

Узх. №: 7 / 22.06.2021г.  
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, [t\\_dikliev@abv.bg](mailto: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](mailto:edno_gishe@moew.government.bg)  
[rgalitionova@moew.government.bg](mailto: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](mailto:t_dikliev@abv.bg)

Намаляването на площта на пасищата, 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“.

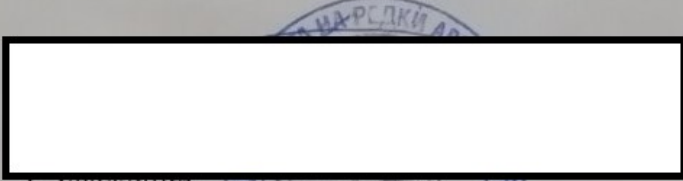
В Плана за действие се вижда подробен и качествен анализ на проблемите на животновъдството в България, имащи пряко отношение към популацията и местообитанията на лалугера. Негативни фактори с високо значение за животновъдството и лалугера съответно са както следва:

- 5.1.4.1. Упадък на пасищното животновъдство
  - 5.1.4.2. Ниски изкупни цени на суровото 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/обработваеми 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)