

მხენარეთა და სხოველთა
ახალი ჯიშების დაცვის
ოფისიალური
ბიულეტენი

**O F F I C I A L
B U L L E T I N**

**FOR THE PROTECTION
OF NEW VARIETIES OF PLANTS
AND BREEDS OF ANIMALS**

7(24)

შ ი ნ ა ა რ ს ი

მცენარეთა ახალი ჯიშები

ბანცხაღები

▪ სიბინდი „AS 13250“	4
▪ მესუბინდი „AS 33112“	6
▪ მესუბინდი „AS 33106“	8
▪ მესუბინდი „AS 33102 KL“	10
▪ მესუბინდი „AS 33103 KL“	12
▪ მესუბინდი „AS 108“	14
▪ მესუბინდი „AS 33104 KL“	16
▪ სიბინდი „AS 33019“	18
▪ სიბინდი „AS 33007“	20
▪ მესუბინდი „ჰორნები“	22
▪ მესუბინდი „AS 33101“	24
▪ სიბინდი „AS 13281“	26
▪ სიბინდი „AS 13270“	28
▪ სიბინდი „AS 13260“	30
▪ სიბინდი „PAN 240“	32
▪ სიბინდი „AS 33003“	34
▪ სიბინდი „PAN 200“	36
▪ სიბინდი „PAN 201“	38
▪ სიბინდი „AS 33039“	40
▪ სიბინდი „AS 33049“	42
▪ სიბინდი „AS 33002“	44
▪ სიბინდი „AS 33034“	46

ღანარეთები

▪ სიბინდი „AS 13250“	48
▪ მესუბინდი „AS 33112“	51
▪ მესუბინდი „AS 33106“	54
▪ მესუბინდი „AS 33102 KL“	57
▪ მესუბინდი „AS 33103 KL“	60
▪ მესუბინდი „AS 108“	63
▪ მესუბინდი „AS 33104 KL“	66
▪ სიბინდი „AS 33019“	69
▪ სიბინდი „AS 33007“	71
▪ მესუბინდი „ჰორნები“	74
▪ მესუბინდი „AS 33101“	77
▪ სიბინდი „AS 13281“	80
▪ სიბინდი „AS 13270“	84
▪ სიბინდი „AS 13260“	87
▪ სიბინდი „PAN 240“	90
▪ სიბინდი „AS 33003“	93
▪ სიბინდი „PAN 200“	96
▪ სიბინდი „PAN 201“	99
▪ სიბინდი „AS 33039“	102
▪ სიბინდი „AS 33049“	105
▪ სიბინდი „AS 33002“	107
▪ სიბინდი „AS 33034“	109

CONTENTS

NEW VARIETIES OF PLANTS

APPLICATIONS

▪ MAIZE "AS 13250".....	5
▪ SUNFLOWER "AS 33112".....	7
▪ SUNFLOWER "AS 33106".....	9
▪ SUNFLOWER "AS 33102 KL".....	11
▪ SUNFLOWER "AS 33103 KL".....	13
▪ SUNFLOWER "AS 33108".....	15
▪ SUNFLOWER "AS 33104 KL".....	17
▪ MAIZE "AS 33019".....	19
▪ MAIZE "AS 33007".....	21
▪ SUNFLOWER "HORNET".....	23
▪ SUNFLOWER "AS 33101".....	25
▪ MAIZE "AS 13281".....	27
▪ MAIZE "AS 13270".....	29
▪ MAIZE "AS 13260".....	31
▪ MAIZE "PAN 240".....	33
▪ MAIZE "AS 33003".....	35
▪ MAIZE "PAN 200".....	37
▪ MAIZE "PAN 201".....	39
▪ MAIZE "AS 33039".....	41
▪ MAIZE "AS 33049".....	43
▪ MAIZE "AS 33002".....	45
▪ MAIZE "AS 33034".....	47

ANNEXES

▪ MAIZE "AS 13250".....	48
▪ SUNFLOWER "AS 33112".....	51
▪ SUNFLOWER "AS 33106".....	54
▪ SUNFLOWER "AS 33102 KL".....	57
▪ SUNFLOWER "AS 33103 KL".....	60
▪ SUNFLOWER "AS 33108".....	63
▪ SUNFLOWER "AS 33104 KL".....	66
▪ MAIZE "AS 33019".....	69
▪ MAIZE "AS 33007".....	71
▪ SUNFLOWER "HORNET".....	74
▪ SUNFLOWER "AS 33101".....	77
▪ MAIZE "AS 13281".....	80
▪ MAIZE "AS 13270".....	84
▪ MAIZE "AS 13260".....	87
▪ MAIZE "PAN 240".....	90
▪ MAIZE "AS 33003".....	93
▪ MAIZE "PAN 200".....	96
▪ MAIZE "PAN 201".....	99
▪ MAIZE "AS 33039".....	102
▪ MAIZE "AS 33049".....	105
▪ MAIZE "AS 33002".....	107
▪ MAIZE "AS 33034".....	109

**ბიულეტენში გამოქვეყნებულია
მცენარეთა ახალი ჯიშების განაცხადები**

**THE PUBLICATION IN THE BULLETIN
THE APPLICATIONS NEW VARIETIES OF PLANTS
№№ 108-129**

ცხოველის ან მცენარის ახალი ჯიშის შესახებ მონაცემების ოფიციალურ ბიულეტენში გამოქვეყნებიდან 3 თვის განმავლობაში ნებისმიერ პირს აქვს უფლება, საქპატენტს წარუდგინოს წერილობითი შეტყობინება; თუ ცხოველის ან მცენარის ახალი ჯიში არ აკმაყოფილებს დაცვისუნარიანობის კრიტერიუმებს; თუ ცხოველის ან მცენარის ახალი ჯიშის აღწერილობა არ არის საკმარისი ამ ჯიშის შესაფასებლად; თუ ცხოველის ან მცენარის ახალი ჯიშის აღწერილობაში შეტანილია ყალბი მონაცემები; თუ განაცხადში აღწერილ ცხოველის ან მცენარის ახალ ჯიშზე პრიორიტეტის მოთხოვნა სხვა ქვეყანაში ცხოველის ან მცენარის ამ ჯიშზე წარდგენილი განაცხადის მიხედვით საფუძველსაა მოკლებული.

Any person shall be authorized to present to Sakpatenti a written objection within 3 months from the date of publication the new breeds of animals or new varieties of plants data in the official bulletin: in case if the new breeds of animals or new varieties of plants does not meet the requirements of the criteria of protectability; if description of the new breeds of animals or new varieties of plants does not convey the complete impression for evaluation of the new breeds of animals or new varieties of plants; if the data given in the application are false; if the priority claimed for the new breeds of animals or new varieties of plants described in the application based on the application filed in other country is groundless.

განაცხადის ტიპის ასობით აღნიშვნა

LETTER INDICATION FOR APPLICATION TYPE

P – მცენარის ჯიშის განაცხადის აღნიშვნა (Plant)

P – Indication of applications for plant varieties (Plant)

- (10) P 0000 000 A მცენარის ჯიშის გამოქვეყნების ნომერი (I პუბლიკაცია)
Number of published application for plant varieties (I publication)
- (11) P 0000 000 B მცენარის ჯიშის მოწმობის ნომერი (II პუბლიკაცია)
Number of Certificate for plant varieties (II publication)
- (21) P 0000 000000 მცენარის ჯიშის განაცხადის ნომერი
Serial number of application for plant varieties

A – ცხოველის ჯიშის განაცხადის აღნიშვნა (Animal)

A – Indication of applications for animal breeds (Animal)

- (10) A 0000 000 A ცხოველის ახალი ჯიშის გამოქვეყნების ნომერი (I პუბლიკაცია)
Number of published application for new animal breeds (I publication)
- (11) A 0000 000 B ცხოველის ახალი ჯიშის მოწმობის ნომერი (II პუბლიკაცია)
Number of Certificate for new animal breeds (II publication)
- (21) A 0000 000000 ცხოველის ახალი ჯიშის განაცხადის ნომერი
Serial number of application for new animal breeds

მცენარეთა ახალი ჯიშები
ბანაცხადები

ბანაცხადის გამომგვიყვანების ნომერი: P 2014 108 A
ბანაცხადის ნომერი: P 2014 108
ბანაცხადის წარღვევის თარიღი: 2014 09 30

სელექციონერის სახელი, მისამართი და ქვეყნის კოდი:

ასპრია სიიდს ს.ა
ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

მცენარის ჯიშის გვარი და სახეობა ქართულად და ლათინურად:

სიმინდი Zea mays L.

მცენარის ახალი ჯიშის დასახელება: AS 13250

მცენარის ახალი ჯიშის მოკლე დასახელება:

ჯიში AS 13250 მრავლდება თესლით: (ჰიბრიდი F1). კონტროლირებადი შეჯვარება. მიღებულია ერთგზის შეჯვარებით 13RR1860 X PN1005 (13PP1860 X PH1005). ძირითადი ეკონომიკური გამოყენებითი დანიშნულება მრავალმხრივია. გამოიყენება როგორც სამარცვლედ, ისე სასილოსედ. საკმაოდ მაღალი მცენარეა. AS 13250 გვალვაგამძლე სიმინდის ჯიშია. კარგი ადაპტაციის უნარი გააჩნია სხვადასხვა გარემო პირობების მიმართ. ჰიბრიდი არის რეზისტენტული დაავადებების მიმართ. ახასიათებს მაღალი ზეთის შემცველობა.

NEW VARIETIES OF PLANT APPLICATIONS

NUMBER OF PUBLICATION FOR APPLICATION: P 2014 108 A
SERIAL NUMBER OF APPLICATION: P 2014 108
DATE OF FILING OF THE APPLICATION: 2014 09 30

NAME, SURNAME OF BREEDER, ADDRESS AND COUNTRY CODE:

ASPRIA SEEDS S.A
47, Grand-Rue, L1661, Luxembourg (LU)

GENERATION AND SPECIES OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S LANGUAGE AND IN LATIN: Maize Zea mays L.

NAME OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S LANGUAGE: AS 13250

BRIEF DESCRIPTION OF PLANT VARIETIES:

Information on the breeding scheme

Crossing: controlled cross

Seed – propagated: Hybrid F1

Single-cross hybrid: 13RR1860 x PN1005

Main economical use of the variety: multipurpose (for grain as well as for silage)

Medium height plant. AS 13250 is a drought-tolerant maize plant. Good adaptation to varied environments. High oil content. Resistant to diseases,



ბანაცხადის გამომგვამების ნომერი: P 2014 109 A
ბანაცხადის ნომერი: P 2014 109
ბანაცხადის წარღმენის თარიღი: 2014 09 30

სელექციონერის სახელი, მისამართი და ქვეყნის კოდი:

ასპრია სიიდს ს.ა

ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

მცენარის ჯიშის გვარი და სახეობა ქართულად და ლათინურად:

მზესუმზირა Helianthus annuus L.

მცენარის ახალი ჯიშის დასახელება: AS 33112

მცენარის ახალი ჯიშის მოკლე დახასიათება:

ჯიში AS 33112 მრავლდება თესლით (ჰიბრიდი F1). მიღებულია სამგზის შეჯვარებით RK177 x RGNX13. ძირითადი ეკონომიკური გამოყენებადობა ჯიშის არის ზეთის წარმოება. საშუალო სიმაღლის მცენარეა, მაღალი ზეთის შემცველობით და პროტეინის შემადგენლობით. კარგი ადაპტაციის უნარი გააჩნია სხვადასხვა გარემო პირობების მიმართ. ჰიბრიდი არის რეზისტენტული გვალვის მიმართ. საუკეთესო გამძლეობა ახასიათებს დაავადებების მიმართ.

NUMBER OF PUBLICATION FOR APPLICATION: P 2014 109 A
SERIAL NUMBER OF APPLICATION: P 2014 109
DATE OF FILING OF THE APPLICATION: 2014 09 30

NAME, SURNAME OF BREEDER, ADDRESS AND COUNTRY CODE:

ASPRIA SEEDS S.A
47,Grand-Rue, L1661,Luxembourg (LU)

GENERATION AND SPECIES OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S

LANGUAGE AND IN LATIN: Sunflower Helianthus annuus L.

NAME OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S LANGUAGE: AS 33112

BRIEF DESCRIPTION OF PLANT VARIETIES:

Information on the breeding scheme

Crossing: controlled cross

Seed – propagated: Hybrid F1

Three-way cross hybrid: RK177 x RGNX13

Main economical use of the variety: oil

Medium height plant with high oil and protein content. Good adaptation to varied environments.

Hybrid is resistant to drought and lodging.



ბანაცხადის გამომგზავნების ნომერი: P 2014 110 A
ბანაცხადის ნომერი: P 2014 110
ბანაცხადის წარღმენის თარიღი: 2014 09 30

სელექციონერის სახელი, მისამართი და ქვეყნის კოდი:

ასპრია სიიდს ს.ა
ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

მცენარის ჯიშის გვარი და სახეობა ქართულად და ლათინურად:

მზესუმზირა Helianthus annuus L.

მცენარის ახალი ჯიშის დასახელება: AS 33106

მცენარის ახალი ჯიშის მოკლე დახასიათება:

ჯიში AS 33106 მრავლდება თესლით (ჰიბრიდი F1). მიღებულია სამგზის შეჯვარებით LC1093A X RG1007. ძირითადი ეკონომიკური გამოყენებადობა ჯიშის არის ზეთის წარმოება. საშუალო სიმაღლის მცენარეა, მაღალი ზეთის შემცველობით და პროტეინის შემადგენლობით. კარგი ადაპტაციის უნარი გააჩნია სხვადასხვა გარემო პირობების მიმართ. ჰიბრიდი არის რეზისტენტული გვალვის მიმართ. საუკეთესო გამძლეობა ახასიათებს დაავადებების მიმართ.

NUMBER OF PUBLICATION FOR APPLICATION: P 2014 110 A
SERIAL NUMBER OF APPLICATION: P 2014 110
DATE OF FILING OF THE APPLICATION: 2014 09 30

NAME, SURNAME OF BREEDER, ADDRESS AND COUNTRY CODE:

ASPRIA SEEDS S.A
47,Grand-Rue, L1661,Luxembourg (LU)

GENERATION AND SPECIES OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S

LANGUAGE AND IN LATIN: Sunflower Helianthus annuus L.

NAME OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S LANGUAGE: AS 33106

BRIEF DESCRIPTION OF PLANT VARIETIES:

Information on the breeding scheme

Crossing: controlled cross

Seed – propagated: Hybrid F1

Three-way cross hybrid: LC1093A x RG1007

Main economical use of the variety: oil

Medium height plant with high oil and protein content. Good adaptation to varied environments.

Hybrid is resistant to drought and lodging.



ბანაცხადის გამომგზავნების ნომერი: P 2014 111 A
ბანაცხადის ნომერი: P 2014 111
ბანაცხადის წარღმენის თარიღი: 2014 09 30

სელექციონერის სახელი, მისამართი და ქვეყნის კოდი:

ასპრია სიიდს ს.ა
ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

მცენარის ჯიშის გვარი და სახეობა ქართულად და ლათინურად:

მზესუმზირა Helianthus annuus L.

მცენარის ახალი ჯიშის დასახელება: AS 33102 KL

მცენარის ახალი ჯიშის მოკლე დახასიათება:

ჯიში AS 33102 მრავლდება თესლით (ჰიბრიდი F1). მიღებულია სამგზის შეჯვარებით HP212A x HP468R. ძირითადი ეკონომიკური გამოყენებადობა ჯიშის არის ზეთის წარმოება. საკმაოდ მაღალი მცენარეა, მაღალი ზეთის შემცველობით და პროტეინის შემადგენლობით. კარგი ადაპტაციის უნარი გააჩნია სხვადასხვა გარემო პირობების მიმართ. ჰიბრიდი არის რეზისტენტული გვალვის მიმართ. საუკეთესო გამძლეობა ახასიათებს დაავადებების მიმართ.

NUMBER OF PUBLICATION FOR APPLICATION: P 2014 111 A
SERIAL NUMBER OF APPLICATION: P 2014 111
DATE OF FILING OF THE APPLICATION: 2014 09 30

NAME, SURNAME OF BREEDER, ADDRESS AND COUNTRY CODE:

ASPRIA SEEDS S.A
47,Grand-Rue, L1661,Luxembourg (LU)

GENERATION AND SPECIES OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S

LANGUAGE AND IN LATIN: Sunflower Helianthus annuus L.

NAME OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S LANGUAGE: AS 33102 KL

BRIEF DESCRIPTION OF PLANT VARIETIES:

Information on the breeding scheme

Crossing: controlled cross

Seed – propagated: Hybrid F1

Three-way cross hybrid: HP212A & HP468R

Main economical use of the variety: oil

Rather high plant with high oil and protein content. Good adaptation to varied environments. Hybrid is resistant to drought and lodging.



ბანაცხადის გამომგზავნების ნომერი: P 2014 112 A
ბანაცხადის ნომერი: P 2014 112
ბანაცხადის წარღმენის თარიღი: 2014 09 30

სელექციონერის სახელი, მისამართი და ქვეყნის კოდი:

ასპრია სიიდს ს.ა
ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

მცენარის ჯიშის გვარი და სახეობა ქართულად და ლათინურად:

მზესუმზირა Helianthus annuus L.

მცენარის ახალი ჯიშის დასახელება: AS 33103 KL

მცენარის ახალი ჯიშის მოკლე დახასიათება:

ჯიში AS 33103 მრავლდება თესლით (ჰიბრიდი F1). მიღებულია სამგზის შეჯვარებით HP212A x HP455R. ძირითადი ეკონომიკური გამოყენებადობა ჯიშის არის ზეთის წარმოება. საკმაოდ მაღალი მცენარეა, მაღალი ზეთის შემცველობით და პროტეინის შემადგენლობით. კარგი ადაპტაციის უნარი გააჩნია სხვადასხვა გარემო პირობების მიმართ. ჰიბრიდი არის რეზისტენტული გვალვის მიმართ. საუკეთესო გამძლეობა ახასიათებს დაავადებების მიმართ.

NUMBER OF PUBLICATION FOR APPLICATION: P 2014 112 A
SERIAL NUMBER OF APPLICATION: P 2014 112
DATE OF FILING OF THE APPLICATION: 2014 09 30

NAME, SURNAME OF BREEDER, ADDRESS AND COUNTRY CODE:

ASPRIA SEEDS S.A
47,Grand-Rue, L1661,Luxembourg (LU)

GENERATION AND SPECIES OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S

LANGUAGE AND IN LATIN: Sunflower Helianthus annuus L.

NAME OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S LANGUAGE: AS 33103 KL

BRIEF DESCRIPTION OF PLANT VARIETIES:

Information on the breeding scheme

Crossing: controlled cross

Seed – propagated: Hybrid F1

Three-way cross hybrid: HP212A x HP455R

Main economical use of the variety: oil

Rather high plant with high oil and protein content. Good adaptation to varied environments. Hybrid is resistant to drought and lodging.



ბანაცხადის გამომგზავნების ნომერი: P 2014 113 A
ბანაცხადის ნომერი: P 2014 113
ბანაცხადის წარღმენის თარიღი: 2014 09 30

სელექციონერის სახელი, მისამართი და ქვეყნის კოდი:

ასპრია სიიდს ს.ა
ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

მცენარის ჯიშის გვარი და სახეობა ქართულად და ლათინურად:

მზესუმზირა Helianthus annuus L.

მცენარის ახალი ჯიშის დასახელება: AS 33108

მცენარის ახალი ჯიშის მოკლე დახასიათება:

ჯიში AS 33108 მრავლდება თესლით (ჰიბრიდი F1). მიღებულია სამგზის შეჯვარებით LC1093A X HP151R. ძირითადი ეკონომიკური გამოყენებადობა ჯიშის არის ზეთის წარმოება. საშუალო სიმაღლის მცენარეა, მაღალი ზეთის შემცველობით და პროტეინის შემადგენლობით. კარგი ადაპტაციის უნარი გააჩნია სხვადასხვა გარემო პირობების მიმართ. ჰიბრიდი არის რეზისტენტული გვალვის მიმართ. საუკეთესო გამძლეობა ახასიათებს დაავადებების მიმართ.

NUMBER OF PUBLICATION FOR APPLICATION: P 2014 113 A
SERIAL NUMBER OF APPLICATION: P 2014 113
DATE OF FILING OF THE APPLICATION: 2014 09 30

NAME, SURNAME OF BREEDER, ADDRESS AND COUNTRY CODE:

ASPRIA SEEDS S.A
47,Grand-Rue, L1661,Luxembourg (LU)

GENERATION AND SPECIES OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S

LANGUAGE AND IN LATIN: Sunflower Helianthus annuus L.

NAME OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S LANGUAGE: AS 33108

BRIEF DESCRIPTION OF PLANT VARIETIES:

Information on the breeding scheme

Crossing: controlled cross

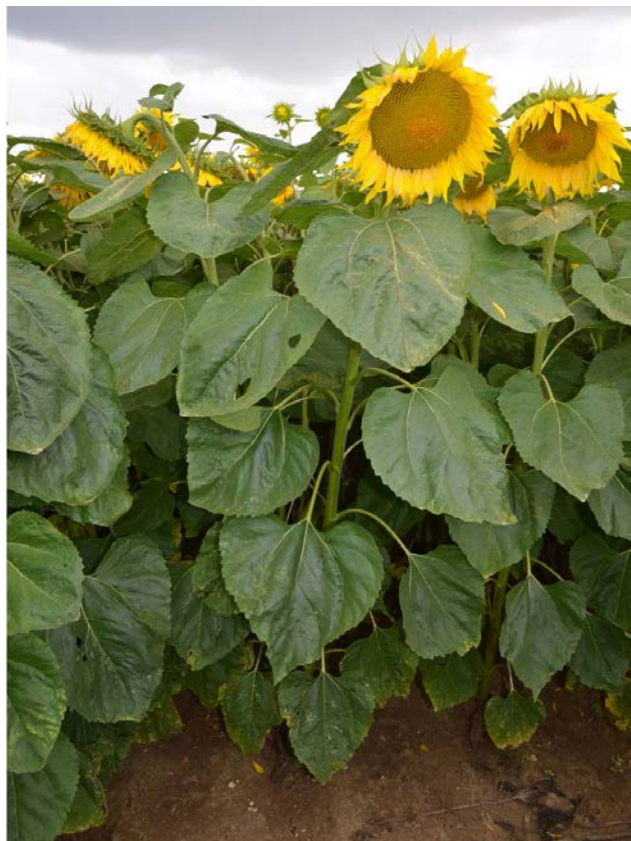
Seed – propagated: Hybrid F1

Three-way cross hybrid: LC1093A x HP151R

Main economical use of the variety: oil

Medium height plant with high oil and protein content. Good adaptation to varied environments.

Hybrid is resistant to drought and lodging.



ბანაცხადის გამომგზავნების ნომერი: P 2014 114 A
ბანაცხადის ნომერი: P 2014 114
ბანაცხადის წარღმენის თარიღი: 2014 09 30

სელექციონერის სახელი, მისამართი და ქვეყნის კოდი:

ასპრია სიიდს ს.ა
ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

მცენარის ჯიშის გვარი და სახეობა ქართულად და ლათინურად:

მზესუმზირა Helianthus annuus L.

მცენარის ახალი ჯიშის დასახელება: AS 33104 KL

მცენარის ახალი ჯიშის მოკლე დახასიათება:

ჯიში AS 33104 მრავლდება თესლით (ჰიბრიდი F1). მიღებულია სამგზის შეჯვარებით HP1004IA x HP468R. ძირითადი ეკონომიკური გამოყენებადობა ჯიშის არის ზეთის წარმოება. საკმაოდ მაღალი მცენარეა, მაღალი ზეთის შემცველობით და პროტეინის შემადგენლობით. კარგი ადაპტაციის უნარი გააჩნია სხვადასხვა გარემო პირობების მიმართ. ჰიბრიდი არის რეზისტენტული გვალვის მიმართ. საუკეთესო გამძლეობა ახასიათებს დაავადებების მიმართ.

NUMBER OF PUBLICATION FOR APPLICATION: P 2014 114 A
SERIAL NUMBER OF APPLICATION: P 2014 114
DATE OF FILING OF THE APPLICATION: 2014 09 30

NAME, SURNAME OF BREEDER, ADDRESS AND COUNTRY CODE:

ASPRIA SEEDS S.A
47,Grand-Rue, L1661,Luxembourg (LU)

GENERATION AND SPECIES OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S

LANGUAGE AND IN LATIN: Sunflower Helianthus annuus L.

NAME OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S LANGUAGE: AS 33104 KL

BRIEF DESCRIPTION OF PLANT VARIETIES:

Information on the breeding scheme

Crossing: controlled cross

Seed – propagated: Hybrid F1

Three-way cross hybrid : HP1004IA x HP468R

Main economical use of the variety: oil

Rather high plant with high oil and protein content. Good adaptation to varied environments. Hybrid is resistant to drought and lodging.



ბანაცხადის გამომგვიყვანების ნომერი: P 2014 115 A
ბანაცხადის ნომერი: P 2014 115
ბანაცხადის წარღებვის თარიღი: 2014 09 30

სელექციონერის სახელი, მისამართი და ქვეყნის კოდი:

ასპრია სიიდს ს.ა
ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

მცენარის ჯიშის გვარი და სახეობა ქართულად და ლათინურად:

სიმინდი Zea mays L.

მცენარის ახალი ჯიშის დასახელება: AS 33019

მცენარის ახალი ჯიშის მოკლე დახასიათება:

ჯიში AS 33019 მრავლდება თესლით: (ჰიბრიდი F1). კონტროლირებადი შეჯვარება. მიღებულია ერთგზის შეჯვარებით (PN3020 X PN3031) X PN1005. ძირითადი ეკონომიკური გამოყენებითი დანიშნულება მრავალმხრივია. გამოიყენება როგორც სამარცვლედ, ისე სასილოსედ. საკმაოდ მაღალი მცენარეა. AS 33019 გვალვაგამძლე სიმინდის ჯიშია. კარგი ადაპტაციის უნარი გააჩნია სხვადასხვა გარემო პირობების მიმართ. ჰიბრიდი არის რეზისტენტული დაავადებების მიმართ. ახასიათებს მაღალი ზეთის შემცველობა.

NUMBER OF PUBLICATION FOR APPLICATION: P 2014 115 A
SERIAL NUMBER OF APPLICATION: P 2014 115
DATE OF FILING OF THE APPLICATION: 2014 09 30

NAME, SURNAME OF BREEDER, ADDRESS AND COUNTRY CODE:

ASPRIA SEEDS S.A
47,Grand-Rue, L1661,Luxembourg (LU)

GENERATION AND SPECIES OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S

LANGUAGE AND IN LATIN: Maize Zea mays L.

NAME OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S LANGUAGE: AS 33019

BRIEF DESCRIPTION OF PLANT VARIETIES:

Information on the breeding scheme

Crossing: controlled cross

Seed – propagated: Hybrid F1

Single-cross hybrid: (PN3020 x PN3031) x PN1003

Main economical use of the variety: multipurpose (for grain as well as for silage)

Rather high plant. AS 33019 is a drought-tolerant maize plant. Good adaptation to varied environments. High oil content. Resistant to diseases.

ბანაცხადის გამომგზავნის ნომერი: P 2014 116 A
ბანაცხადის ნომერი: P 2014 116
ბანაცხადის წარღვევის თარიღი: 2014 09 30

სელექციონერის სახელი, მისამართი და ქვეყნის კოდი:

ასპრია სიიდს ს.ა
ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

მცენარის ჯიშის გვარი და სახეობა ქართულად და ლათინურად:

სიმინდი Zea mays L.

მცენარის ახალი ჯიშის დასახელება: AS 33007

მცენარის ახალი ჯიშის მოკლე დახასიათება:

ჯიში AS 33007 მრავლდება თესლით: (ჰიბრიდი F1). კონტროლირებადი შეჯვარება. მიღებულია ერთგ ზის შეჯვარებით (PN3016 x PN3017) x (K2577AxK2579A). ძირითადი ეკონომიკური გამოყენებითი დანიშნულება მრავალმხრივია. გამოიყენება როგორც სამარცვლედ, ისე სასილოსედ. საკმაოდ მაღალი მცენარეა. AS 33007 გვალვაგამძლე სიმინდის ჯიშია. კარგი ადაპტაციის უნარი გააჩნია სხვადასხვა გარემო პირობების მიმართ. ჰიბრიდი არის რეზისტენტული დაავადებების მიმართ. ახასიათებს მაღალი ზეთის შემცველობა.

NUMBER OF PUBLICATION FOR APPLICATION: P 2014 116 A
SERIAL NUMBER OF APPLICATION: P 2014 116
DATE OF FILING OF THE APPLICATION: 2014 09 30

NAME, SURNAME OF BREEDER, ADDRESS AND COUNTRY CODE:

ASPRIA SEEDS S.A
 47,Grand-Rue, L1661,Luxembourg (LU)

GENERATION AND SPECIES OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S

LANGUAGE AND IN LATIN: Maize Zea mays L.

NAME OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S LANGUAGE: AS 33007

BRIEF DESCRIPTION OF PLANT VARIETIES:

Information on the breeding scheme

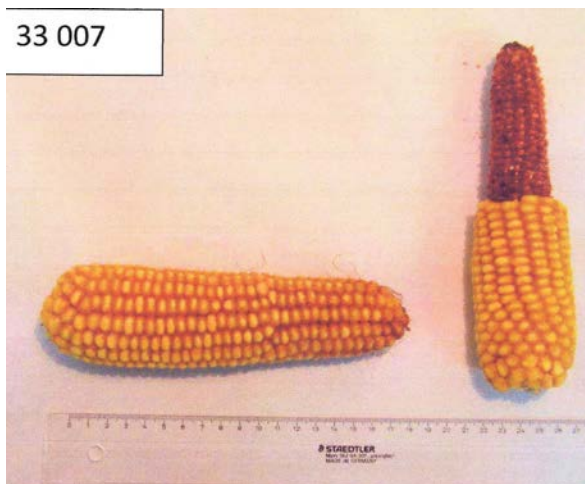
Crossing: controlled cross

Seed – propagated:Hybrid F1

Single-cross hybrid: (PN3016xPN3017) x (K2577AxK2579A)

Main economical use of the variety: multipurpose (for grain as well as for silage)

Rather high plant. AS 33007 is a drought-tolerant maize plant. Good adaptation to varied environments. High oil content. Resistant to diseases.



ბანაცხადის გამომგზავნების ნომერი: P 2014 117 A
ბანაცხადის ნომერი: P 2014 117
ბანაცხადის წარღვენის თარიღი: 2014 09 30

სელექციონერის სახელი, მისამართი და ქვეყნის კოდი:

ასპრია სიიდს ს.ა
ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

მცენარის ჯიშის გვარი და სახეობა ქართულად და ლათინურად:

მზესუმზირა Helianthus annuus L.

მცენარის ახალი ჯიშის დასახელება: ჰორნეტი

მცენარის ახალი ჯიშის მოკლე დასახელება:

ჯიში „ჰორნეტი“ მრავლდება თესლით (ჰიბრიდი F1). მიღებულია სამგზის შეჯვარებით MS552A x MR4135. ძირითადი ეკონომიკური გამოყენებადობა ჯიშის არის ზეთის წარმოება. საშუალო სიმაღლის მცენარეა, მაღალი ზეთის შემცველობით და პროტეინის შემადგენლობით. კარგი ადაპტაციის უნარი გააჩნია სხვადასხვა გარემო პირობების მიმართ. ჰიბრიდი არის რეზისტენტული გვალვის მიმართ. საუკეთესო გამძლეობა ახასიათებს დაავადებების მიმართ.

NUMBER OF PUBLICATION FOR APPLICATION: P 2014 117 A
SERIAL NUMBER OF APPLICATION: P 2014 117
DATE OF FILING OF THE APPLICATION: 2014 09 30

NAME, SURNAME OF BREEDER, ADDRESS AND COUNTRY CODE:

ASPRIA SEEDS S.A
47, Grand-Rue, L1661, Luxembourg (LU)

GENERATION AND SPECIES OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S

LANGUAGE AND IN LATIN: Sunflower Helianthus annuus L.

NAME OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S LANGUAGE: HORNET

BRIEF DESCRIPTION OF PLANT VARIETIES:

Information on the breeding scheme

Crossing: controlled cross

Seed – propagated: Hybrid F1

Three-way cross hybrid: MS552AxMR4135

Main economical use of the variety: oil

Medium height plant with high oil and protein content. Good adaptation to varied environments.

Hybrid is resistant to drought and lodging.



ბანაცხადის გამომგზავნის ნომერი: P 2014 118 A
ბანაცხადის ნომერი: P 2014 118
ბანაცხადის წარდგენის თარიღი: 2014 09 30

სელექციონერის სახელი, მისამართი და ქვეყნის კოდი:

ასპრია სიიდს ს.ა
ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

მცენარის ჯიშის გვარი და სახეობა ქართულად და ლათინურად:

მზესუმზირა Helianthus annuus L.

მცენარის ახალი ჯიშის დასახელება: AS 33101

მცენარის ახალი ჯიშის მოკლე დახასიათება:

ჯიში AS 33101 მრავლდება თესლით (ჰიბრიდი F1). მიღებულია სამგზის შეჯვარებით HA26IMI x HP468R. ძირითადი ეკონომიკური გამოყენებადობა ჯიშის არის ზეთის წარმოება. საკმაოდ მაღალი მცენარეა, მაღალი ზეთის შემცველობით და პროტეინის შემადგენლობით. კარგი ადაპტაციის უნარი გააჩნია სხვადასხვა გარემო პირობების მიმართ. ჰიბრიდი არის რეზისტენტული გვალვის მიმართ. საუკეთესო გამძლეობა ახასიათებს დაავადებების მიმართ.

NUMBER OF PUBLICATION FOR APPLICATION: P 2014 118 A
SERIAL NUMBER OF APPLICATION: P 2014 118
DATE OF FILING OF THE APPLICATION: 2014 09 30

NAME, SURNAME OF BREEDER, ADDRESS AND COUNTRY CODE:

ASPRIA SEEDS S.A
47, Grand-Rue, L1661, Luxembourg (LU)

GENERATION AND SPECIES OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S

LANGUAGE AND IN LATIN: Sunflower Helianthus annuus L.

NAME OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S LANGUAGE: AS 33101

BRIEF DESCRIPTION OF PLANT VARIETIES:

Information on the breeding scheme

Crossing: controlled cross

Seed – propagated: Hybrid F1

Three-way cross hybrid: HA26IMI x HP468R

Main economical use of the variety: oil

Rather high plant with high oil and protein content. Good adaptation to varied environments. Hybrid is resistant to drought and lodging.



ბანაცხადის გამომგვამების ნომერი: P 2014 119 A
ბანაცხადის ნომერი: P 2014 119
ბანაცხადის წარდგენის თარიღი: 2014 09 30

სელექციონერის სახელი, მისამართი და ქვეყნის კოდი:

ასპრია სიიდს ს.ა

ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

მცენარის ჯიშის გვარი და სახეობა ქართულად და ლათინურად:

I. სიმინდი Zea mays L.

მცენარის ახალი ჯიშის დასახელება: AS 13281

მცენარის ახალი ჯიშის მოკლე დახასიათება:

ჯიში AS 13281 მრავლდება თესლით: (ჰიბრიდი F1). კონტროლირებადი შეჯვარება. მიღებულია ერთგზის შეჯვარებით 13DL0504 X 13QQ1825. ძირითადი ეკონომიკური გამოყენებითი დანიშნულება მრავალმხრივია. გამოიყენება როგორც სამარცვლედ, ისე სასილოსედ. საკმაოდ მაღალი მცენარეა. AS 13281 გვალვაგამძლე სიმინდის ჯიშია. კარგი ადაპტაციის უნარი გააჩნია სხვადასხვა გარემო პირობების მიმართ. ჰიბრიდი არის რეზისტენტული დაავადებების მიმართ. ახასიათებს მაღალი ზეთის შემცველობა.

NUMBER OF PUBLICATION FOR APPLICATION: P 2014 119 A
SERIAL NUMBER OF APPLICATION: P 2014 119
DATE OF FILING OF THE APPLICATION: 2014 09 30

NAME, SURNAME OF BREEDER, ADDRESS AND COUNTRY CODE:

ASPRIA SEEDS S.A
 47,Grand-Rue, L1661,Luxembourg (LU)

GENERATION AND SPECIES OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S

LANGUAGE AND IN LATIN: Maize Zea mays L.

NAME OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S LANGUAGE: AS 13281

BRIEF DESCRIPTION OF PLANT VARIETIES:

Information on the breeding scheme

Crossing: controlled cross

Seed – propagated: Hybrid F1

Single-cross hybrid: 13DL1825 x 13QQ2166

Main economical use of the variety: multipurpose (for grain as well as for silage)

Medium height plant. AS 13281 is a drought-tolerant maize plant. Good adaptation to varied environments. High oil content. Resistant to diseases.



ბანაცხადის გამომგზავნის ნომერი: P 2014 120 A
ბანაცხადის ნომერი: P 2014 120
ბანაცხადის წარღვენის თარიღი: 2014 09 30

სელექციონერის სახელი, მისამართი და ქვეყნის კოდი:

ასპრია სიიდს ს.ა
ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

მცენარის ჯიშის გვარი და სახეობა ქართულად და ლათინურად:

სიმინდი Zea mays L.

მცენარის ახალი ჯიშის დასახელება: AS 13270

მცენარის ახალი ჯიშის მოკლე დასახელება:

ჯიში AS 13270 მრავლდება თესლით: (ჰიბრიდი F1). კონტროლირებადი შეჯვარება. მიღებულია ერთგზის შეჯვარებით 13QQ0504 X 13DL1825. ძირითადი ეკონომიკური გამოყენებითი დანიშნულება მრავალმხრივია. გამოიყენება როგორც სამარცვლედ, ისე სასილოსედ. საკმაოდ მაღალი მცენარეა. AS 13270 გვალვაგამძლე სიმინდის ჯიშია. კარგი ადაპტაციის უნარი გააჩნია სხვადასხვა გარემო-პირობების მიმართ. ჰიბრიდი არის რეზისტენტული დაავადებების მიმართ. ახასიათებს მაღალი ზეთის შემცველობა.

NUMBER OF PUBLICATION FOR APPLICATION: P 2014 120 A
SERIAL NUMBER OF APPLICATION: P 2014 120
DATE OF FILING OF THE APPLICATION: 2014 09 30

NAME, SURNAME OF BREEDER, ADDRESS AND COUNTRY CODE:

ASPRIA SEEDS S.A
 47, Grand-Rue, L1661, Luxembourg (LU)

GENERATION AND SPECIES OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S

LANGUAGE AND IN LATIN: Maize *Zea mays* L.

NAME OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S LANGUAGE: AS 13270

BRIEF DESCRIPTION OF PLANT VARIETIES:

Information on the breeding scheme

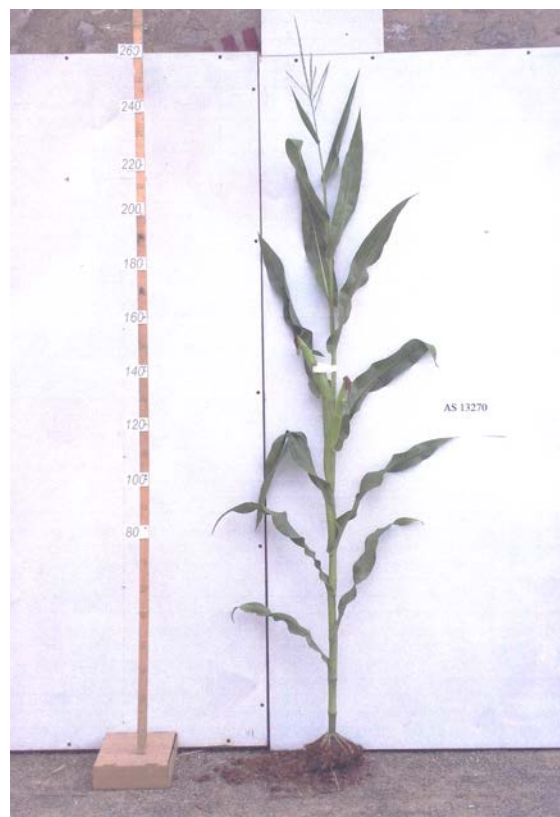
Crossing: controlled cross

Seed – propagated:Hybrid F1

Single-cross hybrid: 13QQ0504 x 13DL1825

Main economical use of the variety: multipurpose (for grain as well as for silage)

Short height plant. AS 13270 is a drought-tolerant maize plant. Good adaptation to varied environments. High oil content. Resistant to diseases.



ბანაცხადის გამომგვამების ნომერი: P 2014 121 A
ბანაცხადის ნომერი: P 2014 121
ბანაცხადის წარდგენის თარიღი: 2014 09 30

სელექციონერის სახელი, მისამართი და ქვეყნის კოდი:

ასპრია სიიდს ს.ა
ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

მცენარის ჯიშის გვარი და სახეობა ქართულად და ლათინურად:

სიმინდი Zea mays L.

მცენარის ახალი ჯიშის დასახელება: AS 13260

მცენარის ახალი ჯიშის მოკლე დახასიათება:

ჯიში AS 13260 მრავლდება თესლით: (ჰიბრიდი F1). კონტროლირებადი შეჯვარება. მიღებულია ერთგზის შეჯვარებით 13QQ2166 X 13AD0192. ძირითადი ეკონომიკური გამოყენებითი დანიშნულება მრავალმხრივია. გამოიყენება როგორც სამარცვლედ, ისე სასილოსედ. საკმაოდ მაღალი მცენარეა. AS 13260 გვალვაგამძლე სიმინდის ჯიშია. კარგი ადაპტაციის უნარი გააჩნია სხვადასხვა გარემო პირობების მიმართ. ჰიბრიდი არის რეზისტენტული დაავადებების მიმართ. ახასიათებს მაღალი ზეთის შემცველობა.

NUMBER OF PUBLICATION FOR APPLICATION: P 2014 121 A
SERIAL NUMBER OF APPLICATION: P 2014 121
DATE OF FILING OF THE APPLICATION: 2014 09 30

NAME, SURNAME OF BREEDER, ADDRESS AND COUNTRY CODE:

ASPRIA SEEDS S.A
 47,Grand-Rue, L1661,Luxembourg (LU)

GENERATION AND SPECIES OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S

LANGUAGE AND IN LATIN: Maize Zea mays L.

NAME OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S LANGUAGE: AS 13260

BRIEF DESCRIPTION OF PLANT VARIETIES:

Information on the breeding scheme

Crossing: controlled cross

Seed – propagated: Hybrid F1

Single-cross hybrid: 13QQ2166 x 13AD0192

Main economical use of the variety: multipurpose (for grain as well as for silage)

Medium height plant. AS 13260 is a drought-tolerant maize plant. Good adaptation to varied environments. High oil content. Resistant to diseases.



ბანაცხადის გამომგვამების ნომერი: P 2014 122 A
ბანაცხადის ნომერი: P 2014 122
ბანაცხადის წარდგენის თარიღი: 2014 09 30

სელექციონერის სახელი, მისამართი და ქვეყნის კოდი:

ასპრია სიიდს ს.ა
ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

მცენარის ჯიშის გვარი და სახეობა ქართულად და ლათინურად:

სიმინდი Zea mays L.

მცენარის ახალი ჯიშის დასახელება: PAN 240

მცენარის ახალი ჯიშის მოკლე დახასიათება:

ჯიში PAN 240 მრავლდება თესლით: (ჰიბრიდი F1). კონტროლირებადი შეჯვარება. მიღებულია ერთგზის შეჯვარებით (PN3016 x PN3017) x SV15. ძირითადი ეკონომიკური გამოყენებითი დანიშნულება მრავალმხრივია. გამოიყენება როგორც სამარცვლედ, ისე სასილოსედ. საკმაოდ მაღალი მცენარეა. PAN 240 გვალვაგამძლე სიმინდის ჯიშია. კარგი ადაპტაციის უნარი გააჩნია სხვადასხვა გარემო პირობების მიმართ. ჰიბრიდი არის რეზისტენტული დაავადებების მიმართ. ახასიათებს მაღალი ზეთის შემცველობა.

NUMBER OF PUBLICATION FOR APPLICATION: P 2014 122 A
SERIAL NUMBER OF APPLICATION: P 2014 122
DATE OF FILING OF THE APPLICATION: 2014 09 30

NAME, SURNAME OF BREEDER, ADDRESS AND COUNTRY CODE:

ASPRIA SEEDS S.A
 47,Grand-Rue, L1661,Luxembourg (LU)

GENERATION AND SPECIES OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S

LANGUAGE AND IN LATIN: Maize Zea mays L.

NAME OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S LANGUAGE: PAN 240

BRIEF DESCRIPTION OF PLANT VARIETIES:

Information on the breeding scheme

Crossing: controlled cross

Seed – propagated: Hybrid F1

Single-cross hybrid: (PN3016 x PN3017) x SV15

Main economical use of the variety: multipurpose (for grain as well as for silage)

Medium height plant. PAN 240 is a drought-tolerant maize plant. Good adaptation to varied environments. High oil content. Resistant to diseases.



ბანაცხადის გამომგვამების ნომერი: P 2014 123 A
ბანაცხადის ნომერი: P 2014 123
ბანაცხადის წარდგენის თარიღი: 2014 09 30

სელექციონერის სახელი, მისამართი და ქვეყნის კოდი:

ასპრია სიიდს ს.ა
ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

მცენარის ჯიშის გვარი და სახეობა ქართულად და ლათინურად:

სიმინდი Zea mays L.

მცენარის ახალი ჯიშის დასახელება: AS 33003

მცენარის ახალი ჯიშის მოკლე დასახელება:

ჯიში AS 33003 მრავლდება თესლით: (ჰიბრიდი F1). კონტროლირებადი შეჯვარება. მიღებულია ერთგზის შეჯვარებით (PN3032 X PN3031) X PN1005. ძირითადი ეკონომიკური გამოყენებითი დანიშნულება მრავალმხრივია. გამოიყენება როგორც სამარცვლედ, ისე სასილოსედ. საკმაოდ მაღალი მცენარეა. AS 33003 გვალვაგამძლე სიმინდის ჯიშია. კარგი ადაპტაციის უნარი გააჩნია სხვადასხვა გარემო-პირობების მიმართ. ჰიბრიდი არის რეზისტენტული დაავადებების მიმართ. ახასიათებს მაღალი ზეთის შემცველობა.

NUMBER OF PUBLICATION FOR APPLICATION: P 2014 123 A
SERIAL NUMBER OF APPLICATION: P 2014 123
DATE OF FILING OF THE APPLICATION: 2014 09 30

NAME, SURNAME OF BREEDER, ADDRESS AND COUNTRY CODE:

ASPRIA SEEDS S.A
 47,Grand-Rue, L1661,Luxembourg (LU)

GENERATION AND SPECIES OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S

LANGUAGE AND IN LATIN: Maize Zea mays L.

NAME OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S LANGUAGE: AS 33003

BRIEF DESCRIPTION OF PLANT VARIETIES:

Information on the breeding scheme

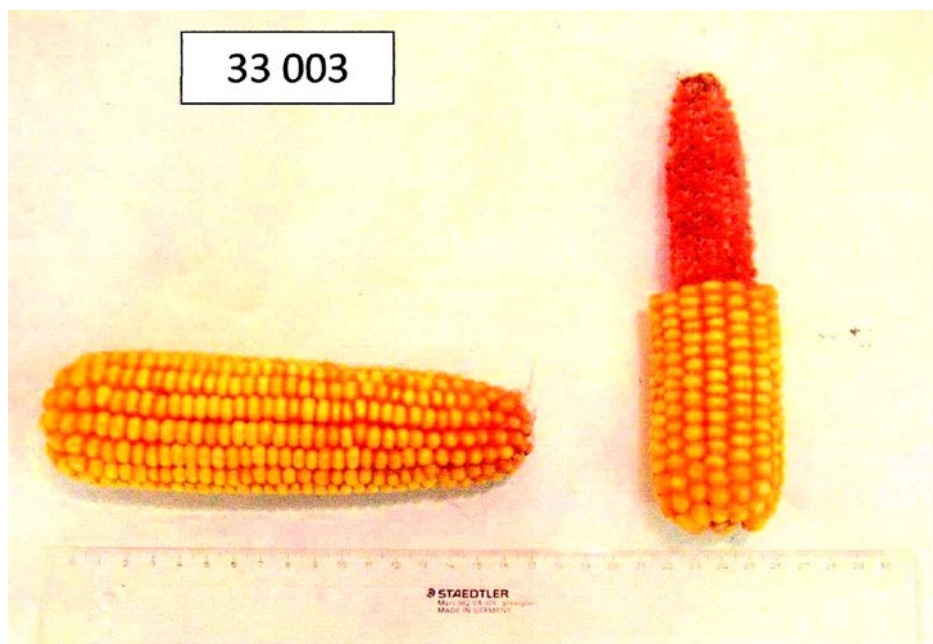
Crossing: controlled cross

Seed – propagated: Hybrid F1

Single-cross hybrid: (PN3032xPN3031) x PN1005

Main economical use of the variety: multipurpose (for grain as well as for silage)

Rather high plant. AS 33003 is a drought-tolerant maize plant. Good adaptation to varied environments. High oil content. Resistant to diseases.



ბანაცხადის გამომგზავნის ნომერი: P 2014 124 A
ბანაცხადის ნომერი: P 2014 124
ბანაცხადის წარდგენის თარიღი: 2014 09 30

სელექციონერის სახელი, მისამართი და ქვეყნის კოდი:

ასპრია სიიდს ს.ა
ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

მცენარის ჯიშის გვარი და სახეობა ქართულად და ლათინურად:

სიმინდი Zea mays L.

მცენარის ახალი ჯიშის დასახელება: PAN 200

მცენარის ახალი ჯიშის მოკლე დახასიათება:

ჯიში PAN 200 მრავლდება თესლით: (ჰიბრიდი F1). კონტროლირებადი შეჯვარება. მიღებულია ერთგზის შეჯვარებით (PN3016 X PN3017) x PN1005. ძირითადი ეკონომიკური გამოყენებითი დანიშნულება მრავალმხრივია. გამოიყენება როგორც სამარცვლედ, ისე სასილოსედ. საკმაოდ მაღალი მცენარეა. PAN 200 გვალვაგამძლე სიმინდის ჯიშია. კარგი ადაპტაციის უნარი გააჩნია სხვადასხვა გარემოპირობების მიმართ. ჰიბრიდი არის რეზისტენტული დაავადებების მიმართ. ახასიათებს მაღალი ზეთის შემცველობა.

NUMBER OF PUBLICATION FOR APPLICATION: P 2014 124 A
SERIAL NUMBER OF APPLICATION: P 2014 124
DATE OF FILING OF THE APPLICATION: 2014 09 30

NAME, SURNAME OF BREEDER, ADDRESS AND COUNTRY CODE:

ASPRIA SEEDS S.A
 47,Grand-Rue, L1661,Luxembourg (LU)

GENERATION AND SPECIES OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S

LANGUAGE AND IN LATIN: Maize Zea mays L.

NAME OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S LANGUAGE: PAN 200

BRIEF DESCRIPTION OF PLANT VARIETIES:

Information on the breeding scheme

Crossing: controlled cross

Seed – propagated: Hybrid F1

Single-cross hybrid: (PN3016 x PN3017) x PN1005

Main economical use of the variety: multipurpose (for grain as well as for silage)

Medium height plant. PAN 200 is a drought-tolerant maize plant. Good adaptation to varied environments. High oil content. Resistant to diseases.



ბანაცხადის გამომგვიყვანების ნომერი: P 2014 125 A
ბანაცხადის ნომერი: P 2014 125
ბანაცხადის წარდგენის თარიღი: 2014 09 30

სელექციონერის სახელი, მისამართი და ქვეყნის კოდი:

ასპრია სიიდს ს.ა
ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

მცენარის ჯიშის გვარი და სახეობა ქართულად და ლათინურად:

სიმინდი Zea mays L.

მცენარის ახალი ჯიშის დასახელება: PAN 201

მცენარის ახალი ჯიშის მოკლე დახასიათება:

ჯიში PAN 201 მრავლდება თესლით: (ჰიბრიდი F1). კონტროლირებადი შეჯვარება. მიღებულია ერთგ ზის შეჯვარებით (D06 x D09) x PN1005. ძირითადი ეკონომიკური გამოყენებითი დანიშნულება მრავალმხრივია. გამოიყენება როგორც სამარცვლედ, ისე სასილოსედ. საკმაოდ მაღალი მცენარეა. PAN 201 გვალვაგამძლე სიმინდის ჯიშია. კარგი ადაპტაციის უნარი გააჩნია სხვადასხვა გარემო პირობების მიმართ. ჰიბრიდი არის რეზისტენტული დაავადებების მიმართ. ახასიათებს მაღალი ზეთის შემცველობა.

NUMBER OF PUBLICATION FOR APPLICATION: P 2014 125 A
SERIAL NUMBER OF APPLICATION: P 2014 125
DATE OF FILING OF THE APPLICATION: 2014 09 30

NAME, SURNAME OF BREEDER, ADDRESS AND COUNTRY CODE:

ASPRIA SEEDS S.A
 47, Grand-Rue, L1661, Luxembourg (LU)

GENERATION AND SPECIES OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S

LANGUAGE AND IN LATIN: Maize Zea mays L.

NAME OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S LANGUAGE: PAN 201

BRIEF DESCRIPTION OF PLANT VARIETIES:

Information on the breeding scheme

Crossing: controlled cross

Seed – propagated: Hybrid F1

Single-cross hybrid: (D06 x D09) x PN1005

Main economical use of the variety: multipurpose (for grain as well as for silage)

Medium height plant. PAN 201 is a drought-tolerant maize plant. Good adaptation to varied environments. High oil content. Resistant to diseases.



ბანაცხადის გამომგვამების ნომერი: P 2014 126 A
ბანაცხადის ნომერი: P 2014 126
ბანაცხადის წარდგენის თარიღი: 2014 09 30

სელექციონერის სახელი, მისამართი და ქვეყნის კოდი:

ასპრია სიიდს ს.ა
ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

მცენარის ჯიშის გვარი და სახეობა ქართულად და ლათინურად:

სიმინდი Zea mays L.

მცენარის ახალი ჯიშის დასახელება: AS 33039

მცენარის ახალი ჯიშის მოკლე დახასიათება:

ჯიში AS 33039 მრავლდება თესლით: (ჰიბრიდი F1). კონტროლირებადი შეჯვარება. მიღებულია ერთგზის შეჯვარებით PN3034 x PN1005. ძირითადი ეკონომიკური გამოყენებითი დანიშნულება მრავალმხრივია. გამოიყენება როგორც სამარცვლედ, ისე სასილოსედ. საკმაოდ მაღალი მცენარეა. AS 33039 გვალვაგამძლე სიმინდის ჯიშია. კარგი ადაპტაციის უნარი გააჩნია სხვადასხვა გარემო-პირობების მიმართ. ჰიბრიდი არის რეზისტენტული დაავადებების მიმართ. ახასიათებს მაღალი ზეთის შემცველობა.

NUMBER OF PUBLICATION FOR APPLICATION: P 2014 126 A
SERIAL NUMBER OF APPLICATION: P 2014 126
DATE OF FILING OF THE APPLICATION: 2014 09 30

NAME, SURNAME OF BREEDER, ADDRESS AND COUNTRY CODE:

ASPRIA SEEDS S.A
47, Grand-Rue, L1661, Luxembourg (LU)

GENERATION AND SPECIES OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S

LANGUAGE AND IN LATIN: Maize Zea mays L.

NAME OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S LANGUAGE: AS 33039

BRIEF DESCRIPTION OF PLANT VARIETIES:

Information on the breeding scheme

Crossing: controlled cross

Seed – propagated: Hybrid F1

Single-cross hybrid: PN3034 x PN1005

Main economical use of the variety: multipurpose (for grain as well as for silage).

Medium height plant. AS 33039 is a drought-tolerant maize plant. Good adaptation to varied environments. High oil content. Resistant to diseases.



ბანაცხადის გამომგზავნის ნომერი: P 2014 127 A
ბანაცხადის ნომერი: P 2014 127
ბანაცხადის წარღვევის თარიღი: 2014 09 30

სელექციონერის სახელი, მისამართი და ქვეყნის კოდი:

ასპრია სიიდს ს.ა
ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

მცენარის ჯიშის გვარი და სახეობა ქართულად და ლათინურად:

სიმინდი Zea mays L.

მცენარის ახალი ჯიშის დასახელება: AS 33049

მცენარის ახალი ჯიშის მოკლე დასახელება:

ჯიში AS 33049 მრავლდება თესლით: (ჰიბრიდი F1). კონტროლირებადი შეჯვარება. მიღებულია ერთგ ზის შეჯვარებით PN3032 X PN1005. ძირითადი ეკონომიკური გამოყენებითი დანიშნულება მრავალმხრივია. გამოიყენება როგორც სამარცველად, ისე სასილოსედ. საკმაოდ მაღალი მცენარეა. AS 33049 გვალვაგამძლე სიმინდის ჯიშია. კარგი ადაპტაციის უნარი გააჩნია სხვადასხვა გარემო-პირობების მიმართ. ჰიბრიდი არის რეზისტენტული დაავადებების მიმართ. ახასიათებს მაღალი ზეთის შემცველობა.

NUMBER OF PUBLICATION FOR APPLICATION: P 2014 127 A
SERIAL NUMBER OF APPLICATION: P 2014 127
DATE OF FILING OF THE APPLICATION: 2014 09 30

NAME, SURNAME OF BREEDER, ADDRESS AND COUNTRY CODE:

ASPRIA SEEDS S.A
47, Grand-Rue, L1661, Luxembourg (LU)

GENERATION AND SPECIES OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S

LANGUAGE AND IN LATIN: Maize Zea mays L.

NAME OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S LANGUAGE: AS 33049

BRIEF DESCRIPTION OF PLANT VARIETIES:

Information on the breeding scheme

Crossing: controlled cross

Seed – propagated: Hybrid F1

Single-cross hybrid: PN3032 x PN1005

Main economical use of the variety: multipurpose (for grain as well as for silage).

Medium height plant. AS 33049 is a drought-tolerant maize plant. Good adaptation to varied environments. High oil content. Resistant to diseases.

ბანაცხადის გამომგვიყვანების ნომერი: P 2014 128 A
ბანაცხადის ნომერი: P 2014 128
ბანაცხადის წარდგენის თარიღი: 2014 09 30

სელექციონერის სახელი, მისამართი და ქვეყნის კოდი:

ასპრია სიიდს ს.ა
ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

მცენარის ჯიშის გვარი და სახეობა ქართულად და ლათინურად:

სიმინდი Zea mays L.

მცენარის ახალი ჯიშის დასახელება: AS 33002

მცენარის ახალი ჯიშის მოკლე დახასიათება:

ჯიში AS 33002 მრავლდება თესლით: (ჰიბრიდი F1). კონტროლირებადი შეჯვარება. მიღებულია ერთგზის შეჯვარებით PN3031 X PN1005. ძირითადი ეკონომიკური გამოყენებითი დანიშნულება მრავალმხრივია. გამოიყენება როგორც სამარცვლედ, ისე სასილოსედ. საკმაოდ მაღალი მცენარეა. AS 33002 გვალვაგამძლე სიმინდის ჯიშია. კარგი ადაპტაციის უნარი გააჩნია სხვადასხვა გარემო-პირობების მიმართ. ჰიბრიდი არის რეზისტენტული დაავადებების მიმართ. ახასიათებს მაღალი ზეთის შემცველობა.

NUMBER OF PUBLICATION FOR APPLICATION: P 2014 128 A
SERIAL NUMBER OF APPLICATION: P 2014 128
DATE OF FILING OF THE APPLICATION: 2014 09 30

NAME, SURNAME OF BREEDER, ADDRESS AND COUNTRY CODE:

ASPRIA SEEDS S.A
47, Grand-Rue, L1661, Luxembourg (LU)

GENERATION AND SPECIES OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S

LANGUAGE AND IN LATIN: Maize Zea mays L.

NAME OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S LANGUAGE: AS 33002

BRIEF DESCRIPTION OF PLANT VARIETIES:

Information on the breeding scheme

Crossing: controlled cross

Seed – propagated: Hybrid F1

Single-cross hybrid: PN3031 x PN1005

Main economical use of the variety: multipurpose (for grain as well as for silage)

Rather high plant. AS 33002 is a drought-tolerant maize plant. Good adaptation to varied environments. High oil content. Resistant to diseases.

ბანაცხადის გამომგვამების ნომერი: P 2014 129 A
ბანაცხადის ნომერი: P 2014 129
ბანაცხადის წარღვევის თარიღი: 2014 09 30

სელექციონერის სახელი, მისამართი და ქვეყნის კოდი:

ასპრია სიიდს ს.ა
ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

მცენარის ჯიშის გვარი და სახეობა ქართულად და ლათინურად:

სიმინდი Zea mays L.

მცენარის ახალი ჯიშის დასახელება: AS 33034

მცენარის ახალი ჯიშის მოკლე დახასიათება:

ჯიში AS 33034 მრავლდება თესლით: (ჰიბრიდი F1). კონტროლირებადი შეჯვარება. მიღებულია ერთგზის შეჯვარებით PN3028 x PN1005. ძირითადი ეკონომიკური გამოყენებითი დანიშნულება მრავალმხრივია. გამოიყენება როგორც სამარცვლედ, ისე სასილოსედ. საკმაოდ მაღალი მცენარეა. AS 33034 გვალვაგამძლე სიმინდის ჯიშია. კარგი ადაპტაციის უნარი გააჩნია სხვადასხვა გარემო-პირობების მიმართ. ჰიბრიდი არის რეზისტენტული დაავადებების მიმართ. ახასიათებს მაღალი ზეთის შემცველობა.

NUMBER OF PUBLICATION FOR APPLICATION: P 2014 129 A
SERIAL NUMBER OF APPLICATION: P 2014 129
DATE OF FILING OF THE APPLICATION: 2014 09 30

NAME, SURNAME OF BREEDER, ADDRESS AND COUNTRY CODE:

ASPRIA SEEDS S.A
47, Grand-Rue, L1661, Luxembourg (LU)

GENERATION AND SPECIES OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S

LANGUAGE AND IN LATIN: Maize Zea mays L.

NAME OF PLANT VARIETIES IN THE APPLICANT'S LANGUAGE: AS 33034

BRIEF DESCRIPTION OF PLANT VARIETIES:

Information on the breeding scheme

Crossing: controlled cross

Seed – propagated: Hybrid F1

Single-cross hybrid: PN3028 x PN1005

Main economical use of the variety: multipurpose (for grain as well as for silage).

Medium height plant. AS 33034 is a drought-tolerant maize plant. Good adaptation to varied environments. High oil content. Resistant to diseases.



დანართები
ANNEXES

დანართი 1
ANNEX 1

ჯიშის აღწერილობა

I. კულტურა: სიმინდი *Zea mays L.*
(ქართული სახელი) (ლათინური სახელი)

II. სელექციონერი: ასპრია სიღს ს.ა
ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

III. ჯიშის დასახელება: AS 13250

IV. ინფორმაცია ჯიშის წარმოშობაზე, გამოყვანასა და გამრავლებაზე
ერთგზის შეჯვარებით მიღებული ჰიბრიდი
მშობელი ჯიშები: 13RR1860 X PN1005 (13PP1860 X PH1005)

V. ჯიშის ნიშან-თვისებები

№	მახასიათებლის დასახელება	გამოხატვის ფორმა	ეტალონ-ჯიში	კოდი
1	2	3	4	5
5.1 (8)	ფოჩი: ყვავილობა, კვირტის გახსნის დრო	ძალიან ადრეული ძალიან ადრეულიდან ადრეულამდე ადრეული ადრეულიდან საშუალომდე საშუალო საშუალოდან გვიანობამდე გვიანი გვიანიდან ძალიან გვიანობამდე ძალიან გვიანი	KW 1069, სპირიტი (სკ) ჩემპიონი, F257 ცენტურიონი, F259 F522, ზენიტი A632 B73 AM1513	1 2 3 [4] 5 6 7 8 9
5.2 (9)	ფოჩი: თანაყვავილედის ძირის ანტოციანინის შეფერილობა	არ არის ან ძალიან სუსტი სუსტი საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	როიალთი, W117 ბოსტონი, F66 F107 EP1	1 3 [5] 7 9

1	2	3	4	5
5.3 (16)	თავთავი: ფოჩების ანტოციანინის შეფერილობა	არ არის ან ძალიან სუსტი სუსტი საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	ბონუსი, F7, F195 ელ ტორო, F257 F244, გიონგიმაზოლა W401	1 3 [5] 7 9
5.4 i (24.1)	ჯიშები მხოლოდ ინბრედ ხაზებითა და მარცვლოვანი ტიპის თავთავით: ტკბილი ან შუშხუნა მცენარე: სიგრძე	ძალიან მოკლე მოკლე საშუალო გრძელი ძალიან გრძელი	F7 სპირიტი W117 F244, პუმა როიალთი, WD36 ენტერპრაისი	1 3 5 7 9
5.4 ii (24.2)	მხოლოდ ჰიბრიდები და ღია დამტვერვადი ჯიშები, გარდა მარცვლოვანი ტიპის თავთავით: ტკბილი ან შუშხუნა მცენარე: სიგრძე	ძალიან მოკლე მოკლე საშუალო გრძელი ძალიან გრძელი	PR 39D23 PR37Y12 DKC51667	1 3 [5] 7 9
5.5 (36)	თავთავი: მარცვლის ტიპი	უხეში მსუბუქად უხეში საშუალო ოდნავ ჩაზნექილი ჩაზნექილი ტკბილი შუშხუნა ცვილისებრი ფქვილოვანი	F2 F252 F107 A654 W182E ჯუბილე იოვა პოპ	1 2 [3] 4 5 6 7 8 9

1	2	3	4	5
5.6 (39)	გარდა მარცვლოვანი ტიპის თავთავის მქონე ჯიშებისა: ტკბილი: თავთავი: მარცვლის ზურგის მხრის შეფერილობა	თეთრი მოყვითალო თეთრი ყვითელი ყვითელი ნარინჯისფერი ნარინჯისფერი წითელი ნარინჯისფერი წითელი მუქი წითელი მოყავისფრო მოდურჯო შავი	F481 A188 F66 EP1	1
				2
				3
				[4]
				5
				6
				7
				8
				9
				10
5.7 (41)	თავთავი: თანაყვავილედის ანტოციანინის შეფერილობა	არ არის ან ძალიან სუსტი სუსტი საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	F2, F257 F252 W117 A654	1
				3
				[5]
				7
				9



დანართი 2
ANNEX 2

ჯიშის აღწერილობა

I. კულტურა: მზესუმზირა **Helianthus annuus L.**
(ქართული სახელი) (ლათინური სახელი)

II. სელექციონერი: ასპრია სიღს ს.ა
ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

III. ჯიშის დასახელება: AS 33112

IV. ინფორმაცია ჯიშის წარმოშობაზე, გამომყვანასა და გამრავლებაზე

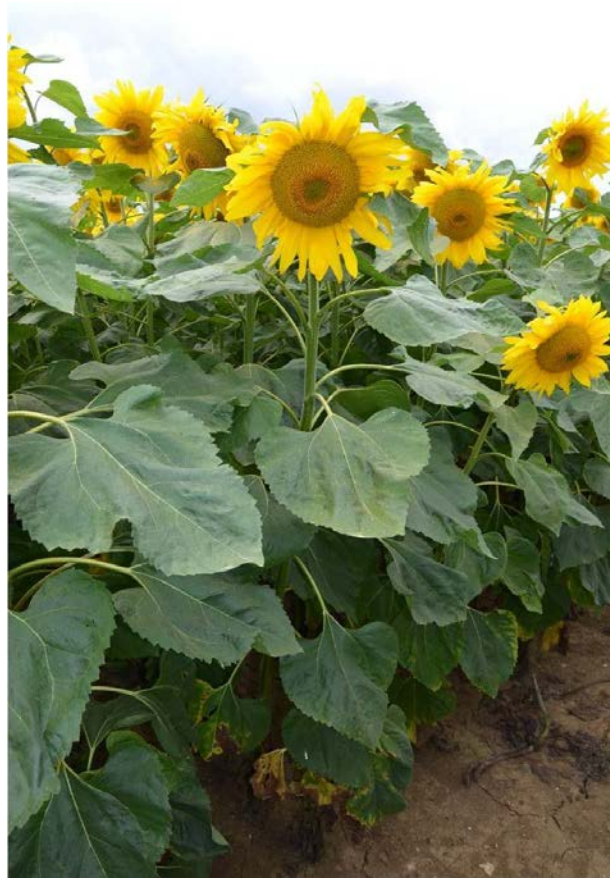
4.1 ჯიში გამოყვანილია კონტროლირებადი სამეზოს შეჯვარებით მიღებული ჰიბრიდი

მშობელი ჯიშები: RK177 x RGNX13

V. ჯიშის ნიშან-თვისებები

№	მახასიათებლის დასახელება	გამონათვის ფორმა	ანოტაცია	შენიშვნა
1	2	3	4	5
5.1 (4)	ფოთოლი: მწვანე შეფერილობა	სუსტი საშუალო მუქი	HA 52.9.1.1 HA 821 HA 303	[3] 5 7
5.2 (5)	ფოთოლი: დაწყლულება	არ არის ან ძალიან სუსტია სუსტია საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	HA 342, RHA 273, 4 HA 291 HA 303, RHA 361	1 [3] 5 7 9
5.3 (14)	ყვავილობის დრო	ძალიან ადრეული ადრეული საშუალო გვიანი ძალიან გვიანი	HA 302, RHA 381 RHA 273 RHA 274 RHA 271 RHA 361	1 3 [5] 7 9

1	2	3	4	5
5.4 (19)	ბუტკო: შეფერილობა	მოყვითალო თეთრი ღია ყვითელი საშუალო ყვითელი ნარინჯისფერი ყვითელი ნარინჯისფერი მუქი წითელი მოწითალო ყავისფერი მრავალფერი	HA 89 RHA 361 CM 587, RHA 295	1 2 [3] 4 5 6 7 8
5.5 (28)	მცენარე: სიმაღლე (სიმწიფისას)	ძალიან მოკლე მოკლე საშუალო მაღალი	HA 379 HA 291 RHA 801 H 52.9.1.1	1 3 [5] 7
5.6 (29)	მცენარე: განშ- ტოება (გარდა გარშემორტ- ყმული განშტოებისა)	არ არის არის	HA 89 RHA 271	[1] 9
5.7 (39)	მარცვალი: ნაპირის ზოლიანობა	არ არის ან ძალიან სუსტად გამოხატულია სუსტად გამოხატულია ძლიერად გამოხატულია	RHA 273 H 52.9.1.1 HA 89	1 [2] 3
5.8 (40)	მარცვალი: ნაპირებს შორის ზოლიანობა	არ არის ან ძალიან სუსტია გამოხატულია სუსტად გამოხატულია ძლიერად გამოხატულია	RHA 273 RHA 293 HA 89	[1] 2 3 4 5



ღანართი 3
ANNEX 3

ჯიშის აღწერილობა

I. კულტურა: მზესუმზირა Helianthus annuus L.
(ქართული სახელი) (ღაოხური სახელი)

II. სელექციონერი: ასპრია სიდს ს.ა
ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

III. ჯიშის დასახელება: AS 33106

IV. ინფორმაცია ჯიშის წარმოშობაზე, გამოყვანასა და გამრავლებაზე

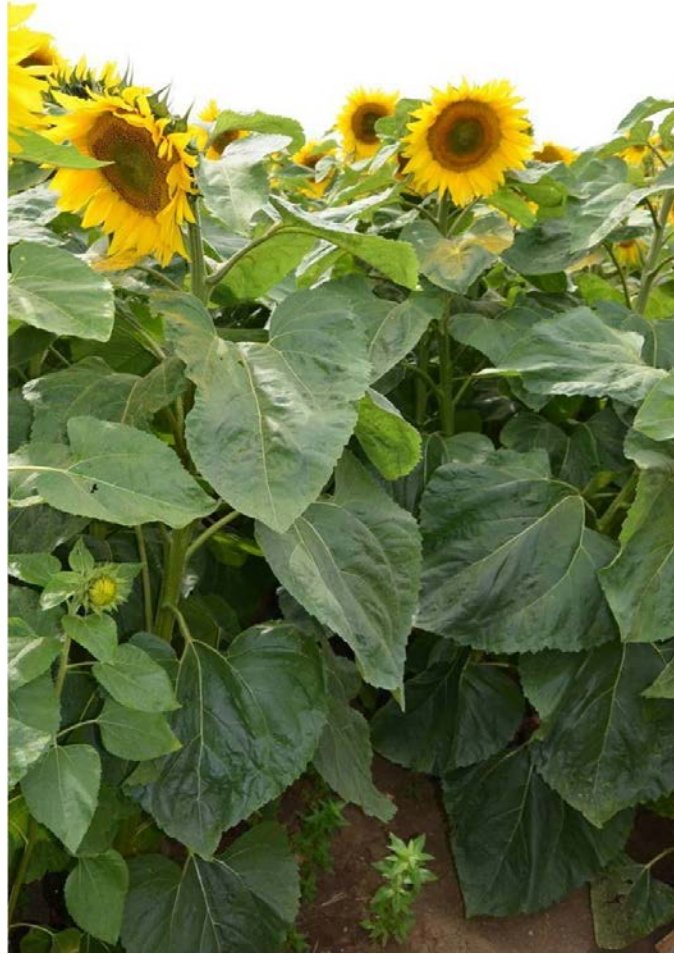
4.1 ჯიში გამოყვანილია კონტროლირებადი სამეზის შეჯვარებით მიღებული ჰიბრიდი

მშობელი ჯიშები: LC1093A X RG1007

V. ჯიშის ნიშან-თვისებები

№	მახასიათებლის დასახელება	ბამონატვის ფორმა	ანოტაცია	შენიშვნა
1	2	3	4	5
5.1 (4)	ფოთოლი: მწვანე შეფერილობა	სუსტი საშუალო მუქი	HA 52.9.1.1 HA 821 HA 303	3 [5] 7
5.2 (5)	ფოთოლი: დაწყლულება	არ არის ან ძალიან სუსტია სუსტია საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	HA 342, RHA 273, 4 HA 291 HA 303, RHA 361	1 [3] 5 7 9
5.3 (14)	ყვავილობის ღრო	ძალიან ადრეული ადრეული საშუალო გვიანი ძალიან გვიანი	HA 302, RHA 381 RHA 273 RHA 274 RHA 271 RHA 361	1 3 [5] 7 9

1	2	3	4	5
5.4 (19)	ბუტკო: შეფერილობა	მოყვითალო თეთრი ღია ყვითელი საშუალო ყვითელი ნარინჯისფერი ყვითელი ნარინჯისფერი მუქი წითელი მოწითალო ყავისფერი მრავალფერი	HA 89 RHA 361 CM 587, RHA 295	1 2 [3] 4 5 6 7 8
5.5 (28)	მცენარე: სიმაღლე (სიმწიფისას)	ძალიან მოკლე მოკლე საშუალო მაღალი	HA 379 HA 291 RHA 801 H 52.9.1.1	1 3 [5] 7
5.6 (29)	მცენარე: განშტოება (გარდა გარშემორტყმ ული განშტოებისა)	არ არის არის	HA 89 RHA 271	[1] 9
5.7 (39)	მარცვალი: ნაპირის ზოლიანობა	არ არის ან ძალიან სუსტად გამოსატულია სუსტად გამოსატულია ძლიერად გამოსატულია	RHA 273 H 52.9.1.1 HA 89	1 [2] 3
5.8 (40)	მარცვალი: ნაპირებს შორის ზოლიანობა	არ არის ან ძალიან სუსტია გამოსატულია სუსტად გამოსატულია ძლიერად გამოსატულია	RHA 273 RHA 293 HA 89	1 [2] 3 4 5



დანართი 4
ANNEX 4

ჯიშის აღწერილობა

I. კულტურა: მზესუმზირა Helianthus annuus L.
(ქართული სახელი) (ლათინური სახელი)

II. სელექციონერი: ასპრია სიდეს ს.ა
ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

III. ჯიშის დასახელება: AS 33102 KL

IV. ინფორმაცია ჯიშის წარმოშობაზე, გამოყვანასა და გამრავლებაზე

4.1 ჯიში გამოყვანილია კონტროლირებადი სამგზის შეჯვარებით მიღებული ჰიბრიდი

მშობელი ჯიშები: HP212A x HP468R

V. ჯიშის ნიშან-თვისებები

№	მანსიათმზის დასახელება	გამონათვის ფორმა	ანოტაცია	შენიშვნა
1	2	3	4	5
5.1 (4)	ფოთოლი: მწვანე შეფერილობა	სუსტი საშუალო მუქი	HA 52.9.1.1 HA 821 HA 303	3 [5] 7
5.2 (5)	ფოთოლი: დაწყლულება	არ არის ან ძალიან სუსტია სუსტია საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	HA 342, RHA 273, 4 HA 291 HA 303, RHA 361	1 [3] 5 7 9
5.3 (14)	ევაგილობის დრო	ძალიან ადრეული ადრეული საშუალო გვიანი ძალიან გვიანი	HA 302, RHA 381 RHA 273 RHA 274 RHA 271 RHA 361	1 3 [5] 7 9

1	2	3	4	5
5.4 (19)	ბუტკო: შეფერილობა	მოყვითალო თეთრი ღია ყვითელი საშუალო ყვითელი ნარინჯისფერი ყვითელი ნარინჯისფერი მუქი წითელი მოწითალო ყავისფერი მრავალფერი	HA 89 RHA 361 CM 587, RHA 295	1 2 3 [4] 5 6 7 8
5.5 (28)	მცენარე: სიმაღლე (სიმწიფისას)	ძალიან მოკლე მოკლე საშუალო მაღალი	HA 379 HA 291 RHA 801 H 52.9.1.1	1 3 5 [7]
5.6 (29)	მცენარე: განშტოება (გარდა გარშე- მორტყმული განშტოებისა)	არ არის არის	HA 89 RHA 271	[1] 9
5.7 (39)	მარცვალი: ნაპირის ზოლიანობა	არ არის ან ძალიან სუსტად გამოხატულია სუსტად გამოხატულია ძლიერად გამოხატულია	RHA 273 H 52.9.1.1 HA 89	[1] 2 3
5.8 (40)	მარცვალი: ნაპირებს შორის ზოლიანობა	არ არის ან ძალიან სუსტია გამოხატულია სუსტად გამოხატულია ძლიერად გამოხატულია	RHA 273 RHA 293 HA 89	[1] 2 3 4 5



დანართი 5
ANNEX 5

ჯიშის აღწერილობა

I. კულტურა: მზესუმზირა Helianthus annuus L.
(ქართული სახელი) (ლათინური სახელი)

II. სელექციონერი: ასპრია სიდეს ს.ა
ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

III. ჯიშის დასახელება: AS 33103 KL

IV. ინფორმაცია ჯიშის წარმოშობაზე, გამოყვანასა და გამრავლებაზე

4.1 ჯიში გამოყვანილია კონტროლირებადი სამეზობის შეჯვარებით მიღებული ჰიბრიდი

მშობელი ჯიშები: HP212A x HP455R

V. ჯიშის ნიშან-თვისებები

№	მახასიათებლის დასახელება	გამონათვის შორმა	ანოტაცია	შენიშვნა
1	2	3	4	5
5.1 (4)	ფოთოლი: მწვანე შეფერილობა	სუსტი საშუალო მუქი	HA 52.9.1.1 HA 821 HA 303	3 [5] 7
5.2 (5)	ფოთოლი: დაწყულულება	არ არის ან ძალიან სუსტია სუსტია საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	HA 342, RHA 273, 4 HA 291 HA 303, RHA 361	1 [3] 5 7 9
5.3 (14)	ევაგილობის დრო	ძალიან ადრეული ადრეული საშუალო გვიანი ძალიან გვიანი	HA 302, RHA 381 RHA 273 RHA 274 RHA 271 RHA 361	1 3 [5] 7 9

1	2	3	4	5
5.4 (19)	ბუტკო: შეფერილობა	მოყვითალო თეთრი ღია ყვითელი საშუალო ყვითელი ნარინჯისფერი ყვითელი ნარინჯისფერი მუქი წითელი მოწითალო ყავისფერი მრავალფერი	HA 89 RHA 361 CM 587, RHA 295	1 2 3 [4] 5 6 7 8
5.5 (28)	მცენარე: სიმაღლე (სიმწიფისას)	ძალიან მოკლე მოკლე საშუალო მაღალი	HA 379 HA 291 RHA 801 H 52.9.1.1	1 3 5 [7]
5.6 (29)	მცენარე: განშტოება (გარდა გარშე- მორტყმული განშტოებისა)	არ არის არის	HA 89 RHA 271	[1] 9
5.7 (39)	მარცვალი: ნაპირის ზოლიანობა	არ არის ან ძალიან სუსტად გამოხატულია სუსტად გამოხატულია ძლიერად გამოხატულია	RHA 273 H 52.9.1.1 HA 89	[1] 2 3
5.8 (40)	მარცვალი: ნაპირებს შორის ზოლიანობა	არ არის ან ძალიან სუსტია გამოხატულია სუსტად გამოხატულია ძლიერად გამოხატულია	RHA 273 RHA 293 HA 89	[1] 2 3 4 5



დანართი 6
ANNEX 6

ჯიშის აღწერილობა

I. კულტურა: მზესუმზირა Helianthus annuus L.
(ქართული სახელი) (ლათინური სახელი)

II. სელექციონერი: ასპრია სიდეს ს.ა
ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

III. ჯიშის დასახელება: AS 33108

IV. ინფორმაცია ჯიშის წარმოშობაზე, გამოყვანასა და გამრავლებაზე

4.1 ჯიში გამოყვანილია კონტროლირებადი სამეზოს შეჯვარებით მიღებულ კიბრიდო
მშობელი ჯიშები: LC1093A X HP151R

V. ჯიშის ნიშან-თვისებები

№	მახასიათებლის დასახელება	ბამონატვის ფორმა	ანოტაცია	შენიშვნა
1	2	3	4	5
5.1 (4)	ფოთოლი: მწვანე შეფერილობა	სუსტი საშუალო მუქი	HA 52.9.1.1 HA 821 HA 303	3 [5] 7
5.2 (5)	ფოთოლი: დაწყლულება	არ არის ან ძალიან სუსტია სუსტია საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	HA 342, RHA 273, 4 HA 291 HA 303, RHA 361	1 [3] 5 7 9
5.3 (14)	ევაგილობის დრო	ძალიან ადრეული ადრეული საშუალო გვიანი ძალიან გვიანი	HA 302, RHA 381 RHA 273 RHA 274 RHA 271 RHA 361	1 3 [5] 7 9

1	2	3	4	5
5.4 (19)	ბუტკო: შეფერილობა	მოყვითალო თეთრი ღია ყვითელი საშუალო ყვითელი ნარინჯისფერი ყვითელი ნარინჯისფერი მუქი წითელი მოწითალო ყავისფერი მრავალფერი	HA 89 RHA 361 CM 587, RHA 295	1 2 3 [4] 5 6 7 8
5.5 (28)	მცენარე: სიმაღლე (სიმწიფისას)	ძალიან მოკლე მოკლე საშუალო მაღალი	HA 379 HA 291 RHA 801 H 52.9.1.1	1 3 5 [7]
5.6 (29)	მცენარე: განშტოება (გარდა გარშე- მორტყმული განშტოებისა)	არ არის არის	HA 89 RHA 271	[1] 9
5.7 (39)	მარცვალი: ნაპირის ზოლიანობა	არ არის ან ძალიან სუსტად გამოხატულია სუსტად გამოხატულია ძლიერად გამოხატულია	RHA 273 H 52.9.1.1 HA 89	[1] 2 3
5.8 (40)	მარცვალი: ნაპირებს შორის ზოლიანობა	არ არის ან ძალიან სუსტია გამოხატულია სუსტად გამოხატულია ძლიერად გამოხატულია	RHA 273 RHA 293 HA 89	[1] 2 3 4 5



დანართი 7
ANNEX 7

ჯიშის აღწერილობა

I. კულტურა: მზესუმზირა Helianthus annuus L.
(ქართული სახელი) (ლათინური სახელი)

II. სელექციონერი: ასპრია სიდეს ს.ა
ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

III. ჯიშის დასახელება: AS 33104 KL

IV. ინფორმაცია ჯიშის წარმოშობაზე, გამოყვანასა და გამრავლებაზე

4.1 ჯიში გამოყვანილია კონტროლირებადი სამეზობის შეჯვარებით მიღებული ჰიბრიდი

მშობელი ჯიშები: HP1004IA x HP468R

V. ჯიშის ნიშან-თვისებები

№	მახასიათებლის დასახელება	ბამონატვის ფორმა	ანოტაცია	შენიშვნა
1	2	3	4	5
5.1 (4)	ფოთოლი: მწვანე შეფერილობა	სუსტი საშუალო მუქი	HA 52.9.1.1 HA 821 HA 303	3 [5] 7
5.2 (5)	ფოთოლი: დაწყლულება	არ არის ან ძალიან სუსტია სუსტია საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	HA 342, RHA 273, 4 HA 291 HA 303, RHA 361	1 [3] 5 7 9
5.3 (14)	ევაგილობის დრო	ძალიან ადრეული ადრეული საშუალო გვიანი ძალიან გვიანი	HA 302, RHA 381 RHA 273 RHA 274 RHA 271 RHA 361	1 3 [5] 7 9

1	2	3	4	5
5.4 (19)	ბუტკო: შეფერილობა	მოყვითალო თეთრი ღია ყვითელი საშუალო ყვითელი ნარინჯისფერი ყვითელი ნარინჯისფერი მუქი წითელი მოწითალო ყავისფერი მრავალფერი	HA 89 RHA 361 CM 587, RHA 295	1 2 3 [4] 5 6 7 8
5.5 (28)	მცენარე: სიმაღლე (სიმწიფისას)	ძალიან მოკლე მოკლე საშუალო მაღალი	HA 379 HA 291 RHA 801 H 52.9.1.1	1 3 5 [7]
5.6 (29)	მცენარე: განშტოება (გარდა გარშე- მორტყმული განშტოებისა)	არ არის არის	HA 89 RHA 271	[1] 9
5.7 (39)	მარცვალი: ნაპირის ზოლიანობა	არ არის ან ძალიან სუსტად გამოხატულია სუსტად გამოხატულია ძლიერად გამოხატულია	RHA 273 H 52.9.1.1 HA 89	[1] 2 3
5.8 (40)	მარცვალი: ნაპირებს შორის ზოლიანობა	არ არის ან ძალიან სუსტია გამოხატულია სუსტად გამოხატულია ძლიერად გამოხატულია	RHA 273 RHA 293 HA 89	[1] 2 3 4 5



**ღანართი 8
ANNEX 8**

ჯიშის აღწერილობა

I. კულტურა: სიმინდი *Zea mays L.*
(ქართული სახელი) (ღათინური სახელი)

II. სელექციონერი: ასპრია სიდეს ს.ა
ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

III. ჯიშის დასახელება: AS 33019

IV. ინფორმაცია ჯიშის წარმოშობაზე, გამოყვანასა და გამრავლებაზე

4.1 ერთგზის შეჯვარებით მიღებული ჰიბრიდი
მშობელი ჯიშები: (PN3020 X PN3031) X PN1003

V. ჯიშის ნიშან-თვისებები

№	მახასიათებლის დასახელება	გამონათვის ფორმა	ეტალონ-ჯიში	კოდი
1	2	3	4	5
5.1 (8)	ფოჩი: ყვავილობა, კვირტის გახსნის დრო	ძალიან ადრეული ძალიან ადრეულიდან ადრეულამდე ადრეული ადრეულიდან საშუალომდე საშუალო საშუალოდან გვიანობამდე გვიანი გვიანიდან ძალიან გვიანობამდე ძალიან გვიანი	KW 1069, სპირიტი (სკ) ჩემპიონი, F257 ცენტურიონი, F259 F522, ზენიტი A632 B73 AM1513	1 2 3 [4] 5 6 7 8 9
5.2 (9)	ფოჩი: თანაყვავილედის ძირის ანტოციანინის შეფერილობა	არ არის ან ძალიან სუსტი სუსტი საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	როიალთი, W117 ბოსტონი, F66 F107 EP1	1 3 [5] 7 9
5.3 (16)	თავთავი: ფოჩების ანტოციანინის შეფერილობა	არ არის ან ძალიან სუსტი სუსტი საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	ბონუსი, F7, F195 ელ ტორო, F257 F244, გიონგიმაზოლა W401	1 3 [5] 7 9

1	2	3	4	5
5.4 i (24.1)	ჯიშები მხოლოდ ინბრედ ხაზებითა და მარცვლოვანი ტიპის თავთავით: ტკბილი ან შუშხუნა მცენარე: სიგრძე	ძალიან მოკლე მოკლე საშუალო გრძელი ძალიან გრძელი	F7 სპირიტი W117 F244, პუმბა როიალთი, WD36 ენტერპრაისი	1 3 5 7 9
5.4 ii (24.2)	მხოლოდ ჰიბრიდები და ღია დამტკვერვადი ჯიშები, გარდა მარცვლოვანი ტიპის თავთავით: ტკბილი ან შუშხუნა მცენარე: სიგრძე	ძალიან მოკლე მოკლე საშუალო გრძელი ძალიან გრძელი	PR 39D23 PR37Y12 DKC51667	1 3 [5] 7 9
5.5 (36)	თავთავი: მარცვლის ტიპი	უხეში მსუბუქად უხეში საშუალო ოდნავ ჩაზნექილი ჩაზნექილი ტკბილი შუშხუნა ცვილისებრი ფქვილოვანი	F2 F252 F107 A654 W182E ჯუბილე იოვა პოპ	1 2 [3] 4 5 6 7 8 9
5.6 (39)	გარდა მარცვლოვანი ტიპის თავთავის მქონე ჯიშებისა: ტკბილი: თავთავი: მარცვლის ზურგის მხრის შეფერილობა	თეთრი მოყვითალო თეთრი ყვითელი ყვითელი ნარინჯისფერი ნარინჯისფერი წითელი ნარინჯისფერი წითელი მუქი წითელი მოყავისფრო მოლურჯო შავი	F481 A188 F66 EP1	1 2 3 [4] 5 6 7 8 9 10
5.7 (41)	თავთავი: თანაყვავილედის ანტოციანინის შეფერილობა	არ არის ან ძალიან სუსტი სუსტი საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	F2, F257 F252 W117 A654	1 3 [5] 7 9

დანართი 9
ANNEX 9

ჯიშის აღწერილობა

I. კულტურა: სიმინდი **Zea mays L.**
(ქართული სახელი) (ლათინური სახელი)

II. სელექციონერი: ასპრია სიილს ს.ა
ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

III. ჯიშის დასახელება: AS 33007

IV. ინფორმაცია ჯიშის წარმოშობაზე, გამოყვანასა და გამრავლებაზე

4.1 ერთგზის შეჯვარებით მიღებული ჰიბრიდი
მშობელი ჯიშები: (PN3016 x PN3017)x(K2577AxK2579A)

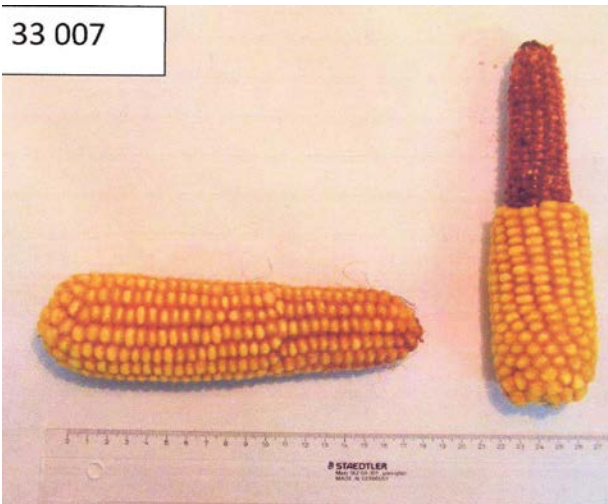
V. ჯიშის ნიშან-თვისებები

№	მახასიათებლის დასახელება	ბამონათვის შორმა	ეტილონ-ჯიში	კოდი
1	2	3	4	5
5.1 (8)	ფოჩი: ყვავილობა, კვირტის გახსნის დრო	ძალიან ადრეული ძალიან ადრეულიდან ადრ ლამდე ადრეული ადრეულიდან საშუალომდე საშუალო საშუალოდან გვიანობამდე გვიანი გვიანიდან ძალიან გვიანობამდე ძალიან გვიანი	KW 1069, სპირიტი (სკ) ჩემპიონი, F257 ცენტურიონი, F259 F522, ზენიტი A632 B73 AM1513	1 2 3 [4] 5 6 7 8 9
5.2 (9)	ფოჩი: თანაყვავილედის ძირის ანტოციანინის შეფერილობა	არ არის ან ძალიან სუსტი სუსტი საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	როიალთი, W117 ბოსტონი, F66 F107 EP1	1 3 [5] 7 9

1	2	3	4	5
5.3 (16)	თავთავი: ფოჩების ანტოციანინის შეფერილობა	არ არის ან ძალიან სუსტი სუსტი საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	ბონუსი, F7, F195 ელ ტორო, F257 F244, გიონგიმაზოლა W401	1 3 [5] 7 9
5.4 i (24.1)	ჯიშები მხოლოდ ინბრედ საზებითა და მარცვლოვანი ტიპის თავთავით: ტკბილი ან შუშხუნა მცენარე: სიგრძე	ძალიან მოკლე მოკლე საშუალო გრძელი ძალიან გრძელი	F7 სპირიტი W117 F244, პუმა როიალთი, WD36 ენტერპრაისი	1 3 5 7 9
5.4 ii (24.2)	მხოლოდ ჰიბრიდები და ღია დამტვერვადი ჯიშები, გარდა მარცვლოვანი ტიპის თავთავით: ტკბილი ან შუშხუნა მცენარე: სიგრძე	ძალიან მოკლე მოკლე საშუალო გრძელი ძალიან გრძელი	PR 39D23 PR37Y12 DKC51667	1 3 [5] 7 9
5.5 (36)	თავთავი: მარცვლის ტიპი	უხეში მსუბუქად უხეში საშუალო ოდნავ ჩაზნექილი ჩაზნექილი ტკბილი შუშხუნა ცვილისებრი ფქვილოვანი	F2 F252 F107 A654 W182E ჯუბილე იოვა პოპ	1 2 [3] 4 5 6 7 8 9
5.6 (39)	გარდა მარცვლოვანი ტიპის თავთავის მქონე ჯიშებისა: ტკბილი: თავთავი: მარცვლის ზურვის მხრის შეფერილობა	თეთრი მოყვითალო თეთრი ყვითელი ყვითელი ნარინჯისფერი ნარინჯისფერი წითელი ნარინჯისფერი წითელი მუქი წითელი მოყავისფრო მოლურჯო შავი	F481 A188 F66 EP1	1 2 3 [4] 5 6 7 8 9 10
5.7 (41)	თავთავი: თანაყვავილედის ანტოციანინის შეფერილობა	არ არის ან ძალიან სუსტი სუსტი საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	F2, F257 F252 W117 A654	1 3 [5] 7 9



33 007



33 007



**ლანარტი 10
ANNEX 10**

ჯიშის აღწერილობა

I. კულტურა: მზესუმზირა Helianthus annuus L.
(ქართული სახელი) (ლათინური სახელი)

II. სელექციონერი: ასპრია სიდეს ს.ა
ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

III. ჯიშის დასახელება: კორნეტი

IV. ინფორმაცია ჯიშის წარმოშობაზე, გამომყვანასა და გამრავლებაზე

4.1 ჯიში გამოყვანილია კონტროლირებადი სამეზის შეჯვარებით მიღებული ჰიბრიდი

მშობელი ჯიშები: MS552A x MR4135

V. ჯიშის ნიშან-თვისებები

№	მახასიათებლის დასახელება	გამონათვის ფორმა	ანოტაცია	შენიშვნა
1	2	3	4	5
5.1 (4)	ფოთოლი: მწვანე შეფერილობა	სუსტი საშუალო მუქი	HA 52.9.1.1 HA 821 HA 303	3 [5] 7
5.2 (5)	ფოთოლი: დაწყულულება	არ არის ან ძალიან სუსტია სუსტია საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	HA 342, RHA 273, 4 HA 291 HA 303, RHA 361	1 [3] 5 7 9
5.3 (14)	ყვავილობის დრო	ძალიან ადრეული ადრეული საშუალო გვიანი ძალიან გვიანი	HA 302, RHA 381 RHA 273 RHA 274 RHA 271 RHA 361	1 3 [5] 7 9

1	2	3	4	5
5.4 (19)	ბუტკო: შეფერილობა	მოყვითალო თეთრი ღია ყვითელი საშუალო ყვითელი ნარინჯისფერი ყვითელი ნარინჯისფერი მუქი წითელი მოწითალო ყავისფერი მრავალფერი	HA 89 RHA 361 CM 587, RHA 295	1 2 3 [4] 5 6 7 8
5.5 (28)	მცენარე: სიმაღლე (სიმწიფისას)	ძალიან მოკლე მოკლე საშუალო მაღალი	HA 379 HA 291 RHA 801 H 52.9.1.1	1 3 5 [7]
5.6 (29)	მცენარე: განშტოება (გარდა გარშე- მორტყმული განშტოებისა)	არ არის არის	HA 89 RHA 271	[1] 9
5.7 (39)	მარცვალი: ნაპირის ზოლიანობა	არ არის ან ძალიან სუსტად გამოხატულია სუსტად გამოხატულია ძლიერად გამოხატულია	RHA 273 H 52.9.1.1 HA 89	[1] 2 3
5.8 (40)	მარცვალი: ნაპირებს შორის ზოლიანობა	არ არის ან ძალიან სუსტია გამოხატულია სუსტად გამოხატულია ძლიერად გამოხატულია	RHA 273 RHA 293 HA 89	[1] 2 3 4 5



დანართი 11
ANNEX 11

ჯიშის აღწერილობა

I. კულტურა: მზესუმზირა Helianthus annuus L.
(ქართული სახელი) (ლათინური სახელი)

II. სელექციონერი: ასპრია სიდეს ს.ა
ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

III. ჯიშის დასახელება: AS 33101

IV. ინფორმაცია ჯიშის წარმოშობაზე, გამოყვანასა და გამრავლებაზე

4.1 ჯიში გამოყვანილია კონტროლირებადი სამგზის შეჯვარებით მიღებული ჰიბრიდი

მშობელი ჯიშები: HA26IMI x HP468R

V. ჯიშის ნიშან-თვისებები

№	მახასიათებლის დასახელება	გამონათვის ფორმა	ანოტაცია	შენიშვნა
1	2	3	4	5
5.1 (4)	ფოთოლი: მწვანე შეფერილობა	სუსტი საშუალო მუქი	HA 52.9.1.1 HA 821 HA 303	[3] 5 7
5.2 (5)	ფოთოლი: დაწყულულება	არ არის ან ძალიან სუსტია სუსტია საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	HA 342, RHA 273, 4 HA 291 HA 303, RHA 361	1 [3] 5 7 9
5.3 (14)	ყვავილობის დრო	ძალიან ადრეული ადრეული საშუალო გვიანი ძალიან გვიანი	HA 302, RHA 381 RHA 273 RHA 274 RHA 271 RHA 361	1 3 [5] 7 9

1	2	3	4	5
5.4 (19)	ბუტკო: შეფერილობა	მოყვითალო თეთრი ღია ყვითელი საშუალო ყვითელი ნარინჯისფერი ყვითელი ნარინჯისფერი მუქი წითელი მოწითალო ყავისფერი მრავალფერი	HA 89 RHA 361 CM 587, RHA 295	1 2 [3] 4 5 6 7 8
5.5 (28)	მცენარე: სიმაღლე (სიმწიფისას)	ძალიან მოკლე მოკლე საშუალო მაღალი	HA 379 HA 291 RHA 801 H 52.9.1.1	1 3 [5] 7
5.6 (29)	მცენარე: განშ- ტოება (გარდა გარშემორტ- ყმული განშტოებისა)	არ არის არის	HA 89 RHA 271	[1] 9
5.7 (39)	მარცვალი: ნაპირის ზოლიანობა	არ არის ან ძალიან სუსტად გამოხატულია სუსტად გამოხატულია ძლიერად გამოხატულია	RHA 273 H 52.9.1.1 HA 89	1 [2] 3
5.8 (40)	მარცვალი: ნაპირებს შორის ზოლიანობა	არ არის ან ძალიან სუსტია გამოხატულია სუსტად გამოხატულია ძლიერად გამოხატულია	RHA 273 RHA 293 HA 89	[1] 2 3 4 5



ღანართი 12
ANNEX 12

ჯიშის აღწერილობა

I. კულტურა: სიმინდი *Zea mays L.*
(ქართული სახელი) (ლათინური სახელი)

II. სელექციონერი: ასპრია სილს ს.ა
ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

III. ჯიშის დასახელება: AS 13281

IV. ინფორმაცია ჯიშის წარმოშობაზე, გამოყვანასა და გამრავლებაზე

4.1 ერთგზის შეჯვარებით მიღებული ჰიბრიდი
მშობელი ჯიშები: 13DL0504 X 13QQ1825

V. ჯიშის ნიშან-თვისებები

№	მახასიათებლის დასახელება	გამონათვის ფორმა	ეტალონ-ჯიში	კოდი
1	2	3	4	5
5.1 (8)	ფორმა: ყვავილობა, კვირტის გახსნის დრო	ძალიან ადრეული	KW 1069, სპირიტი (სკ)	1
		ძალიან ადრეულიდან ადრეულამდე		2
		ადრეული		3
		ადრეულიდან საშუალომდე		[4]
		საშუალო		5
		საშუალოდან გვიანობამდე		6
		გვიანი		7
		გვიანიდან ძალიან გვიანობამდე		8
		ძალიან გვიანი		9
5.2 (9)	ფორმა: თანაყვავილედის ძირის ანტოციანინის შეფერილობა	არ არის ან ძალიან სუსტი	როიალთი, W117	1
		სუსტი	3	
		საშუალო	ბოსტონი, F66	[5]
		ძლიერი	F107	7
		ძალიან ძლიერი	EP1	9

1	2	3	4	5
5.3 (16)	თავთავი: ფოჩების ანტოციანინის შეფერილობა	არ არის ან ძალიან სუსტი სუსტი საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	ბონუსი, F7, F195 ელ ტორო, F257 F244, გიონგიმაზოლა W401	1 3 [5] 7 9
5.4 i (24.1)	ჯიშები მხოლოდ ინბრედ ხაზებითა და მარცვლოვანი ტიპის თავთავით: ტკბილი ან შუშხუნა მცენარე: სიგრძე	ძალიან მოკლე მოკლე საშუალო გრძელი ძალიან გრძელი	F7 სპირიტი W117 F244, პუმა როიალთი, WD36 ენტერპრაისი	1 3 5 7 9
5.4 ii (24.2)	მხოლოდ ჰიბრიდები და ღია დამტვერვადი ჯიშები, გარდა მარცვლოვანი ტიპის თავთავით: ტკბილი ან შუშხუნა მცენარე: სიგრძე	ძალიან მოკლე მოკლე საშუალო გრძელი ძალიან გრძელი	PR 39D23 PR37Y12 DKC51667	1 3 [5] 7 9
5.5 (36)	თავთავი: მარცვლის ტიპი	უხეში მსუბუქად უხეში საშუალო ოდნავ ჩაზნექილი ჩაზნექილი ტკბილი შუშხუნა ცვილისებრი ფქვილოვანი	F2 F252 F107 A654 W182E ჯუბილე იოვა პოპ	1 2 [3] 4 5 6 7 8 9
5.6 (39)	გარდა მარცვლოვანი ტიპის თავთავის მქონე ჯიშებისა: ტკბილი: თავთავი: მარცვლის ზურგის მხრის შეფერილობა	თეთრი მოყვითალო თეთრი ყვითელი ყვითელი ნარინჯისფერი ნარინჯისფერი წითელი ნარინჯისფერი წითელი მუქი წითელი მოყავისფრო მოლურჯო შავი	F481 A188 F66 EP1	1 2 3 [4] 5 6 7 8 9 10
5.7 (41)	თავთავი: თანაყვავილედის ანტოციანინის შეფერილობა	არ არის ან ძალიან სუსტი სუსტი საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	F2, F257 F252 W117 A654	1 3 [5] 7 9





ღანართი 13
ANNEX 13

ჯიშის აღწერილობა

I. კულტურა: სიმინდი *Zea mays L.*
(ქართული სახელი) (ლათინური სახელი)

II. სელექციონერი: ასპრია სიილს ს.ა
ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

III. ჯიშის დასახელება: AS 13270

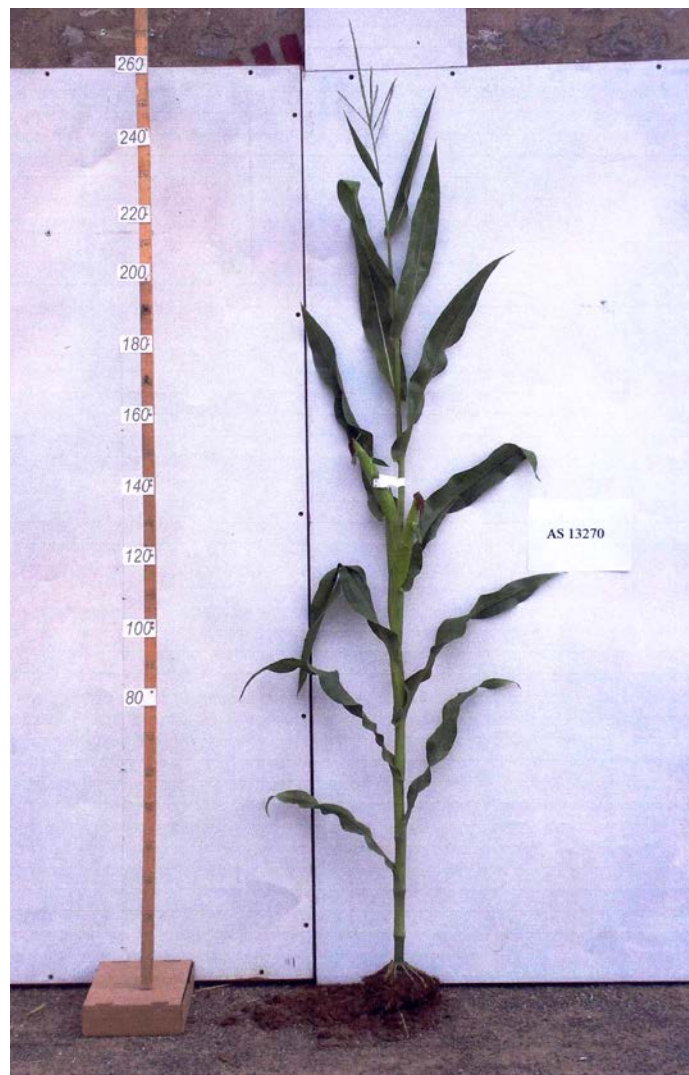
IV. ინფორმაცია ჯიშის წარმოშობაზე, გამოყვანასა და გამრავლებაზე

4.1 ერთგზის შეჯვარებით მიღებული ჰიბრიდი
მშობელი ჯიშები: 13QQ0504 X 13DL1825

V. ჯიშის ნიშან-თვისებები

№	მახასიათებლის დასახელება	ბამონათვის ფორმა	ეტილონ-ჯიში	კოდი
1	2	3	4	5
5.1 (8)	ფოჩი: ყვავილობა, კვირტის გასხის დრო	ძალიან ადრეული ძალიან ადრეულიდან ადრეულამდე ადრეული ადრეულიდან საშუალომდე საშუალო საშუალოდან გვიანობამდე გვიანი გვიანიდან ძალიან გვიანობამდე ძალიან გვიანი	KW 1069, სპირიტი (სკ) ჩემპიონი, F257 ცენტურიონი, F259 F522, ზენიტი A632 B73 AM1513	1 2 3 [4] 5 6 7 8 9
5.2 (9)	ფოჩი: თანაყვავილედის ძირის ანტოციანინის შეფერილობა	არ არის ან ძალიან სუსტი სუსტი საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	როიალთი, W117 ბოსტონი, F66 F107 EP1	1 3 [5] 7 9
5.3 (16)	თავთავი: ფოჩების ანტოციანინის შეფერილობა	არ არის ან ძალიან სუსტი სუსტი საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	ბონუსი, F7, F195 ელ ტორო, F257 F244, გიონგიმაზოლა W401	1 3 [5] 7 9

1	2	3	4	5
5.4 i (24.1)	ჯიშები მხოლოდ ინბრედ ხაზებითა და მარცვლოვანი ტიპის თავთავით: ტკბილი ან შუშხუნა მცენარე: სიგრძე	ძალიან მოკლე მოკლე საშუალო გრძელი ძალიან გრძელი	F7 სპირიტი W117 F244, პუმა როიალთი, WD36 ენტერპრაისი	1 3 5 7 9
5.4 ii (24.2)	მხოლოდ ჰიბრიდები და ღია დამტკერვადი ჯიშები, გარდა მარცვლოვანი ტიპის თავთავით: ტკბილი ან შუშხუნა მცენარე: სიგრძე	ძალიან მოკლე მოკლე საშუალო გრძელი ძალიან გრძელი	PR 39D23 PR37Y12 DKC51667	1 3 [5] 7 9
5.5 (36)	თავთავი: მარცვლის ტიპი	უხეში მსუბუქად უხეში საშუალო ოდნავ ჩაზნექილი ჩაზნექილი ტკბილი შუშხუნა ცვილისებრი ფქვილოვანი	F2 F252 F107 A654 W182E ჯუბილე იოვა პოპ	1 2 [3] 4 5 6 7 8 9
5.6 (39)	გარდა მარცვლოვანი ტიპის თავთავის მქონე ჯიშებისა: ტკბილი: თავთავი: მარცვლის ზურგის მხრის შეფერილობა	თეთრი მოყვითალო თეთრი ყვითელი ყვითელი ნარინჯისფერი ნარინჯისფერი წითელი ნარინჯისფერი წითელი მუქი წითელი მოყავისფრო მოლურჯო შავი	F481 A188 F66 EP1	1 2 3 [4] 5 6 7 8 9 10
5.7 (41)	თავთავი: თანაყვავილედის ანტოციანინის შეფერილობა	არ არის ან ძალიან სუსტი სუსტი საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	F2, F257 F252 W117 A654	1 3 [5] 7 9



ღანართი 14
ANNEX 14

ჯიშის აღწერილობა

I. კულტურა: სიმინდი **Zea mays L.**
(ქართული სახელი) (ლათინური სახელი)

II. სელექციონერი: ასპრია სიილს ს.ა
ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

III. ჯიშის დასახელება: AS 13260

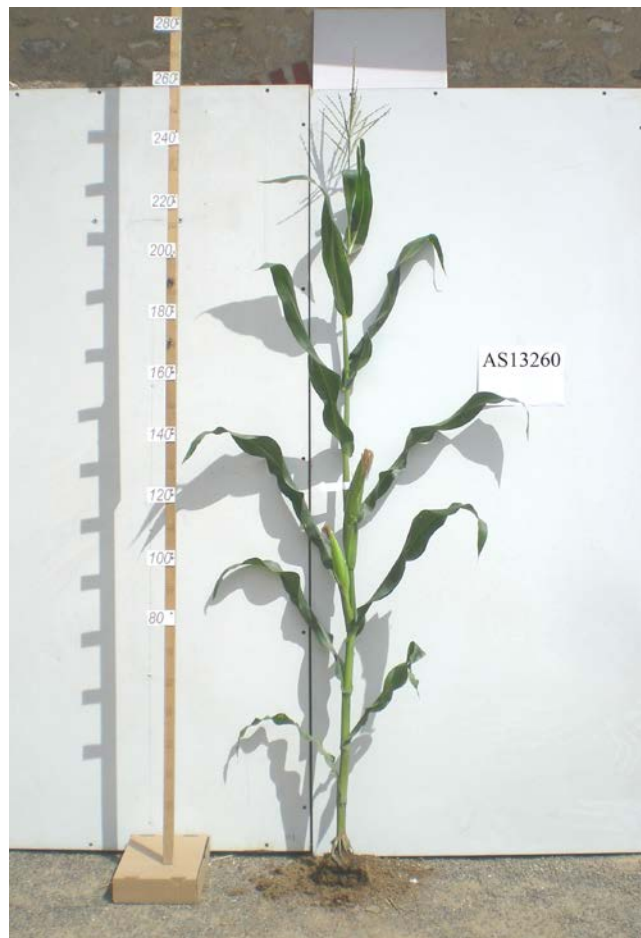
IV. ინფორმაცია ჯიშის წარმოშობაზე, გამოყვანასა და გამრავლებაზე

4.1 ერთგზის შეჯვარებით მიღებული ჰიბრიდი
მშობელი ჯიშები: 13QQ2166 X 13AD0192

V. ჯიშის ნიშან-თვისებები

№	მასსიათმფლის დასახელება	ბამონათვის ფორმა	ეტილონ-ჯიში	კოდი
1	2	3	4	5
5.1 (8)	ფორმა: ყვავილობა, კვირტის გასხის დრო	ძალიან ადრეული ძალიან ადრეულიდან ადრეულამდე ადრეული ადრეულიდან საშუალომდე საშუალო საშუალოდან გვიანობამდე გვიანი გვიანიდან ძალიან გვიანობამდე ძალიან გვიანი	KW 1069, სპირიტი (სკ) ჩემპიონი, F257 ცენტურიონი, F259 F522, ზენიტი A632 B73 AM1513	1 2 3 [4] 5 6 7 8 9
5.2 (9)	ფორმა: თანაყვავილედის ძირის ანტოციანინის შეფერილობა	არ არის ან ძალიან სუსტი სუსტი საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	როიალთი, W117 ბოსტონი, F66 F107 EP1	1 3 [5] 7 9

1	2	3	4	5
5.3 (16)	თავთავი: ფოჩების ანტოციანინის შეფერილობა	არ არის ან ძალიან სუსტი სუსტი საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	ბონუსი, F7, F195 ელ ტორო, F257 F244, გიონგიმაზოლა W401	1 3 [5] 7 9
5.4 i (24.1)	ჯიშები მხოლოდ ინბრედ ხაზებითა და მარცვლოვანი ტიპის თავთავით: ტკბილი ან შუშხუნა მცენარე: სიგრძე	ძალიან მოკლე მოკლე საშუალო გრძელი ძალიან გრძელი	F7 სპირიტი W117 F244, პუმა როიალთი, WD36 ენტერპრაისი	1 3 5 7 9
5.4 ii (24.2)	მხოლოდ ჰიბრიდები და ღია დამტვერვალი ჯიშები, გარდა მარცვლოვანი ტიპის თავთავით: ტკბილი ან შუშხუნა მცენარე: სიგრძე	ძალიან მოკლე მოკლე საშუალო გრძელი ძალიან გრძელი	PR 39D23 PR37Y12 DKC51667	1 3 [5] 7 9
5.5 (36)	თავთავი: მარცვლის ტიპი	უხეში მსუბუქად უხეში საშუალო ოდნავ ჩახნეკილი ჩახნეკილი ტკბილი შუშხუნა ცვილისებრი ფქვილოვანი	F2 F252 F107 A654 W182E ჯუბილე იოვა პოპ	1 2 [3] 4 5 6 7 8 9
5.6 (39)	გარდა მარცვლოვანი ტიპის თავთავის მქონე ჯიშებისა: ტკბილი: თავთავი: მარცვლის ზურგის მხრის შეფერილობა	თეთრი მოყვითალო თეთრი ყვითელი ყვითელი ნარინჯისფერი ნარინჯისფერი წითელი ნარინჯისფერი წითელი მუქი წითელი მოყავისფრო მოდურჯო შავი	F481 A188 F66 EP1	1 2 3 [4] 5 6 7 8 9 10
5.7 (41)	თავთავი: თანაყვავილედის ანტოციანინის შეფერილობა	არ არის ან ძალიან სუსტი სუსტი საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	F2, F257 F252 W117 A654	1 3 [5] 7 9



ლანართი 15
ANNEX 15

ჯიშის აღწერილობა

I. კულტურა: სიმინდი *Zea mays L.*
(ქართული სახელი) (ლათინური სახელი)

II. სელექციონერი: ასპრია სილს ს.ა
ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

III. ჯიშის დასახელება: PAN 240

IV. ინფორმაცია ჯიშის წარმოშობაზე, გამოყვანასა და გამრავლებაზე

4.1 ერთგზის შეჯვარებით მიღებული ჰიბრიდი
მშობელი ჯიშები: (PN3016 x PN3017) x SV15

V. ჯიშის ნიშან-თვისებები

№	მახასიათებლის დასახელება	ბამონათვის ფორმა	ეტილონ-ჯიში	კოდი
1	2	3	4	5
5.1 (8)	ფოჩი: ყვავილობა, კვირტის გასხის დრო	ძალიან ადრეული ძალიან ადრეულიდან ადრეულამდე ადრეული ადრეულიდან საშუალომდე საშუალო საშუალოდან გვიანობამდე გვიანი გვიანიდან ძალიან გვიანობამდე ძალიან გვიანი	KW 1069, სპირიტი (სკ) ჩემპიონი, F257 ცენტურიონი, F259 F522, ზენიტი A632 B73 AM1513	1 2 3 [4] 5 6 7 8 9
5.2 (9)	ფოჩი: თანაყვავილედის ძირის ანტოციანინის შეფერილობა	არ არის ან ძალიან სუსტი სუსტი საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	როიალთი, W117 ბოსტონი, F66 F107 EP1	1 3 [5] 7 9
5.3 (16)	თავთავი: ფოჩების ანტოციანინის შეფერილობა	არ არის ან ძალიან სუსტი სუსტი საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	ბონუსი, F7, F195 ელ ტორო, F257 F244, გიონგიმაზოლა W401	1 3 [5] 7 9

1	2	3	4	5
5.4 i (24.1)	ჯიშები მხოლოდ ინბრედ ხაზებითა და მარცვლოვანი ტიპის თავთავით: ტკბილი ან შუშხუნა მცენარე: სიგრძე	ძალიან მოკლე მოკლე საშუალო გრძელი ძალიან გრძელი	F7 სპირიტი W117 F244, პუმა როიალთი, WD36 ენტერპრაისი	1 3 5 7 9
5.4 ii (24.2)	მხოლოდ ჰიბრიდები და ღია დამტკერვადი ჯიშები, გარდა მარცვლოვანი ტიპის თავთავით: ტკბილი ან შუშხუნა მცენარე: სიგრძე	ძალიან მოკლე მოკლე საშუალო გრძელი ძალიან გრძელი	PR 39D23 PR37Y12 DKC51667	1 3 [5] 7 9
5.5 (36)	თავთავი: მარცვლის ტიპი	უხეში მსუბუქად უხეში საშუალო ოდნავ ჩაზნექილი ჩაზნექილი ტკბილი შუშხუნა ცვილისებრი ფქვილოვანი	F2 F252 F107 A654 W182E ჯუბილე იოვა პოპ	1 2 [3] 4 5 6 7 8 9
5.6 (39)	გარდა მარცვლოვანი ტიპის თავთავის მქონე ჯიშებისა: ტკბილი: თავთავი: მარცვლის ზურგის მხრის შეფერილობა	თეთრი მოყვითალო თეთრი ყვითელი ყვითელი ნარინჯისფერი ნარინჯისფერი წითელი ნარინჯისფერი წითელი მუქი წითელი მოყავისფრო მოლურჯო შავი	F481 A188 F66 EP1	1 2 3 [4] 5 6 7 8 9 10
5.7 (41)	თავთავი: თანაყვავილედის ანტოციანინის შეფერილობა	არ არის ან ძალიან სუსტი სუსტი საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	F2, F257 F252 W117 A654	1 3 [5] 7 9



დანართი 16
ANNEX 16

ჯიშის აღწერილობა

I. კულტურა: სიმინდი *Zea mays L.*
(ქართული სახელი) (ლათინური სახელი)

II. სელექციონერი: ასპრია სიიღს ს.ა
ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

III. ჯიშის დასახელება: AS 33003

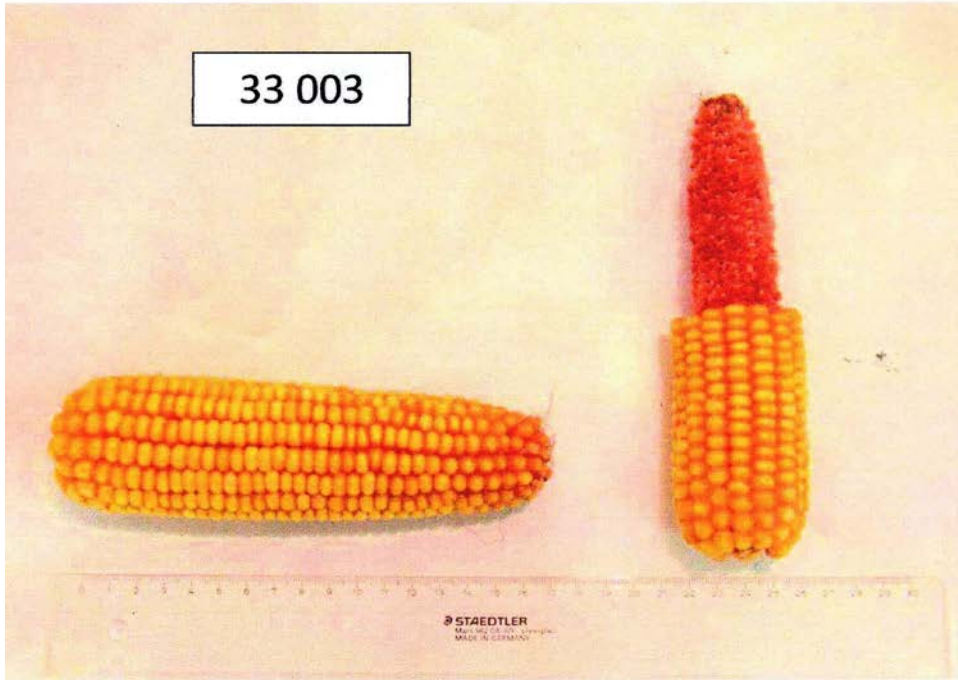
IV. ინფორმაცია ჯიშის წარმოშობაზე, გამომავალზე და გამრავლებაზე

4.1 ერთგზის შეჯვარებით მიღებული ჰიბრიდი
მშობელი ჯიშები: (PN3032 X PN3031) X PN1005

V. ჯიშის ნიშან-თვისებები

№	მანასიათების დასახელება	გამონათვის ფორმა	ეტილონ-ჯიში	კოდი
1	2	3	4	5
5.1 (8)	ფორმა: ყვავილობა, კვირტის გახსნის დრო	ძალიან ადრეული ძალიან ადრეულიდან ადრეულამდე ადრეული ადრეულიდან საშუალომდე საშუალო საშუალოდან გვიანობამდე გვიანი გვიანიდან ძალიან გვიანობამდე ძალიან გვიანი	KW 1069, სპირიტი (სკ) ჩემპიონი, F257 ცენტურიონი, F259 F522, ზენიტი A632 B73 AM1513	1 2 3 [4] 5 6 7 8 9
5.2 (9)	ფორმა: თანაყვავილედის ძირის ანტოციანინის შეფერილობა	არ არის ან ძალიან სუსტი სუსტი საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	როიალთი, W117 ბოსტონი, F66 F107 EP1	1 3 [5] 7 9
5.3 (16)	თავთავი: ფოჩების ანტოციანინის შეფერილობა	არ არის ან ძალიან სუსტი სუსტი საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	ბონუსი, F7, F195 ელ ტორო, F257 F244, გიონგიმაზოლა	1 3 [5] 7

			W401	9
1	2	3	4	5
5.4 i (24.1)	ჯიშები მხოლოდ ინბრედ საზებითა და მარცვლოვანი ტიპის თავთავით: ტკბილი ან შუშხუნა მცენარე: სიგრძე	ძალიან მოკლე მოკლე საშუალო გრძელი ძალიან გრძელი	F7 სპირიტი W117 F244, პუმა როიალთი, WD36 ენტერპრაისი	1 3 5 7 9
5.4 ii (24.2)	მხოლოდ ჰიბრიდები და ღია დამტვერვადი ჯიშები, გარდა მარცვლოვანი ტიპის თავთავით: ტკბილი ან შუშხუნა მცენარე: სიგრძე	ძალიან მოკლე მოკლე საშუალო გრძელი ძალიან გრძელი	PR 39D23 PR37Y12 DKC51667	1 3 [5] 7 9
5.5 (36)	თავთავი: მარცვლის ტიპი	უხეში მსუბუქად უხეში საშუალო ოდნავ ჩაზნექილი ჩაზნექილი ტკბილი შუშხუნა ცვილისებრი ფქვილოვანი	F2 F252 F107 A654 W182E ჯუბილე იოვა პოპ	1 2 [3] 4 5 6 7 8 9
5.6 (39)	გარდა მარცვლოვანი ტიპის თავთავის მქონე ჯიშებისა: ტკბილი: თავთავი: მარცვლის ზურგის მხრის შეფერილობა	თეთრი მოყვითალო თეთრი ყვითელი ყვითელი ნარინჯისფერი ნარინჯისფერი წითელი ნარინჯისფერი წითელი მუქი წითელი მოყავისფრო მოლურჯო შავი	F481 A188 F66 EP1	1 2 3 [4] 5 6 7 8 9 10
5.7 (41)	თავთავი: თანაყვავილედის ანტოციანინის შეფერილობა	არ არის ან ძალიან სუსტი სუსტი საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	F2, F257 F252 W117 A654	1 3 [5] 7 9



ღანართი 17
ANNEX 17

ჯიშის აღწერილობა

I. კულტურა: სიმინდი *Zea mays L.*
(ქართული სახელი) (ლათინური სახელი)

II. სელექციონერი: ასპრია სილს ს.ა
ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

III. ჯიშის დასახელება: PAN 200

IV. ინფორმაცია ჯიშის წარმოშობაზე, გამოყვანასა და გამრავლებაზე

4.1 ერთგზის შეჯვარებით მიღებული ჰიბრიდი
მშობელი ჯიშები: (PN3016 X PN3017) x PN1005

V. ჯიშის ნიშან-თვისებები

№	მახასიათებლის დასახელება	ბამონათვის ფორმა	ეტილონ-ჯიში	კოდი
1	2	3	4	5
5.1 (8)	ფოჩი: ყვავილობა, კვირტის გასხის დრო	ძალიან ადრეული ძალიან ადრეულიდან ადრეულამდე ადრეული ადრეულიდან საშუალომდე საშუალო საშუალოდან გვიანობამდე გვიანი გვიანიდან ძალიან გვიანობამდე ძალიან გვიანი	KW 1069, სპირიტი (სკ) ჩემპიონი, F257 ცენტურიონი, F259 F522, ზენიტი A632 B73 AM1513	1 2 3 [4] 5 6 7 8 9
5.2 (9)	ფოჩი: თანაყვავილედის ძირის ანტოციანინის შეფერილობა	არ არის ან ძალიან სუსტი სუსტი საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	როიალთი, W117 ბოსტონი, F66 F107 EP1	1 3 [5] 7 9

1	2	3	4	5
5.3 (16)	თავთავი: ფოჩების ანტოციანინის შეფერილობა	არ არის ან ძალიან სუსტი სუსტი საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	ბონუსი, F7, F195 ელ ტორო, F257 F244, გიონგიმაზოლა W401	1 3 [5] 7 9
5.4 i (24.1)	ჯიშები მხოლოდ ინბრედ ხაზებითა და მარცვლოვანი ტიპის თავთავით: ტკბილი ან შუშხუნა მცენარე: სიგრძე	ძალიან მოკლე მოკლე საშუალო გრძელი ძალიან გრძელი	F7 სპირიტი W117 F244, პუმა როიალთი, WD36 ენტერპრაისი	1 3 5 7 9
5.4 ii (24.2)	მხოლოდ ჰიბრიდები და ღია დამტვერვადი ჯიშები, გარდა მარცვლოვანი ტიპის თავთავით: ტკბილი ან შუშხუნა მცენარე: სიგრძე	ძალიან მოკლე მოკლე საშუალო გრძელი ძალიან გრძელი	PR 39D23 PR37Y12 DKC51667	1 3 [5] 7 9
5.5 (36)	თავთავი: მარცვლის ტიპი	უხეში მსუბუქად უხეში საშუალო ოდნავ ჩაზნექილი ჩაზნექილი ტკბილი შუშხუნა ცვილისებრი ფქვილოვანი	F2 F252 F107 A654 W182E ჯუბილე იოვა პოპ	1 2 [3] 4 5 6 7 8 9
5.6 (39)	გარდა მარცვლოვანი ტიპის თავთავის მქონე ჯიშებისა: ტკბილი: თავთავი: მარცვლის ზურგის მხრის შეფერილობა	თეთრი მოყვითალო თეთრი ყვითელი ყვითელი ნარინჯისფერი ნარინჯისფერი წითელი ნარინჯისფერი წითელი მუქი წითელი მოყავისფრო მოდურჯო შავი	F481 A188 F66 EP1	1 2 3 [4] 5 6 7 8 9 10
5.7 (41)	თავთავი: თანაყვავილედის ანტოციანინის შეფერილობა	არ არის ან ძალიან სუსტი სუსტი საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	F2, F257 F252 W117 A654	1 3 [5] 7 9



**ღანართი 18
ANNEX 18**

ჰიზის აღწერილობა

I. კულტურა: სიმინდი (ქართული სახელი) Zea mays L. (ღათინური სახელი)

II. სელექციონერი: ასპრია სიდს ს.ა
ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

III. ჰიზის ღასახელება: PAN 201

IV. ინფორმაცია ჰიზის წარმოშობაზე, გამოყვანასა და გამრავლებაზე

4.1 ერთგზის შეჯვარებით მიღებული ჰიბრიდი
მშობელი ჰიზები: (D06 x D09) x PN1005

V. ჰიზის ნიშან-თვისებები

№	მასსიათმებლის ღასახელება	გამონათვის ფორმა	ეტილონ-ჰიზი	კოდი
1	2	3	4	5
5.1 (8)	ფოჩი: ყვაილობა, კვირტის გახსის დრო	ძალიან ადრეული ძალიან ადრეულიდან ადრეულამდე ადრეული ადრეულიდან საშუალომდე საშუალო საშუალოდან გვიანობამდე გვიანი გვიანიდან ძალიან გვიანობამდე ძალიან გვიანი	KW 1069, სპირიტი (სკ) ჩემპიონი, F257 ცენტურიონი, F259 F522, ზენიტი A632 B73 AM1513	1 2 3 [4] 5 6 7 8 9
5.2 (9)	ფოჩი: თანაყვაილეღის ძირის ანტოციანინის შეფერილობა	არ არის ან ძალიან სუსტი სუსტი საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	როიაღთი, W117 ბოსტონი, F66 F107 EP1	1 3 [5] 7 9
5.3 (16)	თავთაღი: ფოჩების ანტოციანინის შეფერილობა	არ არის ან ძალიან სუსტი სუსტი საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	ბონუსი, F7, F195 ელ ტორო, F257 F244, გიონგიმაზოღა W401	1 3 [5] 7 9

1	2	3	4	5
5.4 i (24.1)	ჯიშები მხოლოდ ინბრედ ხაზებითა და მარცვლოვანი ტიპის თავთავით: ტკბილი ან შუშუნა მცენარე: სიგრძე	ძალიან მოკლე მოკლე საშუალო გრძელი ძალიან გრძელი	F7 სპირიტი W117 F244, პუმა როიალთი, WD36 ენტერპრაისი	1 3 5 7 9
5.4 ii (24.2)	მხოლოდ ჰიბრიდები და ღია დამტკვერვადი ჯიშები, გარდა მარცვლოვანი ტიპის თავთავით: ტკბილი ან შუშუნა მცენარე: სიგრძე	ძალიან მოკლე მოკლე საშუალო გრძელი ძალიან გრძელი	PR 39D23 PR37Y12 DKC51667	1 3 [5] 7 9
5.5 (36)	თავთავი: მარცვლის ტიპი	უხეში მსუბუქად უხეში საშუალო ოდნავ ჩაზნექილი ჩაზნექილი ტკბილი შუშუნა ცვილისებრი ფქვილოვანი	F2 F252 F107 A654 W182E ჯუბილე იოვა პოპ	1 2 [3] 4 5 6 7 8 9
5.6 (39)	გარდა მარცვლოვანი ტიპის თავთავის მქონე ჯიშებისა: ტკბილი: თავთავი: მარცვლის ზურგის მხრის შეფერილობა	თეთრი მოყვითალო თეთრი ყვითელი ყვითელი ნარინჯისფერი ნარინჯისფერი წითელი ნარინჯისფერი წითელი მუქი წითელი მოყავისფრო მოლურჯო შავი	F481 A188 F66 EP1	1 2 3 [4] 5 6 7 8 9 10
5.7 (41)	თავთავი: თანაყვავილედის ანტოციანინის შეფერილობა	არ არის ან ძალიან სუსტი სუსტი საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	F2, F257 F252 W117 A654	1 3 [5] 7 9



დანართი 19
ANNEX 19

ჯიშის აღწერილობა

I. კულტურა: სიმინდი **Zea mays L.**
(ქართული სახელი) (ლათინური სახელი)

II. სელექციონერი: ასპრია სილს ს.ა
ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

III. ჯიშის დასახელება: AS 33039

IV. ინფორმაცია ჯიშის წარმოშობაზე, გამოყვანასა და გამრავლებაზე

4.1 ერთგზის შეჯვარებით მიღებული ჰიბრიდი
მშობელი ჯიშები: PN3034 X PN1005

V. ჯიშის ნიშან-თვისებები

№	მახასიათებლის დასახელება	ბამონათვის ფორმა	ეტილონ-ჯიში	კოდი
1	2	3	4	5
5.1 (8)	ფოჩი: ყვავილობა, კვირტის გასხის დრო	ძალიან ადრეული ძალიან ადრეულიდან ადრეულამდე ადრეული ადრეულიდან საშუალომდე საშუალო საშუალოდან გვიანობამდე გვიანი გვიანიდან ძალიან გვიანობამდე ძალიან გვიანი	KW 1069, სპირიტი (სკ) ჩემპიონი, F257 ცენტურიონი, F259 F522, ზენიტი A632 B73 AM1513	1 2 3 [4] 5 6 7 8 9
5.2 (9)	ფოჩი: თანაყვავილედის ძირის ანტოციანინის შეფერილობა	არ არის ან ძალიან სუსტი სუსტი საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	როიალთი, W117 ბოსტონი, F66 F107 EP1	1 3 [5] 7 9

1	2	3	4	5
11,5	თავთავი: ფოჩების ანტოციანინის შეფერილობა	არ არის ან ძალიან სუსტი სუსტი საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	ბონუსი, F7, F195 ელ ტორო, F257 F244, გიონგიმაზოლა W401	1 3 [5] 7 9
5.4 i (24.1)	ჯიშები მხოლოდ ინბრედ საზებითა და მარცვლოვანი ტიპის თავთავით: ტკბილი ან შუშუნა მცენარე: სიგრძე	ძალიან მოკლე მოკლე საშუალო გრძელი ძალიან გრძელი	F7 სპირიტი W117 F244, პუმა როიალთი, WD36 ენტერპრაისი	1 3 5 7 9
5.4 ii (24.2)	მხოლოდ ჰიბრიდები და ღია დამტვერვადი ჯიშები, გარდა მარცვლოვანი ტიპის თავთავით: ტკბილი ან შუშუნა მცენარე: სიგრძე	ძალიან მოკლე მოკლე საშუალო გრძელი ძალიან გრძელი	PR 39D23 PR37Y12 DKC51667	1 3 [5] 7 9
5.5 (36)	თავთავი: მარცვლის ტიპი	უხეში მსუბუქად უხეში საშუალო ოდნავ ჩაზნექილი ჩაზნექილი ტკბილი შუშუნა ცვილისებრი ფქვილოვანი	F2 F252 F107 A654 W182E ჯუბილე იოვა პოპ	1 2 [3] 4 5 6 7 8 9
5.6 (39)	გარდა მარცვლოვანი ტიპის თავთავის მქონე ჯიშებისა: ტკბილი: თავთავი: მარცვლის ზურვის მხრის შეფერილობა	თეთრი მოყვითალო თეთრი ყვითელი ყვითელი ნარინჯისფერი ნარინჯისფერი წითელი ნარინჯისფერი წითელი მუქი წითელი მოყავისფრო მოლურჯო შავი	F481 A188 F66 EP1	1 2 3 [4] 5 6 7 8 9 10
5.7 (41)	თავთავი: თანაყვავილედის ანტოციანინის შეფერილობა	არ არის ან ძალიან სუსტი სუსტი საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	F2, F257 F252 W117 A654	1 3 [5] 7 9



დანართი 20
ANNEX 20

ჯიშის აღწერილობა

I. კულტურა: სიმინდი **Zea mays L.**
(ქართული სახელი) (ლათინური სახელი)

II. სელექციონერი: ასპრია სილს ს.ა
ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

III. ჯიშის დასახელება: AS 33049

IV. ინფორმაცია ჯიშის წარმოშობაზე, გამოყვანასა და გამრავლებაზე

4.1 ერთგზის შეჯვარებით მიღებული ჰიბრიდი
მშობელი ჯიშები: PN3032 X PN1005

V. ჯიშის ნიშან-თვისებები

№	მახასიათებლის დასახელება	ბამონათვის ფორმა	ეტილონ-ჯიში	კოდი
1	2	3	4	5
5.1 (8)	ფოჩი: ყვავილობა, კვირტის გასხის დრო	ძალიან ადრეული ძალიან ადრეულიდან ადრეულამდე ადრეული ადრეულიდან საშუალომდე საშუალო საშუალოდან გვიანობამდე გვიანი გვიანიდან ძალიან გვიანობამდე ძალიან გვიანი	KW 1069, სპირიტი (სკ) ჩემპიონი, F257 ცენტურიონი, F259 F522, ზენიტი A632 B73 AM1513	1 2 3 [4] 5 6 7 8 9
5.2 (9)	ფოჩი: თანაყვავილედის ძირის ანტოციანინის შეფერილობა	არ არის ან ძალიან სუსტი სუსტი საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	როიალთი, W117 ბოსტონი, F66 F107 EP1	1 3 [5] 7 9

1	2	3	4	5
5.3 (16)	თავთავი: ფოჩების ანტოციანინის შეფერილობა	არ არის ან ძალიან სუსტი სუსტი საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	ბონუსი, F7, F195 ელ ტორო, F257 F244, გიონგიმაზოლა W401	1 3 [5] 7 9
5.4 i (24.1)	ჯიშები მხოლოდ ინბრედ საზებითა და მარცვლოვანი ტიპის თავთავით: ტკბილი ან შუშხუნა მცენარე: სიგრძე	ძალიან მოკლე მოკლე საშუალო გრძელი ძალიან გრძელი	F7 სპირიტი W117 F244, პუმა როიალთი, WD36 ენტერპრაისი	1 3 5 7 9
5.4 ii (24.2)	მხოლოდ ჰიბრიდები და ღია დამტვერვადი ჯიშები, გარდა მარცვლოვანი ტიპის თავთავით: ტკბილი ან შუშხუნა მცენარე: სიგრძე	ძალიან მოკლე მოკლე საშუალო გრძელი ძალიან გრძელი	PR 39D23 PR37Y12 DKC51667	1 3 [5] 7 9
5.5 (36)	თავთავი: მარცვლის ტიპი	უხეში მსუბუქად უხეში საშუალო ოდნავ ჩაზნექილი ჩაზნექილი ტკბილი შუშხუნა ცვილისებრი ფქვილოვანი	F2 F252 F107 A654 W182E ჯუბილე იოვა პოპ	1 2 [3] 4 5 6 7 8 9
5.6 (39)	გარდა მარცვლოვანი ტიპის თავთავის მქონე ჯიშებისა: ტკბილი: თავთავი: მარცვლის ზურვის მხრის შეფერილობა	თეთრი მოყვითალო თეთრი ყვითელი ყვითელი ნარინჯისფერი ნარინჯისფერი წითელი ნარინჯისფერი წითელი მუქი წითელი მოყავისფრო მოდურჯო შავი	F481 A188 F66 EP1	1 2 3 [4] 5 6 7 8 9 10
5.7 (41)	თავთავი: თანაყვავილედის ანტოციანინის შეფერილობა	არ არის ან ძალიან სუსტი სუსტი საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	F2, F257 F252 W117 A654	1 3 [5] 7 9

ლანაროი 21
ANNEX 21

ჯიშის აღწერილობა

I. კულტურა: სიმინდი **Zea mays L.**
(ქართული სახელი) (ლათინური სახელი)

II. სელექციონერი: ასპრია სილს ს.ა
ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

III. ჯიშის დასახელება: AS 33002

IV. ინფორმაცია ჯიშის წარმოშობაზე, გამოყვანასა და გამრავლებაზე

4.1 ერთგზის შეჯვარებით მიღებული ჰიბრიდი
მშობელი ჯიშები: PN3031 X PN1005

V. ჯიშის ნიშან-თვისებები

№	მახასიათებლის დასახელება	ბამონათვის ფორმა	ეტილონ-ჯიში	კოდი
1	2	3	4	5
5.1 (8)	ფოჩი: ყვავილობა, კვირტის გასხის დრო	ძალიან ადრეული ძალიან ადრეულიდან ადრეულამდე ადრეული ადრეულიდან საშუალომდე საშუალო საშუალოდან გვიანობამდე გვიანი გვიანიდან ძალიან გვიანობამდე ძალიან გვიანი	KW 1069, სპირიტი (სკ) ჩემპიონი, F257 ცენტურიონი, F259 F522, ზენიტი A632 B73 AM1513	1 2 3 [4] 5 6 7 8 9
5.2 (9)	ფოჩი: თანაყვავილედის ძირის ანტოციანინის შეფერილობა	არ არის ან ძალიან სუსტი სუსტი საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	როიალთი, W117 ბოსტონი, F66 F107 EP1	1 3 [5] 7 9

1	2	3	4	5
5.3 (16)	თავთავი: ფოჩების ანტოციანინის შეფერილობა	არ არის ან ძალიან სუსტი სუსტი საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	ბონუსი, F7, F195 ელ ტორო, F257 F244, გიონგიმაზოლა W401	1 3 [5] 7 9
5.4 i (24.1)	ჯიშები მხოლოდ ინბრედ საზებთა და მარცვლოვანი ტიპის თავთავით: ტკბილი ან შუშხუნა მცენარე: სიგრძე	ძალიან მოკლე მოკლე საშუალო გრძელი ძალიან გრძელი	F7 სპირიტი W117 F244, პუმა როიალთი, WD36 ენტერპრაისი	1 3 5 7 9
5.4 ii (24.2)	მხოლოდ ჰიბრიდები და ღია დამტვერვადი ჯიშები, გარდა მარცვლოვანი ტიპის თავთავით: ტკბილი ან შუშხუნა მცენარე: სიგრძე	ძალიან მოკლე მოკლე საშუალო გრძელი ძალიან გრძელი	PR 39D23 PR37Y12 DKC51667	1 3 [5] 7 9
5.5 (36)	თავთავი: მარცვლის ტიპი	უხეში მსუბუქად უხეში საშუალო ოდნავ ჩაზნექილი ჩაზნექილი ტკბილი შუშხუნა ცვილისებრი ფქვილოვანი	F2 F252 F107 A654 W182E ჯუბილე იოვა პოპ	1 2 [3] 4 5 6 7 8 9
5.6 (39)	გარდა მარცვლოვანი ტიპის თავთავის მქონე ჯიშებისა: ტკბილი: თავთავი: მარცვლის ზურვის მხრის შეფერილობა	თეთრი მოყვითალო თეთრი ყვითელი ყვითელი ნარინჯისფერი ნარინჯისფერი წითელი ნარინჯისფერი წითელი მუქი წითელი მოყავისფრო მოდურჯო შავი	F481 A188 F66 EP1	1 2 3 [4] 5 6 7 8 9 10
5.7 (41)	თავთავი: თანაყვავილედის ანტოციანინის შეფერილობა	არ არის ან ძალიან სუსტი სუსტი საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	F2, F257 F252 W117 A654	1 3 [5] 7 9

**ღანართი 22
ANNEX 22**

ჰიზის აღწერილობა

I. კულტურა: სიმინდი *Zea mays L.*
(ქართული სახელი) (ღათინური სახელი)

II. სელექციონერი: ასპრია სიდს ს.ა
ლუქსემბურგი, გრანდ რუე 47, L 1661 (LU)

III. ჰიზის ღასახელება: AS 33034

IV. ინფორმაცია ჰიზის წარმოშობაზე, გამომჟანასა და გამრავლებაზე

4.1 ერთგვის შეჯვარებით მიღებული ჰიბრიდი
მშობელი ჰიზები: PN3031 X PN1005

V. ჰიზის ნიშან-თვისებები

№	მასსიათმების ღასახელება	გამონათვის ფორმა	ეტალონ-ჰიზი	კოდი
1	2	3	4	5
5.1 (8)	ფონი: ყვავილობა, კვირტის გასის დრო	ძალიან ადრეული ძალიან ადრეულიდან ადრეულამდე ადრეული ადრეულიდან საშუალომდე საშუალო საშუალოდან გვიანობამდე გვიანი გვიანიდან ძალიან გვიანობამდე ძალიან გვიანი	KW 1069, სპირიტი (სკ) ჩემპიონი, F257 ცენტურიონი, F259 F522, ზენიტი A632 B73 AM1513	1 2 3 [4] 5 6 7 8 9
5.2 (9)	ფონი: თანაყვავილედის ძირის ანტოციანინის შეფერილობა	არ არის ან ძალიან სუსტი სუსტი საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	როიალთი, W117 ბოსტონი, F66 F107 EP1	1 3 [5] 7 9
5.3 (16)	თავთავი: ფოჩების ანტოციანინის შეფერილობა	არ არის ან ძალიან სუსტი სუსტი საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	ბონუსი, F7, F195 ელ ტორო, F257 F244, გიონგიმაზოლა W401	1 3 [5] 7 9

1	2	3	4	5
5.4 i (24.1)	ჯიშები მხოლოდ ინბრედ ხაზებითა და მარცვლოვანი ტიპის თავთავით: ტკბილი ან შუშხუნა მცენარე: სიგრძე	ძალიან მოკლე მოკლე საშუალო გრძელი ძალიან გრძელი	F7 სპირიტი W117 F244, პუმა როიალთი, WD36 ენტერპრაისი	1 3 5 7 9
5.4 ii (24.2)	მხოლოდ ჰიბრიდები და ღია დამტვერვადი ჯიშები, გარდა მარცვლოვანი ტიპის თავთავით: ტკბილი ან შუშხუნა მცენარე: სიგრძე	ძალიან მოკლე მოკლე საშუალო გრძელი ძალიან გრძელი	PR 39D23 PR37Y12 DKC51667	1 3 [5] 7 9
5.5 (36)	თავთავი: მარცვლის ტიპი	უხეში მსუბუქად უხეში საშუალო ოდნავ ჩაზნექილი ჩაზნექილი ტკბილი შუშხუნა ცვილისებრი ფქვილოვანი	F2 F252 F107 A654 W182E ჯუბილე იოვა პოპ	1 2 [3] 4 5 6 7 8 9
5.6 (39)	გარდა მარცვლოვანი ტიპის თავთავის მქონე ჯიშებისა: ტკბილი: თავთავი: მარცვლის ზურგის მხრის შეფერილობა	თეთრი მოყვითალო თეთრი ყვითელი ყვითელი ნარინჯისფერი ნარინჯისფერი წითელი ნარინჯისფერი წითელი მუქი წითელი მოყავისფრო მოლურჯო შავი	F481 A188 F66 EP1	1 2 3 [4] 5 6 7 8 9 10
5.7 (41)	თავთავი: თანაყვავილედის ანტოციანინის შეფერილობა	არ არის ან ძალიან სუსტი სუსტი საშუალო ძლიერი ძალიან ძლიერი	F2, F257 F252 W117 A654	1 3 [5] 7 9



33034





მცენარეთა და ცხოველთა ახალი ჯიშების დაცვის
ოფიციალური ბიულეტენი

OFFICIAL BULLETIN FOR PROTECTION OF NEW PLANT VARIETIES AND
ANIMAL BREEDS

№ 7(24)

ბიულეტენის ელექტრონული ვერსიის გაცნობა შესაძლებელია საქართველოს ინტელექტუალური საკუთრების ეროვნული ცენტრის „საქპატენტის“ ვებგვერდზე.

The review of the published E-version of the bulletin is possible at the Georgian ip national center “Sakpatenti” website.

შენიშვნა

NOTICE

ბიულეტენში გამოქვეყნებული ობიექტების ზუსტი გამოსახულებები იხილეთ საქპატენტის ვებგვერდზე განთავსებულ ელექტრონულ ვერსიაში.

The exact images of the published objects can be viewed in the E-version of Sakpatenti website.

პასუხისმგებელი გამომცემი:
RESPONSIBLE ON PUBLICATION:

ნ. ფანცხავა
N. Pantskhava

მთავარი რედაქტორი:
EDITOR-IN-CHIEF:

ნ. ბებრიშვილი
N. Bebrishvili

დამაკაბადონებელი:
MAKER-UP:

ქ. სვანიძე
K. Svanidze

პოლიგრაფიული ჯგუფი:
POLYGRAPHIC GROUP:

მ. მეჩითიშვილი
M. Mechitishvili

ი. გოგოლაშვილი
I. Gogolashvili

ლ. დოლიძე
L. Dolidze

ხელმოწერილია გამოსაცემად: 2014 12 15
Signed for Publication on:

ტირაჟი: 30

Print Run:

შეკვეთა №7

Order

მის.: ანტიოქიის ქ. №5, მცხეთა, 3300, საქართველო

ტელ.: (+995 32) 225 25 33

www.sakpatenti.org.ge

info@sakpatenti.org.ge