



საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის მინისტრის

ბრძანება N198

24 აპრილი 2015 წ.

ქ. თბილისი

საქართველოს ტერიტორიაზე დაშვებული ცოცხალი გენმოდიფიცირებული
ორგანიზმების სახეობების დამტკიცების შესახებ

„ნორმატიული აქტების შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-13 მუხლისა და „ცოცხალი გენმოდიფიცირებული ორგანიზმების შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-18 მუხლის პირველი პუნქტის საფუძველზე,

ვბრძანებ:

მუხლი 1

დამტკიცდეს თანდართული საქართველოს ტერიტორიაზე დაშვებული ცოცხალი გენმოდიფიცირებული ორგანიზმების სახეობების ჩამონათვალი.

მუხლი 2

ეს ბრძანება ამოქმედდეს გამოქვეყნებისთანავე.

საქართველოს გარემოსა და
ბუნებრივი რესურსების დაცვის
მინისტრი

ელგუჯა ხოკრიშვილი



დანართი:
საქართველოს ტერიტორიაზე დამშვებული ცოცხალი გენმოდულირებელი ორგანიზმების სახეობების
ჩამონათვალი

N.	ტრანსფორმაციის მოვლენა უნიკალური ID კომპანია	გამოყენებული გენები / მახასიათებლები	ავტორიზებული გამოყენება	ავტორიზაციის ვადა
1.	სოიო (A2704-12) ACS-GMØ5-3 [ბაიერი; Bayer]	გენეტიკურად მოდულირებული სოიო, რომელიც შეიცავს: ინსერტირებულ par გენს, რომელიც ანიჭებს ტოლერანტობას ჰერბიციდ გლიფოსატ-ამონიუმის მიმართ	საკვები და საკვების იგრედიენტები, რომლებიც შეიცავენ ან ნაწარმოები არიან ACS- GMØ5-3 სოიოსგან (საკვები დანამატების ჩათვლით)	07/09/2018
			<p>ცხოველთა საკვები, რომელიც შეიცავს ან ნაწარმოებია ACS- GMØ5-3 სოიოსგან (საკვები დანამატების ჩათვლით)</p>	
			<p>პროდუქტები გარდა საკვებისა და ცხოველთა საკვებისა, რომლებიც შეიცავენ ACS-GMØ5-3 სოიოს (კულტივირების მიზნის გარდა)</p>	



N.	ტრანსფორმაციის მოვლენა უნიკალური ID კომპანია	გამოყენებული გენები / მახასიათებლები	ავტორიზებული გამოყენება	ავტორიზაციის ვადა
2	სოიო (MON89788) MON-89788-1 [მონსანტო; Monsanto]	გენეტიკურად მოდიფიცირებული სოიო, რომელიც შეიცავს: იხსენიებულ CP4 EPSPS გენს, რომელიც ანიჭებს ჰერბიციდს გლიფოსატის მიმართ ტოლერანტობას	საკვები ან საკვები ინგრედიენტები, რომლებიც შეიცავენ ან არიან ნაწარმოები MON- 89788-1 სოიოსგან (საკვები დანამატების ჩათვლით)	03/12/2018
3	სოიო (MON40-3-2) MON-1-04032-6	გენეტიკურად მოდიფიცირებული სოიო, რომელიც შეიცავს:	საკვები რომელიც შეიცავს ან ნაწარმოები MON 40-3-2 სოიოსგან	09/02/2022



N.	ტრანსფორმაციის მოვლენა უნიკალური ID კომპანია	გამოყენებული გენები / მახასიათებლები	ავტორიზებული გამოყენება	ავტორიზაციის ვადა
	[მონსანტო; Monsanto]	ინსერტირებულ cp4 epsps გენს, რომელიც ანიჭებს ჰერბიციდ გლიფოსატის მიმართ ტოლერანტობას	ავტორიზებული გამოყენება	
4	სოიო (MON87701) MON-87701-2 [მონსანტო; Monsanto]	გენეტიკურად მოდიფიცირებული სოიო, რომელიც შეიცავს: ინსერტირებული cryIAc გენი, რომელიც ანიჭებს დაცვას გარკვეული ქერცლფრთიანი მავნებლების წინააღმდეგ	(საკვები დანამატების ჩათვლით) ცხოველთა საკვები, რომელიც შეიცავს MON 40-3-2 სოიოს	
		საკვები და საკვები ინგრედიენტები, რომლებიც შეიცავენ, ან არიან ნაწარმობნი MON-87701-2 სოიოსგან (საკვები დანამატების ჩათვლით)	ცხოველთა საკვები, რომელიც შეიცავს ან ნაწარმობს MON- 87701-2 სოიოსგან(საკვები დანამატების ჩათვლით)	09/02/2022
		პროდუქტები გარდა საკვებისა და ცხოველთა საკვებისა, რომლებიც		



N.	ტრანსფორმაციის მოვლენა უნიკალური ID კომპანია	გამოყენებული გენები / მახასიათებლები	ავტორიზებული გამოყენება	ავტორიზაციის ვადა
5	სოიო (356043) DP-356043-5 [პიონერი; Pioneer]	გენეტიკურად მოდიფიცირებული სოიო, რომელიც შეიცავს: ინსერტირებულ გაი გენს, რომელიც ანიჭებს ტოლერანტობას ჰერბიციდ გლიფოსატის მიმართ ინსერტირებულ gm-hra გენს, რომელიც ანიჭებს ტოლერანტობას ALS- მაინჯიბირებელი ჰერბიციდის მიმართ	შეიცავენ MON-87701-2 სოიოს (კულტივირების მიზნის გარდა) საკვები და საკვების ინგრედიენტები, რომლებიც შეიცავენ ან ნაწარმოებნი არიან DP- 356043-5 სოიოსგან (საკვები დანამატების ჩათვლით)	09/02/2022
			ცხოველთა საკვები, რომელიც შეიცავს ან DP- 356043-5 სოიოსგან (საკვები დანამატების ჩათვლით) პროდუქტები გარდა საკვებისა და ცხოველთა საკვებისა, რომლებიც შეიცავენ DP-356043-5 სოიოს (კულტივირების მიზნის გარდა)	



N.	ტრანსფორმაციის მოვლენა უნიკალური ID კომპანია	გამოყენებული გენები / მახასიათებლები	ავტორიზებული გამოყენება	ავტორიზაციის ვადა
6	სოიო (A5547-127) ACS-GMØ6-4 [ბაიერი; Bayer]	გენეტიკურად მოდიფიცირებული სოიო, რომელიც შეიცავს: ინსერტირებულ pat გენს, რომელიც ანიჭებს ტოლენანტობას ჰერბიციდ გლუფოსინატ-ამინოუმის მიმართ	საკვები ან საკვები ინგრედიენტები, რომლებიც შეიცავენ ან არიან ნაწარმოებნი ACS- GMØ6-4 სოიოსგან (საკვები დანამატების ჩათვლით)	09/02/2022
7	სოიო (MON87701 x MON89788) MON-877Ø1-2 x MON-89788-1 [მონსანტო; Monsanto]	გენეტიკურად მოდიფიცირებული სოიო, რომელიც შეიცავს: ინსერტირებულ cry1Ac გენს, რომელიც ანიჭებს დაცვას გარკვეული ქერცლოვანი	საკვები და საკვების ინგრედიენტები, რომლებიც შეიცავენ ან არიან ნაწარმოებნი MON-877Ø1-2 x MON- 89788-1 სოიოსგან (საკვები დანამატების ჩათვლით)	27/06/2022



N.	ტრანსფორმაციის მოვლენა უნიკალური ID კომპანია	გამოყენებული გენები / მახასიათებლები	ავტორიზებული გამოყენება	ავტორიზაციის ვადა
		<p>მავნებლების წინააღმდეგ ინსერტირებულ cp4 epsps გენს, რომელიც ანიჭებს ტოლერანტობას ჰერბიციდ გლიფოსატის მიმართ</p>	<p>ცხოველთა საკვები, რომელიც შეიცავს ან ნაწარმოებია MON- 87701-2 x MON-89788-1 სილისგან (საკვები დანამატების ჩათვლით)</p>	<p>პროდუქტების გარდა საკვებისა და ცხოველთა საკვებისა, რომლებიც შეიცავენ MON-87701-2 x MON-89788-1 სილის (კულტივირების მიზნის გარდა)</p>



[Handwritten signature]