

Popis stavu krajinného prvku skalka se zajištěnou péčí

Skalkou se rozumí povrchový přirozený výchoz hornin nebo nerostů s cílem ochrany geomorfologických a geologických jevů podle § 2 odst. 2 písm. c) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů. Skalka může mít charakter jednotlivých kamenů nebo větších skalních útvarů. Součástí skalky může být dřevinná nebo bylinná vegetace. Krajinný prvek skalka může být evidován na ploše půdního bloku podle § 3a odst. 3 a 4 zákona.

Stav krajinného prvku se zajištěnou péčí:

Skalky jsou přirozené skalní výchozy či bývalé zemědělské lůmky, významné z hlediska biodiverzity a krajinného. Při absenci péče zarůstají ruderalními bylinami, dřevinami, případně invazními druhy rostlin. Důsledkem je zastínění, eutrofizace a ztráta atraktivity pro cílové organismy, tj. světlomilné rostliny, drobné obratlovce a hmyz, dále ztráta estetické krajinné funkce.

Cílem posilující péče je obnova skalky jako biotopu bez přerůstajících rostlin a dřevin odstraněním drnu, výřezem nevhodných dřevin a likvidace expanzivních, invazních a ruderalních druhů rostlin.

Travnaté části skalky či lůmky jsou posečené či přepasené min. jednou či dvakrát během vegetační sezóny (podle množství travní biomasy), posečená hmota není zmulčovaná, je vyhrabaná a zlikvidovaná mimo krajinný prvek. Sečení je prováděno lehkou mechanizací nebo křovinořezem, pastva dostupným druhem hospodářských zvířat.

Skalka je zbavena minimálně z 1/3 vegetace, zejména kopřiv, ostružin vytrháním a nevhodných dřevin výřezem.

Invazní dřeviny a byliny jsou odstraněny.

Pro uvedené činnosti jsou vytvořené Standardy péče o přírodu a krajinu AOPK ČR s popisem osvědčených metod, s názornými obrázky a s uvedením základních bezpečnostních předpisů [Platné standardy - AOPK ČR \(nature.cz\)](#).

D 02 002 Obnova dlouhodobě neobhospodařovaných travních společenstev (vč. likvidace náletových dřevin)

D 02 003 Pastva

D 02 004 Sečení

D 02 007 Likvidace vybraných invazních druhů rostlin (vč. následné péče o lokality)