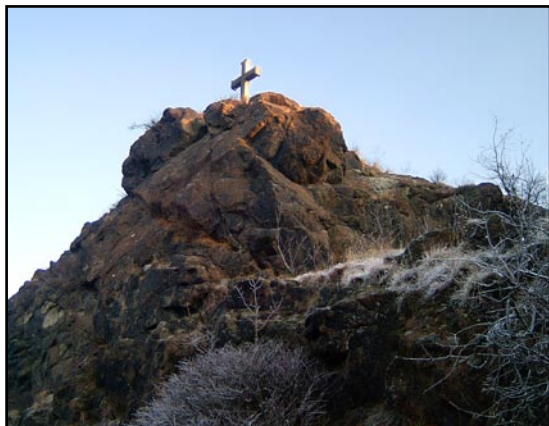


KALVÁRIE



Kalvárie (foto archiv OOP)



Pěchava vápnomilná (foto Jiří Vávra)



Jěštěrka obecná (foto Ondřej Chýle)

Chráněné území je tvořeno dvěma částmi, svahy levé části údolí Motolského potoka a skalním sukem na druhé straně tohoto údolí. Geologické podloží zde tvoří především diabasy. V místě výchozu diabasu tvoří poměrně mělké údolí Motolského potoka menší soutěsku, které dominuje skalní útvar - vlastní Kalvárie. Na levé straně obnažila částečně skalní podloží těžba kamene a zářez plzeňské ulice. Geologické podloží tvoří i liteňské břidlice siluru, kde v době odkryvů docházelo k významným nálezům zkamenělin.

Ve východní části území, na skalním ostrohu Kalvárie, je porost pěchavy vápnomilné s výskytem vzácného reliktu česneku tuhého, dále chrpya koniklece lučního. Po okrajích jsou menší zalesněné plochy se zbytky hájové vegetace. Na protější, západní části ZCHÚ se svahy s jižní expozicí jsou útržky kavylových stepí. Celek představuje refugium drobné fauny bezobratlých. Z plžů tu žije pontický prvek páskovka žíhaná, z reliktních

stepních brouků střevlíčci *Olistophus sturmii* a *Harpalus vernalis*. Bezkrídlý nosateček *Acalles commutatus* dokazuje, že malá svahová plocha přirozeného listnatého lesa ve východní části území je zbytkem lesního porostu, který se v této oblasti udržel několik set let. Z obratlovců se objevuje ještěrka obecná, hojný je drozd zpěvný, budníček menší i mlynářík dlouhoocasý.

Chráněné území sloužilo v minulosti jako pastvina. Po ukončení této činnosti v padesátých letech našeho století docházelo k pozvolnému zarůstání území. Okrajové části ZCHÚ jsou osázeny druhově nevhodnými dřevinami, akátem a borovicí černou. V území postupně probíhají zásahy, které vedou ke stabilizaci a ochraně zejména společenstev skalních stepí s cílem je v budoucnu částečně rozšiřovat.

Chodte prosím pouze po stávajících cestách a pěšinách. Držte své psy na vodítkách. Choďte se k přírodě ohleduplně!

ROK VYHLÁŠENÍ:

1982

CELKOVÁ ROZLOHA:

3,3 ha

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:

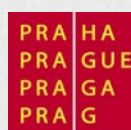
Motol

DŮVOD OCHRANY:

Význačný geologický a krajinný prvek se společenstvem teplomilné skalní stepi.



PRAŽSKÁ
CHRÁNĚNÁ
PŘÍRODA



Magistrát hl.m. Prahy
Odbor ochrany prostředí
Jungmannova 35
110 00 Praha 1