



dochovaných fragmentů velmi cenných teplomilných stepních trávníků. Hlavní část rezervace tvoří přírodní amfiteátr s jižní expozicí na svazích vrchu Větrník (394 m n. m.), od roku 2009 je k původnímu území přičleněna i část protilehlého, obdobně zachovalého, stepního lada. V podloží území převažují vápnité písky a štěrky, jílovce a jíly místy překryté spraší. Reliéf je značně členitý, zejména v prostoru pod vrchem Větrníkem se nachází množství stabilních i aktivních sesuvů. Převážnou většinu rostlinných společenstev tvoří mozaika drnových stepí, teplomilných trávníků na hlubších půdách a nižších i vyšších křovin. Významné je zastoupení teplomilné entomofauny, zejména pak rovnokřídlých, z obratlovců je významný výskyt některých ptačích druhů.

hlaváček jarní
(Adonis vernalis)

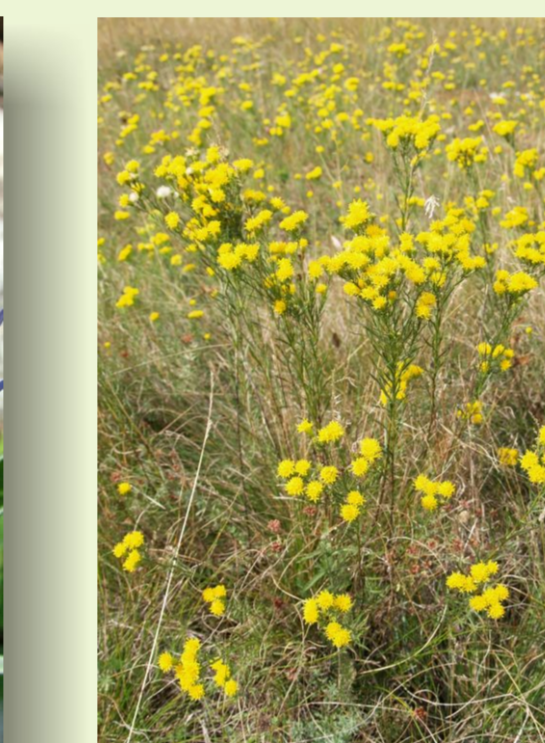
Vytrvalá, v průměru 20–30 cm vysoká bylina rostoucí velmi často v trsech na výslunných stepních stanovištích. Kvete poměrně časně v období od dubna do května výraznými, velkými zlatožlutými květy. Plodem je nažka. Vyskytuje se v teplých oblastech od nížin po pahorkatinu. U nás patří mezi poměrně vzácné druhy, dle zákona je chráněn jako druh ohrožený. Rostlina je jedovatá, avšak jako většina rostlin byl v minulosti sbírána jako léčivka. Obsahuje tak zvané kardioaktivní glykosidy s povzbudivým účinkem na srdeční sval. Pro domácí použití je však její užívání rizikové a dnes se proto v bylinkyářství běžně neužívá.



hvězdnice chlumní
(Aster amellus)



chrpa chlumní
(Centaurea triumfettii)



hvězdnice zlatovlásek
(Aster linosyris)



kosatec nízký
(Iris pumila)



koniklec velkokvětý
(Pulsatilla grandis)

Vzhledem k charakteru lokality jsou zde významní především zástupci teplomilné a suchomilné entomofauny. Vyskytuje se zde několik cenných druhů kobylek a sarančí. Mezi zajímavé zástupce brouků patří kozlíček hnědý, kozlíček písečný, některí střevličci a střevlíci. Z dalších významných skupin bezobratlých zástupců fauny pak vzácnější druhy stepních pavouků včetně např. stepníka rudého, některých druhů mravenců, z motýlu vřetenuška pozdní, vřetenuška čičková, modrásek jetelový, modrásek vičencový, soumráčník černohnědý, hnědásek černýšový a další. Mezi významné ptačí druhy patří strnad luční, tuhýk obecný, krutihlav obecný, pěnice vlašská, žluva hajní, bramborníček černohlavý.



modrásek vikvicový
(Polyommatus coridon)



žluva hajní
(Oriolus oriolus)



kudlanka nábožná
(Mantis religiosa)



vřetenuška čičková
(Zygaena ephialtes)

Děkujeme, že dodržujete pravidla chování v přírodě
a neporušujete zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny.



Od roku 2007 jsou Větrníky chráněny v rámci soustavy chráněných území Natura 2000 jako stejnojmenná evropsky významná lokalita (EVL). Předmětem ochrany EVL jsou polopřirozené suché trávníky a facie křovin na vápnitých podložích a dále subpanonské stepní trávníky. Oba typy biotopů jsou unikátní díky přítomnosti značného množství vzácných a ohrožených ponticko-panonských druhů.



Vaše poloha:

49° 11' 49.13" s. š.
16° 57' 59.34" v. d.

332 m n. m.

katastrální území Letonice
okres Vyškov
Jihomoravský kraj

Klima v oblasti:

roční srážkový úhrn
500 - 550 mm

průměrná roční teplota
vzduchu 9 - 10 °C

Hospodaření v NPR Větrníky Pravděpodobně pro členitost a svažitost terénu bylo území dnešní rezervace v minulosti využíváno hlavně k pastvě dobytka, sklizni sena a pěstování ovocných dřevin. Pouze rovinaté úseky ve střední části hlavního „amfiteátru“ bývaly zřejmě pěležitostní orány. Díky tomu se zde vytvořila a uchovala právě ona cenná společenstva stepních teplomilných trávníků. Cílem péče o toto území v současnosti je hlavně zachování obdobných postupů, tedy sečením, pastvou a vyřezávkou křovin, udržet cenná společenstva i nadále a zabránit jejich přirozenému zarůstání křovinnou vegetací a stromy. Tato péče je realizována zejména prostřednictvím místních občanských sdružení. Realizovaná opatření jsou organizačně zajištěna Správou CHKO Pálava a financována z prostředků Ministerstva životního prostředí ČR.



Toto zvláště chráněné území náleží od 1. května 2005 působnosti Správy Chráněné krajinné oblasti Pálava, která je k provádění všech krajinotvorných opatření dle schváleného tak je věcně i místně příslušným orgánem ochrany přírody definovaným zvláštními předpisy. V zájmu lepšího informování návštěvníků o vysoké hodnotě tohoto území, byl z prostředků Programu péče o krajiny vyroben tento informační panel. Podrobnější informace o tomto zvláště chráněném území vám poskytne Správa CHKO Pálava, Náměstí 32, 692 01 Mikulov, +420 519 510 585, palava@nature.cz, www.nature.cz

