

“Mədəni bitkilərin genetik ehtiyatlarının mühafizəsi və səmərəli istifadəsi haqqında” Azərbaycan Respublikası Qanununun tətbiqi ilə bağlı bəzi normativ hüquqi aktların təsdiq edilməsi barədə

**AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASI NAZİRLƏR KABİNETİNİN
QƏRARI**

Azərbaycan Respublikası Prezidentinin “Mədəni bitkilərin genetik ehtiyatlarının mühafizəsi və səmərəli istifadəsi haqqında” 2011-ci il 13 dekabr tarixli 273-IVQ nömrəli Qanununun tətbiqi barədə” 2012-ci il 7 fevral tarixli 576 nömrəli Fərmanının 1.4-1.8-ci bəndlərinin, “Mədəni bitkilərin genetik ehtiyatlarının mühafizəsi və səmərəli istifadəsi haqqında” Azərbaycan Respublikası Qanununun tətbiqi ilə bağlı əlavə tədbirlər barədə” 2012-ci il 17 iyul tarixli 690 nömrəli Fərmanının 2.1.3-2.1.7-ci, 2.1.9-cu yarımbəndlərinin icrasını təmin etmək məqsədi ilə və 1.1-ci bəndinə uyğun olaraq Azərbaycan Respublikasının Nazirlər Kabineti **QƏRARA ALIR:**

1. “Mədəni bitkilərin genetik ehtiyatlarının milli kolleksiyalarının formalaşdırılması, mühafizəsi və istifadəsi Qaydaları” təsdiq edilsin (1 nömrəli əlavə).

2. “Mədəni bitkilərin genetik ehtiyatlarının mühafizəsinə və səmərəli istifadəsinə dövlət nəzarətinin təşkili Qaydaları” təsdiq edilsin (2 nömrəli əlavə).

3. “Azərbaycan Respublikasına məxsus ənənəvi mədəni brend bitkilərinin və onların areallarının Siyahısı” təsdiq edilsin (3 nömrəli əlavə).

4. “Azərbaycan Respublikasına məxsus ənənəvi mədəni brend bitkilərinin yayıldığı areallarda bu cür bitkilərin becərilməsinin davam etdirilməsi və sahələrin genişləndirilməsi Qaydası” təsdiq edilsin (4 nömrəli əlavə).

5. “Ölkə daxilində genetik modifikasiya olunmuş bitkilərin mövcudluğu və yayılma zonasının aşkarlanması Qaydası” təsdiq edilsin (5 nömrəli əlavə).

6. “Mədəni bitkilərin milli genefonduna aid edilən bitkilərin və onların genetik ehtiyat nümunələrinin Azərbaycan Respublikasının gömrük ərazisindən çıxarılması Qaydası və Şərtləri” təsdiq edilsin (6 nömrəli əlavə).

7. “Mədəni bitkilərin genetik ehtiyatlarının mühafizəsi və səmərəli istifadəsi üzrə idarəetmə sisteminə daxil olan Elmi-Texniki Şuranın Əsasnaməsi” təsdiq edilsin (7 nömrəli əlavə).

8. "Mədəni bitkilərin genetik ehtiyatlarının mühafizəsi və səmərəli istifadəsi üzrə idarəetmə sisteminə daxil olan ixtisaslaşdırılmış ekspert şuralarının Əsasnaməsi" təsdiq edilsin (8 nömrəli əlavə),

9. "Mədəni bitkilərin genetik ehtiyatlarının mühafizəsi və səmərəli istifadəsi üzrə idarəetmə sisteminə daxil olan prioritet fəaliyyət istiqamətləri üzrə işçi qruplarının Əsasnaməsi" təsdiq edilsin (9 nömrəli əlavə).

10. "Mədəni bitkilərin genetik ehtiyatları banklarının hüquq və vəzifələri" təsdiq edilsin (10 nömrəli əlavə).

11. "Azərbaycan Respublikasının Milli Genbankının Əsasnaməsi" təsdiq edilsin (11 nömrəli əlavə).

12. "Genetik modifikasiya olunmuş bitkilərin, eləcə də müasir biotexnologiya və gen mühəndisliyi metodları ilə yaradılmış kənd təsərrüfatı bitki materiallarının elmi tədqiqat, sınaq və sərgilərdə nümayiş məqsədi ilə Azərbaycan Respublikasına idxalı Qaydası" təsdiq edilsin (12 nömrəli əlavə).

13. Azərbaycan Milli Elmlər Akademiyasının, Azərbaycan Respublikası Kənd Təsərrüfatı Nazirliyinin, Azərbaycan Respublikası Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyinin və Azərbaycan Respublikası Standartlaşdırma, Metrologiya və Patent üzrə Dövlət Komitəsinin iştirakı ilə mədəni bitkilərin genetik ehtiyatlarının mühafizəsi və səmərəli istifadəsi üzrə idarəetmə sisteminə daxil olan Elmi Texniki Şura yaradılsın.

14. Azərbaycan Milli Elmlər Akademiyasının Genetik Ehtiyatlar İnstitutu Milli Əlaqələndirici İnstitut müəyyən edilsin.

Azərbaycan Respublikasının Baş naziri Artur Rəsi-zadə

Bakı şəhəri, 13 noyabr 2012-ci il

259

Azərbaycan Respublikası Nazirlər
Kabinetinin 2012-ci il 13 noyabr
tarixli 259 nömrəli qərarı ilə
təsdiq edilmişdir

6 nömrəli əlavə

**Mədəni bitkilərin milli genefonduna aid edilən bitkilərin və onların
genetik ehtiyat nümunələrinin Azərbaycan Respublikasının gömrük
ərazisindən çıxarılması**

Qaydası və Şərtləri

1. “Mədəni bitkilərin milli genefonduna aid edilən bitkilərin və onların genetik ehtiyat nümunələrinin Azərbaycan Respublikasının gömrük ərazisindən çıxarılması Qaydası və Şərtləri” (bundan sonra - Qayda) “Mədəni bitkilərin genetik ehtiyatlarının mühafizəsi və səmərəli istifadəsi haqqında” Azərbaycan Respublikası Qanununun tətbiqi ilə bağlı əlavə tədbirlər barədə” Azərbaycan Respublikası Prezidentinin 2012-ci il 17 iyul tarixli 690 nömrəli Fərmanının 2.1.3-cü yarımbəndinin icrasını təmin etmək məqsədi ilə hazırlanmışdır və mədəni bitkilərin milli genefonduna aid edilən bitkilərin və onların genetik ehtiyat nümunələrinin Azərbaycan Respublikasının gömrük ərazisindən çıxarılması qaydası və şərtlərini müəyyən edir.

2. Mədəni bitkilərin milli genefonduna aid edilən bitkilər və onların genetik ehtiyat nümunələri (bundan sonra - MBGE) - mədəni bitkilərin yerli xalq və elmi seleksiya sort, forma və xətləri, seleksiya materialları, həmçinin ölkə ərazisinin təbii məskənlərində bitən, onlara yaxın yabanı bitki növləridir.

3. MBGE Azərbaycan Respublikasından bioaraşdırma, mübadilə, öyrənilmə, elmi tədqiqat, seleksiya, təhsil və digər fəaliyyətdə istifadə edilmək, habelə MBGE-nin milli kolleksiyalarının xarici ölkələrdə yerləşən beynəlxalq genbanklarda dublikatlaşdırılaraq etibarlı mühafizəsini həyata keçirmək məqsədləri ilə ixrac edilir.

4. MBGE-nin bu Qaydanın 1 nömrəli əlavəsində verilmiş növlərinin Azərbaycan Respublikasının ərazisindən çıxarılmasına nəzarət edilir.

5. MBGE-nin Azərbaycan Respublikasından ixrac edilməsini planlaşdıran şəxs (bundan sonra - ixracatçı) nəzərdə tutulmuş ixrac əməliyyatı ilə bağlı mədəni bitkilərin genetik ehtiyatlarının mühafizəsi və səmərəli istifadəsi üzrə idarəetmə sisteminə daxil olan Elmi-Texniki Şuraya yazılı, elektron poçtla və ya rabitə şəbəkəsi vasitəsilə müraciət edir.

6. Müraciətdə MBGE-nin ixracının məqsədləri, ixrac edilən genetik materialın ümumi miqdarı (kütlə və ya say), qəbul edən təşkilat və ya şəxs haqqında məlumatlar (adı, fəaliyyət növü, ünvanı) göstərməlidir.

7. Müraciətə ixrac edilən genetik materialın siyahısı əlavə edilməlidir. Siyahıda nümunələrin kataloq nömrəsi, bitkinin elmi (latın), həmçinin Azərbaycan və ingilis dillərində adı, nümunələrin adı (əgər varsa, sortların və formaların adları) göstərilir.

8. BGE-nin ixracı ilə bağlı müraciətə Elmi-Texniki Şuranın rəhbərliyi tərəfindən 5 (beş) iş günü müddətində baxılır və bu Qaydanın 2 nömrəli əlavəsində göstərilən formada Milli Əlaqələndirici İnstitutun rəsmi blankında çap edilmiş icazə sənədi verilir.

9. BGE-nin ixracına verilmiş icazə sənədinin surəti Elmi-Texniki Şura tərəfləri 2 (iki) iş günü müddətində şəxsən və ya elektron poçt vasitəsilə ixracatçıya və Azərbaycan Respublikasının Dövlət Gömrük Komitəsinə təqdim edilir.

10. MBGE-nin ixracına icazə verilmədiyi halda bunun səbəbləri barədə ixracatçıya yazılı məlumat verilir.

11. MBGE-nin ixracına verilən imtina qərarından 1 (bir) ay müddətində yuxarı orqana və ya məhkəməyə şikayət edilə bilər.

12. İxrac edilən MBGE Milli Əlaqələndirici İnstitutun blankında çap edilmiş və bu Qaydanın 2 nömrəli əlavəsində göstərilən icazə sənədi, həmçinin, qəbul edən ölkənin tələblərinə uyğun sənədlərlə və Azərbaycan Respublikasının Kənd Təsərrüfatı Nazirliyi yanında Dövlət Fitosanitar Nəzarəti Xidməti tərəfindən verilmiş fitosanitar sertifikatı ilə müşayiət olunur.

13. Xaricə göndərilən MBGE-nin qablarının üzərində onların kataloq nömrəsi, latınca elmi adları göstərməlidir.

14. Elmi-Texniki Şuranın icazə sənədi ilə müşayiət olunan MBGE-nin Azərbaycan Respublikasının gömrük ərazisindən çıxarılması Azərbaycan Respublikasının qanunvericiliyinə uyğun qaydada həyata keçirilir.

15. Elmi-Texniki Şuranın icazə sənədi ilə müşayiət olunmayan MBGE nümunələrinin Azərbaycan Respublikasının gömrük ərazisindən çıxarılması qadağandır.

16. Hər növbəti ilin yanvar ayının 3-cü ongünlüyündə MBGE-nin siyahısına Elmi-Texniki Şurada baxılır və dəyişikliklər tələb olunduğu təqdirdə təkliflər hazırlanır.

“Mədəni bitkilərin milli genefonduna aid edilən bitkilərin və onların genetik ehtiyat nümunələrinin Azərbaycan Respublikasının gömrük ərazisindən çıxarılması Qaydası və Şərtləri”nə

**Çıxarılmasına nəzarət edilən mədəni bitkilərin milli genefonduna aid
edilən bitkilərin və onların genetik materiallarının siyahısı**

Sıra №-si	Azərbaycan dilində adı	Elmi (latın) adı	XİF MN üzrə kodu
1	2	3	4
1. Dənli taxıl bitkiləri			
1.1.	Bütün buğda növləri, toxumluq	Triticum	1001110000 1001912000 1001990000 1001911000
1.2.	Çovdar toxumluq	Secale	1002100000
1.3.	Arpa toxumluq	Hordeum	1003100000
1.4.	Yulaf, toxumluq	Avena sativa	1004100000
1.5.	Qarğıdalı toxumluq hibridlər: ikiqat hibrid və topçarpaz hibridləri Üçqat hibridlər Sadə hibridlər Digər hibridlər Qarğıdalı toxumluq qeyri-hibridlər	Zea mays	1005101100 1005101300 1005101500 1005101900 1005109000
1.6.	Düyü (çəltik) səpin üçün	Oryza	1006101001 1006101009
1.7.	Darı toxumluq	Panicum	1008210000
1.8.	Eqilops toxumluq	Aegilops	1209298000-dan
2. Dənli paxlalı bitkilər			
2.1.	Noxud	Cicer arietinum	0713200000
2.2.	Mərçi, səpin üçün	Lens culinaris	0713400001 0713400009-dan
2.3.	Adi lobya, səpin üçün	Phaseolus vulgaris	0713331001-dən 0713331009-dan
2.4.	Göy noxud, səpin üçün	Pisum sativum	0713101001 0713101009
2.5.	İnək noxudu, səpin üçün	Vigna unguiculata	0713350000-dan
2.6.	Lərgə növləri, səpin üçün	Vicia	0713500001 0713500009
2.7.	Gülulcə, səpin üçün	Lathyrus	1209298000-dan
3. Meyvə və giləmeyvə bitkiləri			

3.1.	Alma, armud, ərik, şaftalı, giləs, albalı, gavalı, badam, şabalıd, tut, qoz çiliyi və tingi	Malus, Pyrus, Prunus cinsinin növləri, Amygdalis, Castanea, Morus, Juglans	0602109000-dan 0602209000-dan
3.2.	Nar, zeytun, fındıq, moruq, böyürtkən, qarağat çiliyi, tingi, tumurcuğu	Punica, Olea, Corellus, Rubus, Ribes	0602109000-dan 0602209000-dan 0602904900-dan
3.3.	Üzüm çiliyi, tingi, tumurcuğu	Vitis	0602101000 0602201000 0602904900
3.4.	Çiyələk tumurcuğu, toxumu, bığcıqı, köklü materialı	Fragaria	0602903000-dan 1209999900-dan
4. Tərəvəz və bostan bitkiləri			
4.1.	Pomidor, badımcın, bibər, quşüzümü şitili, toxumu	Solanum lycopersicum, Solanum melongena, Capsicum annuum, Solanum	0602903000-dan 1209919000-dan
4.2.	Yemiş şitili, toxumu	Cucumis melo	0602904500-dan 1207700000
4.3.	Qarpız şitili, toxumu	Citrullus lanatus	0602904500-dan 1209999900-dan
4.4.	Qabaq, xiyar, kələm, bamiyə şitili, toxumu	Cucurbita moschata, Cucumis sativus, Brassica capitata, Hibiscus esculantus	0602904500-dan 0602903000-dan 1209919000-dan
4.5.	Yerkökü, turp, turpça (qırmızı turp), mətbəx çuğunduru, cəfəri, kərəviz, şalğam şitili, toxumu, yeraltı zoğları	Daucus carota, Raphanus sativus, Raphanus sativus var. radicular, Beta vulgaris, Petroselinum sativum, Apium graveolens, Brassica napus	0602903000-dan 1209919000-dan
4.6.	Soğan şitili, toxumu, soğanaqları	Allium	0602903000-dan 0703101100 0703101900 0703109000 0703900000 1209919000-dan
4.7.	Tərxun, nanə, rozmarin, barəng, əvəlik, adi quzuqulağı, uzunyarpaq	Artemisia dracunculus, Mentha piperita, Rosmarinus officinalis,	1209919000-dan 0602903000-dan

	quzuqulağı, qulançar, xardal, ispanaq, kahı, şüyüd, keşniş, cirə, acıtərə, su tərəsi, reyhan, mərzə şitili və toxumu	Rumex domesticus, Rumex acetosa, Asparagus officinalis, Sinapis, Spinacia oleracea, Anethum, Coreandrum sativum, Lactuca sativa, Pimpinella anisum, Lepidum graveolens, Nasturtium officinale, Osimum basilicum, Origanum	
5. Yem bitkiləri			
5.1.	Qarayonca toxumu	Medicago	1209210000
5.2.	Üçyarpaq yonca toxumu	Trifolium	1209221000 1209228000
5.3.	Xaşa toxumu	Onobrychis	1209298000-dan
5.4.	Sorqo (kalış) toxumu	Sorghum	1007101000 1007109000
5.5.	Raps toxumu	Brassica napus	1205101000
5.6.	Pişikquyruğu toxumu	Phleum	1209298000-dan
5.7.	Şəmbələ toxumu	Trigonella	1209298000-dan
5.8.	Çobantoppuzu toxumu	Dactylis glomerata	1209291000-dan
5.9.	Yem çuğunduru	Beta vulgaris subsp. vulgaris var. crassa	1209296000
6. Texniki bitkilər			
6.1.	Pambıq toxumu	Gossypium	1207210000
6.2.	Şəkər çuğundurunun toxumu, meyvəkökü	Beta vulgaris	1209100000 1212918000-dan

“Mədəni bitkilərin milli genefonduna aid edilən bitkilərin və onların genetik ehtiyat nümunələrinin Azərbaycan Respublikasının gömrük ərazisindən çıxarılması Qaydası və Şərtləri”nə

2 nömrəli əlavə

Mədəni bitkilərin milli genefonduna aid edilən bitkilərin və onların genetik

**ehtiyat nümunələrinin Azərbaycan Respublikasının gömrük ərazisindən
çıxarılmasına verilmiş**

İCAZƏ SƏNƏDİ

№ _____
“ _____ ” _____ 20 ____ il

Mədəni bitkilərin aşağıda verilmiş və siyahısı sənədə əlavə edilən genetik ehtiyat nümunələrinin _____

_____ (nümunələrin göndərildiyi ölkənin və təşkilatın bütöv və qısa adları, ünvanı)
göndərilməsi _____ (ixracı) _____ ilə
bağlı _____

_____ (nümunələri göndərən təşkilatın bütöv adı, ünvanı)
tərəfindən 201__ il “ _____ ” _____ tarixində edilmiş müraciətə Elmi-Texniki
Şurada baxılmış və ixraca icazə verilmişdir.

İcazənin qüvvədə olma müddəti _____ tarixinə kimidir.
İxrac edilməsi planlaşdırılan bitkinin latınca və Azərbaycan dilində adı (adları) və
ümumi _____ miqdarı:

_____ İxrac edilməsi planlaşdırılan MBGE-nin siyahısı və miqdarı əlavə edilir
(cəmi _____ səhifə).

İxrac edilməsi planlaşdırılan MBGE-nin ixracı nəzərdə tutulan gömrük
sərhəd buraxılış məntəqəsi _____
Elmi-Texniki Şuranın sədri _____
(adı, atasının adı, soyadı)

İmza:

M.Y.

Azərbaycan Respublikası Nazirlər
Kabinetinin 2012-ci il 13 noyabr
tarixli 259 nömrəli qərarı ilə
təsdiq edilmişdir