

BOTANICKÝ ÚSTAV AV ČR, v. v. i. (BÚ)

INSTITUTE OF BOTANY OF THE ASCR, v. v. i.

IČ: 67985939

adresa:

Zámek 1
252 43 Průhonice

6. sekce věd

telefon: 271 015 111

fax: 267 750 031

e-mail: ibot@ibot.cas.cz

URL: <http://www.ibot.cas.cz>

ředitel:

doc. RNDr. Jan Kirschner, CSc.

telefon: 271 015 233; 271 015 105; 267 750 031
271 015 233(105) sekr.

e-mail: kirschner@ibot.cas.cz

zástupce ředitele:

prof. RNDr. Petr Pyšek, CSc.

telefon: 271 015 266

e-mail: pysek@ibot.cas.cz

zástupce ředitele pro ekonomiku a provoz:

Ing. Jiří Carhoun

telefon: 271 015 221

e-mail: carhoun@ibot.cas.cz

předseda Rady pracoviště:

prof. RNDr. Petr Pyšek, CSc.

telefon: 271 015 266

e-mail: pysek@ibot.cas.cz

tajemnice Rady pracoviště: **Magdalena Doksanská**

telefon: 271 015 233; 271 015 105

e-mail: doksanska@ibot.cas.cz

předseda Dozorčí rady:

RNDr. Miroslav Flieger, CSc.

telefon: 221 403 323

e-mail: flieger@kav.cas.cz

flieger@biomed.cas.cz

tajemnice Dozorčí rady:

Magdalena Doksanská

telefon: 271 015 233; 271 015 105

e-mail: doksanska@ibot.cas.cz

vedoucí ekonomický pracovník: **Ing. Jiří Carhoun**

telefon: 271 015 221

e-mail: carhoun@ibot.cas.cz

Ústav vznikl k 1. 1. 1962 z Geobotanické laboratoře ČSAV v Průhonících, zřízené 1. 1. 1954. S účinností k 1. 1. 1968 byla k ústavu přičleněna Botanická zahrada v Průhonících včetně Průhonického parku. V roce 1972 bylo vytvořeno Hydrobotanické

oddělení v Třeboni (nyní úsek ekologie rostlin). Od 1. ledna 2007 se ústav stal veřejnou výzkumnou institucí ve smyslu zákona č. 341/2005 Sb.

Ústav rozvíjí základní botanický výzkum na úrovni druhů, populací i společenstev. Zastoupeny jsou tyto obory: taxonomie a fyto geografie vyšších i nižších rostlin (včetně algologie, ekotoxikologie, mykologie, bryologie a lichenologie), ekologie rostlin, zahrnující populační biologii, srovnávací a produkční ekologii a ekofyziologii, mykorhizní symbiózy a dále syntaxonomie a synekologie, soustřeďující se na výzkum větších vegetačních komplexů včetně vegetačního mapování a paleoekologie. V současné době řeší zejména otázky biodiverzity a evolučních trendů u rostlin, invazivního chování druhů, reakce rostlin a vegetace na změny prostředí i problematiku koexistence druhů v ekosystému.

Společná pracoviště

- ekotoxikologie s Přírodovědeckou fakultou Masarykovy univerzity, Kotlářská 2, 611 37 Brno,
- populační biologie rostlin s Přírodovědeckou fakultou Univerzity Karlovy, Albertov 6, 128 43 Praha 2,
- ekologické a systematické botaniky s Jihočeskou univerzitou – Biologickou fakultou, Branišovská 31, 370 05 České Budějovice,
- Centrum aplikované ekologie rostlin s Přírodovědeckou fakultou Masarykovy univerzity, Kotlářská 2, 611 37 Brno.

Botanický ústav vydává *Folia Geobotanica*, *Taraxacum Newsletter* a spoluvydává zpravodaj *Bryonora*.

Podrobnější informace o organizační struktuře pracoviště a o jeho jednotlivých vědeckých a odborných útvarech jsou na adrese:

URL: <http://www.ibot.cas.cz>