

Сдружение с нестопанска цел, определено за извършване на общественополезна дейност-

„Асоциация за защита на редки автохтонни породи-

Калоферска дългокосместа коза“

гр. Калофер, обл. Пловдив, ул. „Рада войвода“ 10, тел. 0878662139, e-mail: t_dikliev@abv.bg

До Министерство на околната среда и водите

До Национална служба за защита на природата

До Националния съвет по биологично разнообразие

e-mails: edno_gishe@moew.government.bg

rgalitionova@moew.government.bg

ПОЛОЖИТЕЛНО СТАНОВИЩЕ

Във връзка с „План за действие за опазване на европейския лалугер (*Spermophilus citellus*) в България (2021 – 2030 г.)“

постъпил за разглеждане от Национален съвет по Биологично разнообразие

от

Тодор Диклиев – председател на

Асоциация за защита на редки автохтонни породи –

Калоферска дългокосместа коза

гр. Калофер, ул. "Рада войвода" 10, България; e-mail: t_dikliev@abv.bg

Намаляването на площта на пасишата, ливадите и постоянно затревените територии се превръща в един от основните проблеми за животновъдите в България. Тези площи освен, че предоставят така необходимата естествена паша за козите и овцете са и основни местообитания за европейския лалугер, и поддържат места с високо биологично разнообразие.

В представения за разглеждане „План за действие за опазване на европейския лалугер (*Spermophilus citellus*) в България (2021 – 2030 г.)“, проблемът със състоянието на съвременното българско пасищно животновъдство е разгледан обстойно, както на генерално, така и на локално ниво.

Генерално са анализирани общодостъпните бази данни на отдел "Агростатистика" – БАНСИК (МЗХГ), които показват недвусмислено, че за периода 2007-2014 постоянно затревените площи и ливади са намалели с 23,5% (т.4.3, фиг. 10, стр.35 от Плана за действие).

Опазването на лалугера се крепи до голяма степен на правилната поддръжка на местообитанията. Най-често тази поддръжка се осъществява чрез паша на селскостопански животни - говеда, овце и не на последно място кози, които по естествен начин изчистват обрастването с нежелана храстова и дървесна растителност. В плана за действие е анализирана промяната в броят на селскостопанските животни, като косвен показател за поддръжката на местообитанията на лалугера. Анализът показва, че според земеделската счетоводна информация през периода 2001-2017г общият брой на селскостопанските животни е намалял с почти 25 % (стр. 36 в Плана за действие, точка 4.3, фигура 11).

С намаляване на броя на овцете, козите и едрия рогат добитък в страната пасищата не се изпасват напълно и в последните две десетилетия се увеличава разпространението на орловата папрат и на храстова растителност. Подобна сукцесия на пасищата „Асоциация за защита на редки автохтонни породи – калоферска дългокосместа коза“ наблюдава в района на местност „Параджика“ в Национален парк „Централен балкан“.

В Плана за действие се вижда подробен и качествен анализ на проблемите на животновъдството в България, имащи пряко отношение към популацията и местообитанията на лалугера. Негативни фактори с високо значение за животновъдството и лалугера съответно са както следва:

- 5.1.4.1. Упадък на пасищното животновъдство
- 5.1.4.2. Ниски изкупни цени на сировото мляко и месо
- 5.2.1.1. Разораване на тревни местообитания
- 5.2.1.2. Обрастване с орлова папрат, храстова и дървесна растителност – клек, хвойна, изкуствени борови култури и др.
- 5.2.4.1. По-малко рестриктивен достъп до селскостопански субсидии за интензивно земеделие/обработвани земи от този за управление на пасища. Тази точка е особено значима, защото системата от субсидии, предлагани от Общата селскостопанска политика на ЕС, порочният начин на нейното приложение у нас води, до факта, че орните площи са предпочитани от земеделските производители пред тревните местообитания – ливади и пасища.

В Плана за действие има редица предложени **мерки от голямо значение за пасищното животновъдство в България**, като една от тях е „7.1.5. Създаване на специализиран слой пасища на база на реалното им ползване в СИЗП, а не по НТП.“

Планът за действие е стратегически документ с пожелателен характер. Въпреки това в него са анализирани в дълбочина проблемите на пасищното животновъдство на България, като пряка функция и въздействието върху местообитанията на лалугера. **Бихме искали напълно да изразим нашата подкрепа за така представения план „План за действие за опазване на европейския лалугер (*Spermophilus citellus*) в България 2021 – 2030 г.“.**

гр. Калофер

22.06.2021

С уважение.....

Тодор Диклиев (Председател на

Асоциация за защита на редки автохтонни породи -
Калоферска дългокосместа коза)