


[Nové příspěvky](#) [Hledání](#) [Guestbook](#)
[Články](#) [Fauna](#) [Flóra](#) [Houby](#) [Chráněná území](#) [Literatura](#) [Odkazy](#) [Redakce](#) [Spolupráce](#)
[| Fauna >> Invertebrata - bezobratlí >> Arthropoda - členovci >> Insecta - hmyz >> Coleoptera - brouci >> Carabidae - střeřlíkovití](#)

## Cicindela hybrida - svižník zvrhlý

 28. 12. 2008 vytvořil [Filip Trnka](#)
*Cicindela hybrida* Linnaeus, 1758 - svižník zvrhlý

**Syn.:** svižník písčinný

**Čeleď:** *Carabidae* - střeřlíkovití

**Status:** běžný druh

**Popis:** Velikost 12-16 mm, zbarvení kovově hnědo-měditě bronzové, ze spodů kovově modrozelené zbarvení. Oči silně klenuté až vypouklé. Krovky s velmi variabilními skvrnami světle pískové barvy, stejnou barvu mají i kusadla. Apikální skvrna se celou svou délkou dotýká zadní části okraje krovek. Končetiny silně ochlupené, stehna a holeně měděné barvy, chodidla až modro-zelené.

**Možná záměna:** Určování svižníků je vcelku problematické a rozhodně na první pohled nerozeznáte o jaký druh se jedná. Mezi velice podobné druhy patří svižník lesomil (*Cicindela sylvicola*) nebo svižník (*Cicindela soluta*) a další. Určovací znaky se většinou nacházejí na čele které může být různě tvarované a ochlupené. Na správnou determinaci budete potřebovat klíč na určování. Jen základně uvedu, že *Cicindela soluta* má čelo mezi očima hustě ochlupené, *Cicindela sylvicola* má na čele jen několik bílých chlupů a zub předního okraje svrchního pysku je silně nadvinutý. *Cicindela hybrida* má čelo lysé a zub předního okraje svrchního pysku malý.

**Rozšíření:** Hojný téměř v celé Evropě. Dále Malá Asie, západní Sibiř, severní Mongolsko až po Bajkal.

V ČR na vhodných biotopech hojný.

**Biologie a ekologie:** S dospělci se setkáme již v teplých dubnových dnech, ale hojněji jsou k vidění v létě, vyskytují se až do září od nížin až vysoko do hor. Často na biotopech jako jsou písčiny, lomy a břehy vod, které jsou osluněné s řídkou vegetací. Dokáží velmi rychle běhat a aktivně lovit kořist, při vyrušení popolétávají několik metrů. Za nepříznivého počasí v trávě nebo pod kameny. Larvy žijí v písčité půdě ve svislých podzemních chodbách, kde číhají na potenciální kořist. Vchod uzavírají hlavou a kořist vyhledávají zrakem, kořist uchopí rychlým výpadem a zatahují do chodbičky.

**Taxonomická poznámka:** U nás nominátní poddruh *Cicindela hybrida hybrida*. Nejblíže v Rakousku a na Slovensku poddruh *Cicindela hybrida riparia* (v literatuře uváděn i ze severních Beskyd). Z dalších *Cicindela hybrida pseudoriparia*, *Cicindela hybrida magyarica*, *Cicindela hybrida transversalis*.



© Natura Bohemica 2008 - 2017 ISSN 1805-126X

 Hledat

### Nové červené seznamy

Rok 2017 byl bohatý na nová vydání červených seznamů ohrožených druhů ČR - vyšly pro cévnaté rostliny, obratlovce i bezobratlé. To znamená změnu kategorie ohrožení u některých druhů.

Na našich stránkách budeme status druhů postupně aktualizovat, u starších článků to však bude nějakou dobu trvat - proto prosíme o shovívavost.

### Nové číslo časopisu! Fórum ochrany přírody

4/2017

 K přečtení [zde](#).

### Pták roku 2017

 je [datel černý!](#)

### BioLog

Pomozte mapovat českou přírodu s novým projektem a aplikací.

 Více informací [zde](#).

### Určovací poradna NB

Chcete určit nějakou rostlinu, houbu nebo živočicha?

 Pošlete [redaktorům](#) fotku! :)