

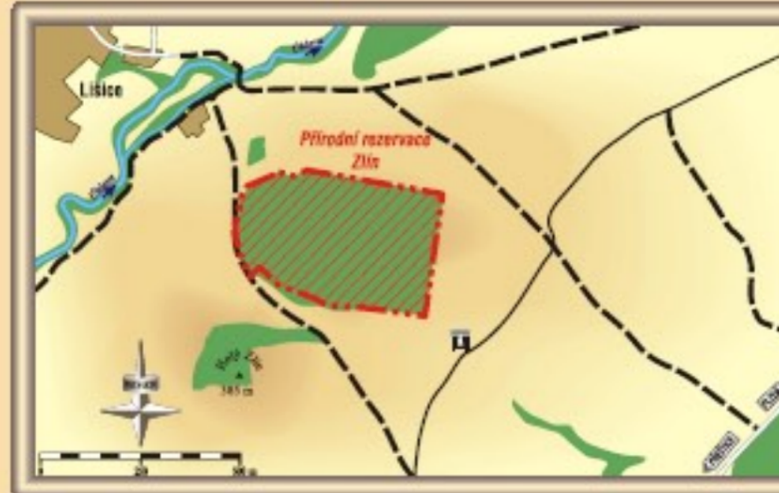
**PŘÍRODNÍ REZERVACE
ZLÍN**



Posláním přírodní rezervace je ochrana teplomilného smíšeného lesa s mimořádně bohatými společenstvy hájové vegetace. Nachází se na vrchu Zlín, 352 - 396 m nad mořem v k.ú. Krasavce, Snopoušovy a Lišice u Dolní Lukavice. Výměra činí 17,75 ha.

Horninový podklad tvoří velké těleso spilitů svrchního proterozoika, které tvoří ve vrcholových partiích území drobné skalní výchozy. Povrch je pokryt středně hlubokými, typickými kyselými kambizeměmi s lokálními přechody k mělké kambizemí rankerové až rankerům.

Vrch Zlín pokrývají teplomilné mochnové doubravy



vyskytuje **zimolez pyřitý** (*Lonicera xylosteum*).

Od jara do podzimu zde rozkvétá celá řada zvláště chráněných vzácných a teplomilných rostlin **jaterník podléška** (*Hepatica nobilis*), **plicník úzkolistý a tmavý** (*Pulmonaria angustifolia*, *Pulmonaria obscura*), **zimostrázek alpský** (*Polygala chamaebuxus*), **bělozářka liliovitá** (*Anthericum liliago*), **zvonek broskvolistý** (*Campanula persicifolia*), **lilie zlatohlavá** (*Lilium martagon*), **medovník meduňkolistý** (*Melittis melissophyllum*),



Jaterník podléška (*Hepatica nobilis*)

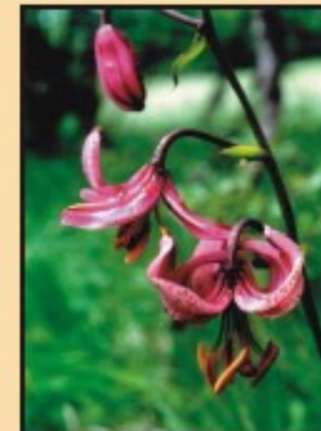


Plicník úzkolistý (*Pulmonaria angustifolia*)



Plicník tmavý (*Pulmonaria obscura*)

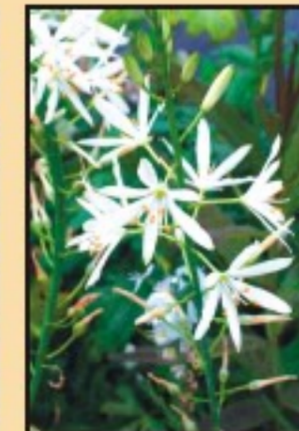
kokořík vonný a mnohokvětý (*Polygonatum odoratum*, *Polygonatum odoratum multiflorum*), **jetel alpský** (*Trifolium alpinum*), **růže galská** (*Rosa galica*) a řada dalších.



Lilie zlatohlavá (*Lilium martagon*)



Kokořík mnohokvětý (*Polygonatum multiflorum*)



Bělozářka liliovitá (*Anthericum liliago*)



s **dubem zimním** (*Quercus petraea*), **dubem letním** (*Quercus robur*), **habrem obecným** (*Carpinus betulus*), **borovicí lesní** (*Pinus sylvestris*), ostrůvkovitě se



Babočka kopřivová (*Agalis urticae*)



Budníček menší (*Phylloscopus collybita*)

Výskyt některých druhů je znám z této lokality již více než 100 let.

Fauna odpovídá biotopu na přechodu mezi lesem a zemědělskou krajinou. Množství doupných stromů vytváří vhodné prostředí pro ptáky hnízdící v dutinách. Při entomologickém průzkumu bylo zjištěno pozoruhodných 300 druhů hmyzu.

Chráněným bylo území, tohoto druhu nejcennější na Plzeňsku, vyhlášeno v roce 1965 (novelizováno v roce 2000).

