



AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASININ NAZİRLƏR KABİNETİ

Q Ə R A R

“Satışı əlavə dəyər vergisindən azad olunan heyvandarlıq və quşçuluq təsərrüfatlarında istifadə edilən yem və yem əlavələrinin Siyahısı”nın təsdiq edilməsi haqqında

“Azərbaycan Respublikasının Vergi Məcəlləsində dəyişiklik edilməsi haqqında” Azərbaycan Respublikasının 2021-ci il 3 dekabr tarixli 406-VIQD nömrəli Qanununun tətbiqi və həmin Qanunun tətbiqi ilə əlaqədar bir sıra məsələlərin tənzimlənməsi barədə” Azərbaycan Respublikası Prezidentinin 2021-ci il 29 dekabr tarixli 1533 nömrəli Fərmanının 2.1.4-cü yarımbəndinin icrasını təmin etmək məqsədilə Azərbaycan Respublikasının Nazirlər Kabineti **qərara alır**:

1. “Satışı əlavə dəyər vergisindən azad olunan heyvandarlıq və quşçuluq təsərrüfatlarında istifadə edilən yem və yem əlavələrinin Siyahısı” təsdiq edilsin (əlavə olunur).

2. Bu Qərar 2022-ci il 1 yanvar tarixindən tətbiq edilir və 2024-cü il 1 yanvar tarixinədək qüvvədədir.

Əli Əsədov
Azərbaycan Respublikasının Baş naziri

Bakı şəhəri, 30 iyun 2022-ci il

№ 251

Azərbaycan Respublikası Nazirlər
Kabinetinin 2022-ci il 30 iyun
tarixli 251 nömrəli Qərarı ilə
təsdiq edilmişdir.

**Satışı əlavə dəyər vergisindən azad olunan heyvandarlıq və
quşçuluq təsərrüfatlarında istifadə edilən yem və yem əlavələrinin**

SİYAHISI

I. Yemlər	
1. Qüvvəli, qaba və sulu-şirəli yemlər	
1	2
1.1.	Yemlik buğda
1.2.	Arpa
1.3.	Qarğıdalı dənli
1.4.	Vələmir (yem üçün)
1.5.	Çovdar (yem üçün)
1.6.	Darı
1.7.	Sorqo
1.8.	Soya
1.9.	Yem noxudu
1.10.	Lərgə (yem üçün)
1.11.	Yem çuğunduru
1.12.	Yem qarpızı
1.13.	Bütün növ ot (quru və yaşıl)
1.14.	Gülül
1.15.	Yonca
1.16.	Xaşa
1.17.	Raps
1.18.	Amarant
1.19.	Maralfalfa
1.20.	Kinoa (yem üçün)
1.21.	Günəbaxan (yem üçün)
1.22.	Senaj
1.23.	Silos
1.24.	Saman (bütün növ dənli bitkilərin gövdə və yarpaq kütləsi: buğda, arpa, vələmir, çovdar, qarabaşaq və s.)

1	2
1.25.	Kökümevvelilərin yarpaq və gövdəsi
2. Bitki və heyvan mənşəli yemlər	
2.1.	Bütün növ yarmalar (buğda yarması, qarğıdalı yarması, arpa yarması, vələmir yarması, çovdar yarması, qarabaşaq yarması və s.)
2.2.	Balıq və balıq məhsullarından hazırlanan narın və qaba üyütmə un və qranullar
2.3.	Qarğıdalının emal edilməsindən alınan kəpəklər, qalıqlar
2.4.	Buğdanın emal edilməsindən alınan kəpəklər, qalıqlar
2.5.	Digər dənli bitkilərin (arpa, çovdar, darı, vələmir, sorqo, qarabaşaq və s.) emal edilməsindən alınan kəpəklər
2.6.	Nişasta istehsalının qalıqları və analogi qalıqlar
2.7.	Barda və pivəbişirmə və ya şərəbçəkmə istehsalının digər tullantıları
2.8.	Soya yağının ekstraksiyası nəticəsində alınan cecələr və digər bərk tullantılar
2.9.	Pambıq yağının ekstraksiyası nəticəsində alınan cecələr və digər bərk tullantılar
2.10.	Günəbaxan yağının ekstraksiyası nəticəsində alınan cecələr və digər bərk tullantılar
2.11.	Tərkibində erucic turşusu az olan raps toxumlarının ekstraksiyası nəticəsində alınan cecələr və digər bərk tullantılar
2.12.	Kokos yağının ekstraksiyası nəticəsində alınan cecələr və digər bərk tullantılar
2.13.	Digər bitki yağlarının ekstraksiyası nəticəsində alınan cecələr və digər bərk tullantılar
2.14.	Kartofun emalı zamanı alınmış tullantılar (pulpa)
2.15.	Şəkər çuğundurunun emalı zamanı alınmış maye (melas)
2.16.	Pambıq çiyidi (yem üçün)
2.17.	Buğda və qarğıdalı qlütəni
2.18.	Yem mayası
2.19.	Ət və ət məhsullarından hazırlanan narın və qaba üyütmə un və dənəvərlər
2.20.	Balıq unu (yem təyinatlı)
2.21.	Balıq yağı (yem təyinatlı)
2.22.	Sümük unu
2.23.	Qarışıq yemlər (kombinə edilmiş)

1	2
II. Yem əlavələri	
1. Heyvandarlıqda və quşçuluqda yem əlavəsi təyinatlı amin turşuları	
1.1.	Triptofan
1.2.	Lizin
1.3.	Metionin
1.4.	Treonin
1.5.	Valin
2. Heyvandarlıqda və quşçuluqda yem əlavəsi təyinatlı minerallar, vitaminlər və digər maddələr	
2.1.	Monokalsiumfosfat
2.2.	Dikalsiumfosfat
2.3.	Trikalsiumfosfat
2.4.	Flüorsuzlaşdırılmış fosfat
2.5.	Fosforin
2.6.	Monoammoniumfosfat
2.7.	Diammoniumfosfat
2.8.	Dinatriumfosfat
2.9.	Yem təbaşiri
2.10.	Əhəng unu
2.11.	Balıqqulağı unu
2.12.	Mis sulfat turşusu
2.13.	Sink sulfat turşusu
2.14.	Kobalt xlorid
2.15.	Tərkibində natrium, kalium, kalsium, fosfor, maqnezium və kükürd olan mineral mənşəli digər yem əlavəsi təyinatlı birləşmələr
2.16.	Tərkibində mikroelementlər (dəmir, yod, kobalt, mis, manqan, sink, molibden, selen) olan yem əlavəsi təyinatlı birləşmələr
2.17.	Vitaminlər
2.18.	Provitaminlər
2.19.	Fermentlər və ferment qarışıqları
2.20.	Mikroorqanizmlər