

Plán péče na období 2000 - 2009 pro přírodní památku JENERÁLKA

Magistrát hl. m. Prahy
odbor životního prostředí
Mariánské nám. 2
Praha 1 /R/

Kategorie CHÚ a název: Přírodní památka Jenerálka

Katastrální území: Vokovice, dle vyhlášení, skutečně Dejvice

Okres: Praha 6

Parcelní čísla: 1535, 1537, 2540 dle vyhlášení, skutečně 4532, 4533, 4535 a 4538

Vyhlášeno: vyhláškou č.5/1968 Sb.NVP ze dne 29.4.1968

Celková výměra: 1,511 ha

Výměra nelesní části: 0,5396 ha

Hlavní motiv ochrany:

Význačný geologický a krajinný prvek se společenstvem teplomilné skalní stepi.

Cíl ochrany:

Zachovat geomorfologicky zajímavý útvar se společenstvem skalní stepi a s řadou chráněných druhů rostlin.

Charakteristika chráněného území ve vztahu k hlavnímu motivu ochrany:

Skalní suk v údolí Šáreckého potoka tvoří především břidlice až droby svrchního proterozoika, které byly odolnější vůči erozi ve srovnání s okolními měkčími horninami.

Vznikla tak drobná, ale výrazná vyvýšenina, která představuje školní ukázkou, jak se mění složení vegetace v závislosti na orientaci a sklonu svahů. Na jižním svahu jsou společenstva s chmerkem vytrvalým a kostřavové trávníky, na severním svahu lemová společenstva s kakostem krvavým a černýšová dubohabřina.

Na strmém (téměř svislém) západním čele skalního suku je štěrbinová vegetace se sleziníky a skalníkem celokrajným. Ze zajímavějších druhů rostlin zde můžeme najít křivatec český a luční, chrpu chlumní, třemdavu bílou a skalník obecný. Na xerothermní společenstva skalní stepi a lesostepi je vázána i význačná fauna bezobratlých, střevlíci *Panagaeus bipustulatus*, *Harpalus anxius*. Z fytofágních brouků byly zjištěny mj. reliktní stepní druhy, např. nosatec *Omyia rotundatus*. Z motýlů můžeme uvést modrásku krušinového. Hnízdí zde pěnkava obecná, sýkora koňadra a dokonce i slavík obecný.

Zásadní vlivy lidské činnosti v minulosti:

Chráněné území sloužilo v minulosti jako pastvina. Po ukončení této činnosti v padesátých letech našeho století docházelo k pozvolnému zarůstání území.

Negativní vlivy současnosti a možnosti dalšího ohrožení:

V současné době hlavním ohrožením CHÚ je pozvolné zarůstání křovinami a dřevinami.

Vymezení územních jednotek z hlediska potřeb asanačních zásahů:

Z hlediska asanačních zásahů je vhodné území rozčlenit na dvě územní jednotky.

První jednotku představuje lesní porost. Zde je třeba postupovat dle schváleného lesního hospodářského plánu, podporovat vhodnou skladbu lesa blížící se přirozeným porostům a zachovat keřové patro.

Druhou jednotku představuje skalní step, která pozvolna zarůstá. Z tohoto prostoru je třeba odstranit křoviny, především hloh, šípek a bezinku. Skalník celokrajný je třeba zachovat. Při severovýchodním okraji CHÚ jsou odkryvy v šáreckém souvrství ordoviku, zde je třeba odstranit křoviny, aby tento geologický profil byl přístupný.

Návrhy regulačních a asanačních opatření ve stanovených jednotkách:

a/ jednorázové zásahy

Příslušné asanační zásahy byly podrobně charakterizovány výše.

b/ pravidelně prováděné zásahy

Bude třeba sledovat stav zarůstání lokality a dle potřeby odstraňovat nálet dřevin a křovin.

Návrhy na doplnění označení a vymezení hranic CHÚ:

CHÚ je vymezeno dobře a v současné době nejsou návrhy na doplnění označení.

Návrhy na opatření k vědeckému a kulturně osvětovému využití:

Lokalita je poměrně velmi dobře přístupná a značně frekventovaná. Z toho důvodu by bylo vhodné uvažovat o kulturně osvětovém využití v rámci sítě chráněných území v údolí Šáreckého potoka. Vhodné by bylo vybudovat naučnou stezku, na jejíž trase by se mohli návštěvníci seznámit s přírodovědnými, ale i dalšími hodnotami této oblasti. Do doby vybudování naučné stezky se může informovanost návštěvníků zvýšit instalací vhodných vysvětlujících panelů. Návštěvnost CHÚ v nejbližších letech dále poroste a proto je třeba tomuto problému věnovat patřičnou pozornost.

Předpokládané náklady:

Jednorázový zásah si vyžádá asi 40 000,-Kč.

Kontrolu realizace plánu péče provede:

OŽP MHMP

Odborné sledování změn v souvislosti s provedenými zásahy zajistí:

OŽP MHMP

Použité podklady:

Smrček, K.: Floristická inventarizace CHPV Jenerálka (1991)

Němec, J.: Inventarizační průzkum CHPV Jenerálka - geologie rezervační kniha

Zpracoval:

RNDr. Jan Němec, AOPK ČR středisko Praha 10.5.1998



MHMPP015AKU1

Magistrát

hlavního města Prahy
odbor životního prostředí



podle rozdělovníku

Váš dopis/ze dne

Naše značka

MHMP/68539/VIII/1359/00/Pav

Vyřizuje/linka

Ing. Pavlík / 4427


Praha

7.11.2000

Věc: Oznámení o schválení plánu péče

Oznamujeme Vám, že odbor životního prostředí MHMP jako příslušný orgán ochrany přírody schválil ve smyslu ustanovení § 38 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění, plán péče pro zvláště chráněné území - **přírodní památku Jenerálka**, které bylo vyhlášeno vyhláškou NVP č.5/1968 Sb. NVP z 29.4.1968. Plán péče je schválen na období deseti let.

Magistrát hl. m. Prahy
odbor životního prostředí
Mariánské nám. 2
Praha 1


Ing. Kateřina Vaculová
vedoucí odboru

Přílohy: plán péče

Co: OSM MHMP

AOPK ČR Kališnická 4-6, 130 00 Praha 3

AOPK ČR Řetězová 3/222, 110 00 Praha I

Mezinárodní baptistický teologický seminář, Nad Habrovkou 3, 164 00 Praha 6

odd. VII.

spis

V odpovědi, prosím, uvádějte naše číslo jednací.

Adresa:
Řásnovka 8
110 15 Praha 1

Telefon:
(*)2448 1111
2448 + linka

Fax: 232 26 29
IČO: 064 581

Bankovní spojení:
První městská banka
Malé nám. 11, Praha 1