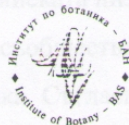


**БЪЛГАРСКА АКАДЕМИЯ НА НАУКИТЕ**  
**ИНСТИТУТ ПО БОТАНИКА**

ул. АКАД. Г. БОНЧЕВ, БЛ. 23  
1113 СОФИЯ  
ТЕЛ.: 71 82 59; 979 21 31      ФАКС: 71 90 32  
ЕЛЕКТРОННА ПОЩА: botinst@bio.bas.bg



ДИРЕКТОР:  
СТ.И.С. І СТ. Д.Б.И. Д. ПЕЕВ  
ТЕЛ.: (02) 72 09 51; 71 71 66; 979 37 77  
ЕЛЕКТРОННА ПОЩА: dpeev@bio.bas.bg

До  
Министъра  
на околната среда и водите  
Копие до РИОСВ – гр. Бургас  
Копие до ДДС Несебър

**ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

ОТ

Институт по ботаника при Българска Академия на науките  
София 1113, ул. Акад. "Георги Бончев" бл. 23

**Относно:** обявяване на защитена местност „Находище на хинап”

Директор:

(ст.и.с. І ст. д.б.и. д.б.и. Директор Пеев)

Уважаеми господин Министър,

На основание чл. 36 (1) от Закона за защитените територии Ви предлагаме да бъде обявена защитена местност популация на хинап (*Ziziphus jujuba* Mill., сем. *Rhamnaceae*) с площ около 20 декара и наименование „Находище на хинап”, което се намира край гр. Несебър. Територията е част държавния горски фонд (отдел 562, подотдел 1 на ДДС Несебър) и включва пясъчни терени заети от съобщество на хинап (вж. приложена скица от ЛУП – 99 на ДДС Несебър).

Хинапът е реликтна култура, с произход в Източна Азия от 2000 г. пр. н.е., от където се е разпространил на запад. Като плодно дърво е бил е известен на древните гърци и траките и вероятно от тях е пренесен и на територията на Балканския полуостров. Отглежда се в топлите части на страната, но се среща и субспонтанно, рядко като подивяло растение по

сухи каменисти и пясъкливи терени в седем находища в страната. Образува съобщества само по Черноморското крайбрежие и в Тракийската низина.

Териториалната защита на съобществата на хинапа е целесъобразно от природозащитна и културна гледна точка. Съгласно Националната стратегия за опазване на биологичното разнообразие подобни популации заслужават специално внимание, като източник на генетичен материал и ценна част от биологичното разнообразие на България.

Поради ограниченото си разпространение, специфичния произход, малките площи и силното антропогенно влияние съобществата на хинапа са идентифицирани като застрашени растителни съобщества в нашата страна (Велчев, Бондев 1984). Активното застрояване на пясъчните терени в непосредствена близост до съобществата на хинапа ще доведе до разрушаването им като природно местообитание и деградация на популацията на този растителен вид.

Предлагаме в режима на защитената територия да се включат забрани за промяна на предназначението на земята, строителство, сеч, реконструкция, залесяване и подмяна на съществуващата растителност, добив на инертни материали, изхвърляне на отпадъци изграждане на пътища, паша на селскостопански животни или всички дейности, които могат да доведат до нарушаване на естественото състояние на съобществата.

Директор:

(ст.н.с. I ст. дбн Димитър Пеев)

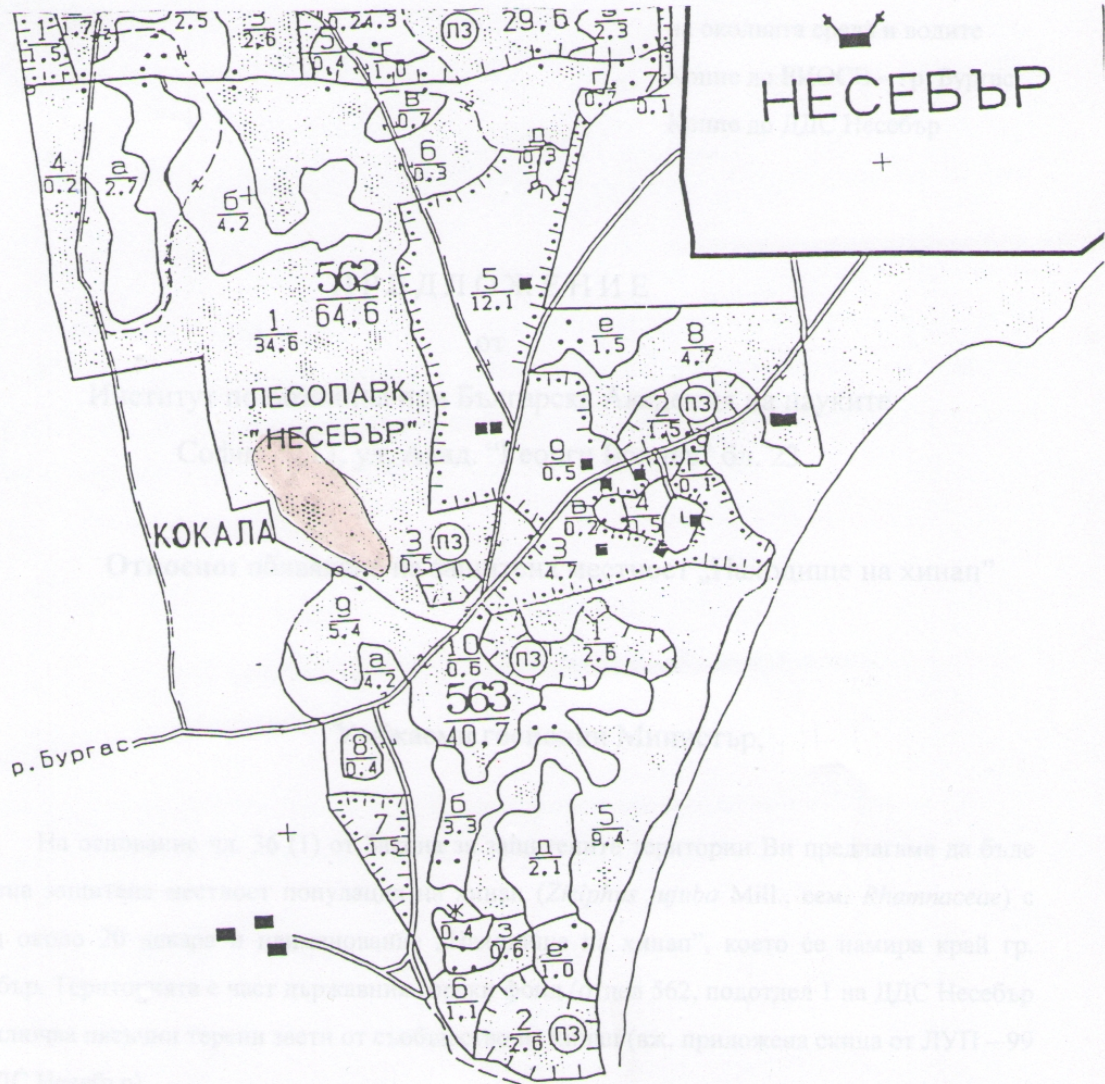
Литература:

Велчев, В., Бондев, И. 1984. Застрашени и редки растителни съобщества в България – В: Съвременни теоретични и приложни аспекти на растителната екология, част I, БАН, София 94-105.

Национална стратегия за опазване на биологичното разнообразие на България.

# С К И Ц А

М 1:10 000



НЕСЕБЪР

ЛЕГЕНДА :



Находнище на  
хищан

ИЗГОТВИ:

