLDOVA



Agencia de Stat
pentru Proprietatea Intelectuală

BREVET PENTRU SOI DE PLANTĂ

Hotărârea de acordare a brevetului pentru soi de plantă poate fi
contestată în termen de 2 luni de la data publicării

Nr. depozit:	v 2012 0002
Data depozit:	2012.01.16
Numărul de brevet:	177
Data acordării brevetului:	2014.12.31
Titular:	INSTITUTUL DE GENETICĂ, FIZIOLOGIE ȘI PROTECȚIE A PLANTELOR AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A MOLDOVEI, MD
Amelioratori:	BUDAC Alexandru, MD; CELAC Valentin, MD; COREȚCHI Liuba, MD
Denumirea comună (<i>taxonul botanic</i>):	SOIA (<i>Glycine max</i> (L.) Merrill)
Denumirea soiului:	NADEJDA
Locul efectuării testărilor:	Centrul de Stat pentru Testarea Soiurilor de Plante, Băcioi, MD
Perioada efectuării testărilor:	2013-2014

MD 177 2014.12.31

MD 177 2014.12.31

2

Descrierea oficială a soiului de SOIA (*Glycine max* (L.) Merrill) NADEJDA

v 2012 0002 TG/80/6 (UPOV)

Nr.	Caracterul	Gradul de expresie	Nota
1	Hipocotilul: culoarea antocianică	prezentă	9
2	Hipocotilul: intensitatea culorii antocianice	medie	5
3	Planta: tipul de creștere	semideterminat	2
4	Planta: portul la înflorire	erect	1
5	Planta: culoarea perișorilor pe tulpina principală	cafenie	2
6	Planta: înălțimea	medie	5
7	Frunza: strălucirea	slabă	3
8	Frunza: forma frunzuliței laterale	ascuțit ovală	3
9	Frunza: mărimea frunzuliței laterale	medie	5
10	Frunza: intensitatea culorii verzi	medie	5
11	Floarea: culoarea	violetă	2
12	Păstaia: intensitatea culorii brune	medie	5
13	Bobul: mărimea	mediu	5
14	Bobul: forma	sferic	1
15	Bobul: culoarea la baza tegumentului	verde-gălbui	2
16	Bobul: colorația datorită activității peroxidazei în tegument	absentă	1
17	Bobul: culoarea hilului	cafeniu deschis	3
18	Bobul: culoarea inserției hilare	diferită de tegument	2
19	Planta: epoca de înflorire	timpurie spre medie	4
20	Planta: epoca de maturare	timpurie spre medie	4

Director Departament:

GUȘAN Ala

Examinator:

LUPAN Aurelia

Redactor:

LOZOVANU Maria