

# NPR Kladské rašeliny (Tajga)

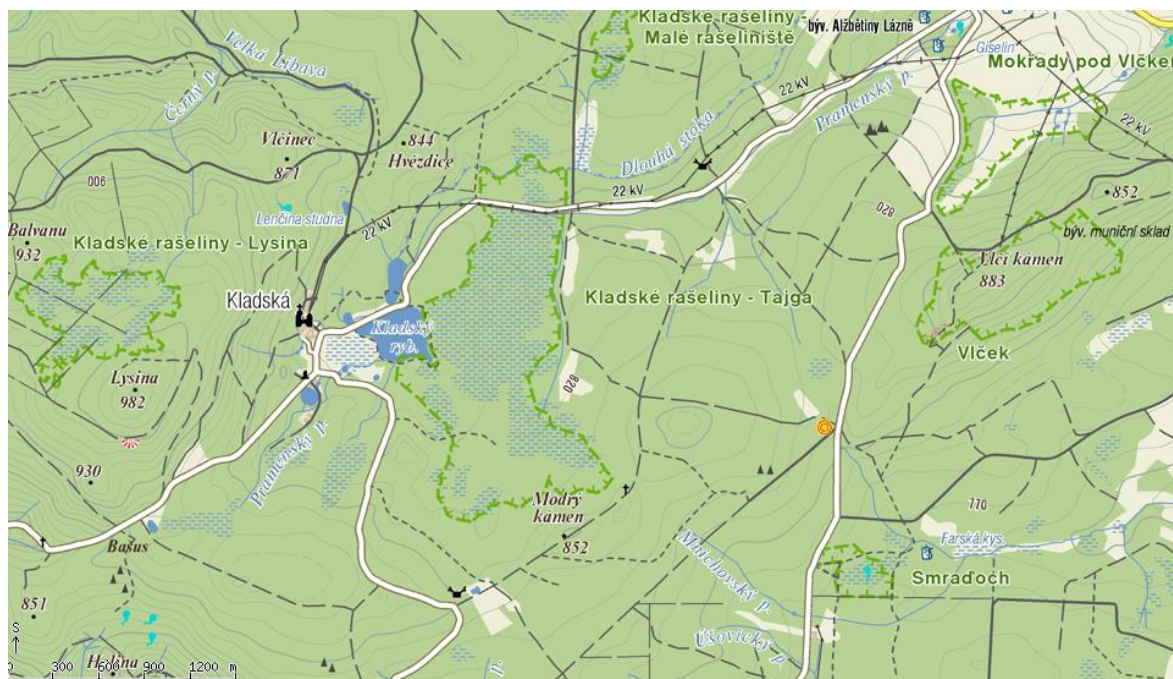
CHKO Slavkovský les

Průběžná zpráva za rok 2010



Zdroj: [www.ochranaprirody.cz](http://www.ochranaprirody.cz)

Území bylo monitorováno metodou kmenových pastí v prsní výšce. Využito bylo 10 pastí. Většina pastí byla umístěna v severní lépe přístupné části území směrem u obce Kladská s převažujícím smrkem.



**Obrázek 1. Lokalizace NPR Kladské rašeliniště (Tajga) (www.mapy.cz).**

### **Brouci**

Celkem bylo odchyceno 30 determinovaných druhů (67 jedinců) brouků, přičemž 22 druhů (73,3%; 51 jedinců) byly saproxylicí brouci. Žádný druh nepatří mezi zákonem chráněné.

### **Necílové druhy živočichů**

Celkem bylo determinováno osm druhů (26 jedinců), sedm druhů patří mezi zákonem chráněné (Tabulka 1).

**Tabulka 1. Seznam a početnost druhů zákonem chráněných.**

<b>Druh</b>	<b>Celkem</b>	<b>Statut</b>
<i>Bombus bohemicus</i>	6	ohrožený
<i>Bombus hypnorum</i>	1	ohrožený
<i>Bombus jonellus</i>	4	ohrožený
<i>Bombus lucorum</i>	6	ohrožený
<i>Bombus pascuorum</i>	2	ohrožený
<i>Bombus pratorum</i>	4	ohrožený
<i>Bombus sylvestris</i>	3	ohrožený

**Zjištěné výsledky dokazují, že NPR Kladské rašeliniště (Tajga) je extrémním stanovištěm, kde je přežívání většiny bezobratlých silně limitováno mikroklimatem. I přes velmi nízké početnosti a druhové složení bylo odchyceno více druhů ohrožených bezobratlých.**