

Жануарлар дүниесін қорғау, өсімін молайту және пайдалану саласындағы нормативтерді бекіту туралы

Күшін жойған

Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2008 жылғы 1 тамыздағы N 731 Қаулысы. Күші жойылды - Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2015 жылғы 4 қыркүйектегі № 745 қаулысымен

Ескерту. Күші жойылды - ҚР Үкіметінің 04.09.2015 № 745 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі).

Р Қ А О - н ы ң е с к е р т п е с і .

ҚР мемлекеттік басқару деңгейлері арасындағы өкілеттіктердің аражігін ажырату мәселелері бойынша 2014 жылғы 29 қыркүйектегі № 239-V ҚРЗ Заңына сәйкес ҚР Ауыл шаруашылығы министрінің 2015 жылғы 30 наурыздағы № 18-03 /271а бұйрығын қараңыз.

"Жануарлар дүниесін қорғау, өсімін молайту және пайдалану туралы" Қазақстан Республикасының 2004 жылғы 9 шілдедегі Заңы 8-бабының 22) тармақшасына сәйкес Қазақстан Республикасының Үкіметі **ҚАУЛЫ ЕТЕДІ:**

1. Қоса беріліп отырған:

1) аң аулау объектісі болып табылатын тұяқты жануарлар түрлерінің оңтайлы тығыздығының нормативтері;

2) аң аулау объектісі болып табылатын жануарлар түрлерінің орнықты санының нормативтері бекітілсін.

2. Осы қаулы алғаш рет ресми жарияланған күнінен бастап он күнтізбелік күн өткен соң қолданысқа енгізіледі.

Қазақстан Республикасының
Премьер-Министрі *К. Мәсімов*

Қазақстан Республикасы
Үкіметінің
2008 жылғы 1 тамыздағы
N 731 қаулысымен

бекітілген

Аң аулау объектісі болып табылатын тұяқты жануарлар түрлерінің оңтайлы тығыздығының нормативтері

Аңшылық алқаптардағы бұланның оңтайлы тығыздығының нормативтері

--	--	--	--	--

Облыс	Алқаптың сапасы бойынша бонитет класы	Қардың орташа қалыңдығы, см	Қардың қалыңдығына арналып түзетілген бонитет класы	Популяцияның оңтайлы тығыздығы, 1000 гектарға дарақ
Ақмола	III	30	III	3
Ақтөбе	IV	30	IV	1
Шығыс Қазақстан	III	70	IV	1
Батыс Қазақстан	III	40	III	3
Қарағанды	IV	20	IV	1
Қостанай	III	40	III	3
Павлодар	IV	30	IV	1
Солтүстік Қазақстан	III	40	III	3

Аңшылық алқаптардағы асыл тұқымды бұғылардың оңтайлы тығыздығының нормативтері

Облыс	Алқаптың сапасы бойынша бонитет класы	Қардың орташа қалыңдығы, см	Қардың қалыңдығына арналып түзетілген бонитет класы	Популяцияның оңтайлы тығыздығы, 1000 гектарға дарақ
Ақмола	III	30	III	4
Алматы	III	30	III	4
Шығыс Қазақстан	III	70	IV	2
Солтүстік Қазақстан	III	40	III	4

Аңшылық алқаптардағы сібір елігінің оңтайлы тығыздығының нормативтері

Облыс	Алқаптың сапасы бойынша бонитет класы	Қардың орташа қалыңдығы, см	Қардың қалыңдығына арналып түзетілген бонитет класы	Популяцияның оңтайлы тығыздығы, 1000 гектарға дарақ
Ақмола	III	30	IV	4
Ақтөбе	IV	30	V	1
Алматы	III	20	III	8
Шығыс Қазақстан	III	70	V	1
Жамбыл	V	10	V	1
Батыс Қазақстан	III	30	IV	4
Қарағанды	IV	20	IV	4
Қостанай	III	40	IV	4

Павлодар	IV	40	V	1
Солтүстік Қазақстан	III	40	IV	4
Оңтүстік Қазақстан	IV	10	IV	4

Құдырдың оңтайлы тығыздығының нормативтері

Өңір	Алқаптың сапасы бойынша бонитет класы	Қардың орташа қалыңдығы, см	Қардың қалыңдығына арналып түзетілген бонитет класы	Популяцияның оңтайлы тығыздығы, 1 0 0 0 гектарға дарақ
Батыс Алтай	III	120	III	10
Оңтүстік Алтай	III	60	III	10

Аңшылық алқаптардағы қабанның оңтайлы тығыздығының нормативтері

Облыс	Алқаптың сапасы бойынша бонитет класы	Қардың орташа қалыңдығы, см	Қардың қалыңдығына арналып түзетілген бонитет класы	Популяцияның оңтайлы тығыздығы, 1 0 0 0 гектарға дарақ
Ақмола	III	30	IV	4
Ақтөбе	III	30	IV	4
Алматы	III	20	III	7
Атырау	III	20	III	7
Ш ы ғ ы с Қазақстан	III	50	IV	4
Жамбыл	IV	10	IV	4
Қарағанды	IV	20	IV	4
Қызылорда	III	10	III	7
Оңтүстік Қазақстан	III	10	III	7

Ақбөкеннің оңтайлы тығыздығының нормативтері

География-лық популяция	Алқаптың сапасы бойынша бонитет класы	Қардың орташа қалыңдығы, см	Қардың қалыңдығына арналып түзетілген бонитет класы	Популяцияның оңтайлы тығыздығы, 1 0 0 0 гектарға дарақ
Бетпақдала	III	15	III	50
Үстірт	III	10	III	50
Жайық	III	10	III	50

Тау ешкісінің оңтайлы тығыздығының нормативтері

Өңір	Алқаптың сапасы	Қардың орташа	Қардың қалыңдығына арналып түзетілген	Популяцияның оңтайлы тығыздығы, 1 0 0 0
------	-----------------	---------------	---------------------------------------	---

	бойынша бонитет классы	қалыңдығы, см	бонитет классы	гектарға дарақ
Батыс Тянь-Шань	III	40	IV	6
Солтүстік және Орталық Тянь-Шань	III	50	IV	6
Жоңғар Алатауы	III	50	IV	6
Оңтүстік Алтай	III	90	V	2

Қазақстан Республикасы
Үкіметінің
2008 жылғы 1 тамыздағы
N 731 қаулысымен

бекітілген

**Аң аулау объектісі болып табылатын жануарлар
түрлерінің орнықты санының нормативтері**

Р/с N	Аң аулау объектілері болып табылатын жануарлардың түрлері	Орнықты саны (дарақпен)
1	2	3
1	Бұлан	1700
2	Марал, аскания бұғысы	6000
3	Сібір елігі	46000
4	Сібір тау текесі	16000
5	Қабан	14000
6	Құдыр	700
7	Қоңыр аю, Тянь-Шань аюынан басқасы	1150
8	Қоян - ор қоян, ақ қоян, құм қоян	1230000
9	Байбақ немесе дала суыры, сұр немесе Алтай - Тянь-Шань суыры, ұзынкұйрық немесе қызыл суыр	2100000
10	Тиін	35000
11	Ондатр немесе су тышқан	400000
12	Құндыз	4000
13	Түлкі	160000
14	Қарсақ	90000
15	Борсық	32000
16	Бұлғын	3400
17	Сасық күзен	150000
18	Ақкіс	75000
19	Сілеусін, түркістандық сілеусіннен басқасы	600
20	Сұр қаз, ақмандайлы қаз, қырман қаз, қарашақаз	4000000
21	Дыркептер, түзкептер, көк кептер, құз кептер, кәдімгі түркептер, үлкен түркептер	1800000

22	От үйрек, сарыалақаз, барылдауық, қырылдақ шүрегей, сұр үйрек, сары айдар үйрек, қылқұйрық, ысылдақ шүрегей, жалпақ тұмсық, қызылтұмсықты сүңгуір, қызылбас сүңгуір, айдарлы сүңгуір, теңіздік сүңгуір, ұшқыр үйрек, кәдімгі ұшқыр үйрек, кара тұрпан, кіші бейнарық, ұзын тұмсық бейнарық, үлкен бейнарық, қырылдақ шүрегей, айдарлы үйрек	11000000
23	Қасқалдақ	6000000
24	Қызғыш, күжіркей, шаушалшық, тауқұдірет, орман маңқысы, азиялық тауқұдірет, тау маңқысы, маңқы, жылқышы, үлкен шалшықшы, орташа шалшықшы, үлкен шырғалақ, кіші шырғалақ	5000000
25	Шіл - ақ, тундралық, сұр, сақалды, шөлейттік	900000
26	Құр	6100
27	Саңырау құр	6100
28	Шіл	35300
29	Гималай ұлары	4000
30	Кеклік	27500
31	Бөдене	650000
32	Қырғауыл	230000

Е с к е р т п е :

орнықты сан (дарақпен) мынадай сапалық көрсеткіштердің есебінен қ а л ы п т а с а д ы :

аң аулау объектісі болып табылатын жануарлар түрлері популяциясының с а н ы м е н ж ы н ы с - ж а с қ ұ р ы л ы м ы ;
аналықтардың өнімділігі;
жыл сайынғы өсім мөлшері;
өлім-жітімге ұшырау.