

ЗАПОВЕД № РД-232 от 11 март 2013 г. ДВ бр. 33 от 05.04.2013 г.

Министерство на околната среда и водите

На основание чл. 39 във връзка с чл. 33, ал. 1, т. 2 и чл. 43 от Закона за защитените територии с цел опазване на растителен вид Катерлива ефедра (*Ephedra fragilis*) и неговото местообитание:

1. Обявявам защитена местност "Хълма Скалата" в землището на с. Левуново, ЕКАТТЕ 43243, община Сандански, област Благоевград, с площ 181, 151 дка.

2. Защитена местност "Хълма Скалата" е с граница, описана с координати на точките в координатна система 1970 г., зона 9, съгласно приложението, представляващо неразделна част от заповедта.

3. В границите на защитената местност се забранява:

3.1. Промяна на предназначението и начина на трайно ползване на земята.

3.2. Строителство с изключение на дейности, свързани с реконструкция и ремонт на съществуващи съоръжения.

3.3. Търсене, проучване и добив на подземни богатства.

4. След влизане в сила на тази заповед РИОСВ - Благоевград, да предприеме необходимите действия по отразяване на защитената територия в картата на възстановената собственост за землището на с. Левуново, ЕКАТТЕ 43243, община Сандански, област Благоевград.

5. Защитената местност да се впише в Държавния регистър на защитените територии при Министерството на околната среда и водите.

6. Нарушителите на тази заповед се наказват съгласно административнонаказателните разпоредби на Закона за защитените територии.

Заповедта може да бъде обжалвана по реда на Административнопроцесуалния кодекс пред Върховния административен съд в едномесечен срок от обнародването ѝ в "Държавен вестник".

Министър: Н. Караджова

Приложение към т. 2

Координати на точките по границата
на защитена местност „Хълма Скалата“
в координатна система 1970 г., зона 9

№	X	Y
1.	4469226,318	8494327,130
2.	4469168,283	8494313,570
3.	4469128,575	8494305,637
4.	4469081,209	8494292,699

5.	4469039,910	8494272,060
6.	4469026,462	8494230,045
7.	4469047,522	8494177,935
8.	4469074,045	8494148,021
9.	4469119,780	8494096,286
10.	4469159,381	8494050,239
11.	4469181,772	8494022,395
12.	4469215,655	8493991,848
13.	4469253,381	8493955,880
14.	4469301,881	8493921,317
15.	4469346,381	8493891,880
16.	4469390,061	8493873,973
17.	4469431,459	8493859,591
18.	4469442,225	8493859,544
19.	4469449,647	8493864,630
20.	4469460,155	8493866,841
21.	4469466,248	8493875,278
22.	4469474,506	8493875,247
23.	4469480,069	8493877,427
24.	4469489,717	8493874,841
25.	4469492,702	8493867,208
26.	4469497,241	8493863,723
27.	4469497,069	8493856,966
28.	4469517,795	8493844,020
29.	4469530,225	8493849,020
30.	4469544,592	8493845,770
31.	4469566,506	8493847,075

32.	4469572,061	8493846,653
33.	4469585,717	8493843,700
34.	4469612,741	8493842,888
35.	4469638,467	8493842,036
36.	4469676,952	8493852,755
37.	4469712,498	8493859,177
38.	4469753,592	8493874,997
39.	4469760,086	8493903,767
40.	4469715,582	8493959,891
41.	4469616,126	8494076,829
42.	4469545,891	8494179,785
43.	4469455,694	8494263,345
44.	4469377,813	8494310,209
45.	4469276,695	8494335,686