

Stávající počtu členů Českobudějovické botanické společnosti při čísav
v Jeskyních Bedřichovicích

(32)



O BĚŽNÍC
1977

Vášem členům a spolupracovníkům pobočky!

Vážení přáteli!

Předkládám Vám výběr některých důležitějších informací. Uvádíme k tomu, že pro technické obtíže a rozmnožování materiálu nedává se nám stále informovat Vás operativně a bezprostředně, obsahuje i toto číslo občínsku jak podrobnější informace o činnosti pobočky v r. 1976, tak předběžné stručné informace o činnosti v r. 1977, i některé aktuální informace a předběžné plány na rok 1978. Vaše náměty pro upřesnění pracovního programu na r. 1978 očekáváme proto především na výroční schůzi pobočky, která se bude konat jako obvykle v předjaří 1978. O přesném termínu budete vše poznámkou informováni. Své konkrétní náměty/ k zamáření exkurzí, jak územnímu, tak oborovému a pod./ nám můžete zaslat i písemně, v případě, že nebude možnost se scházet a účastnit.

1/ Zpráva o činnosti JP ČSRS za rok 1976

Hlavní činností byl jako v letech minulých floristický výzkum jižních Čech. V rámci spolupráce pobočky s Botanickým ústavem ČSAV v Prácheňských se zúčastnilo 6 pracovníků pobočky výzkumu květeny sídlit / V. Chán, M. Kaisler, F. Machovcová, F. Skápa, R. Slába, J. Vaněček/ a pedagogů celkem 56 jednodenních cest. Ve dnech 25.-27. 6. 1976 uspořádala pobočka závěrečnou exkurzi na Pacovsko, kterou byl uzavřen čtyřletý kolektivní výzkum této oblasti. Exkurz se zúčastnili: J. Blažek, V. Chán, M. Nechvátalová, F. Skápa, R. Slába, J. Vaněček. Výsledky budou zpracovány v kol. příspěvku. Ve dnech 19.-22. 8. 1976 byla uspořádána exkurze pobočky zaměřená na pracovní metody fitocenologie. Deset účastníků exkurze navštívilo Šoubin, rašeliniště Velká u Malé Nive, Zátopěšskou haru a další významné lokality v Brubinské a hornorítovské části Šumavy.

V uplynulém období vydala pobočka 1 číslo občínsku. Činnost pobočky řídil 12 členný výbor, který se ustálil v r. 1976 na dvou periodách. Pobočka má celkem 91 pracovníků, z toho je 62 členy ČSBS a 29 spolupracovníků.

2/ Výroční členská schůze JP ČSBS

Dne 27. 3. 1977 byla uspořádána výroční členská schůze pobočky. Po zahájení přednesl předseda V. Chán zprávu o činnosti za uplynulé období. Poté jednatel S. Kučera sestoupil účastníky s něvrhacím plánem činnosti na r. 1977. Po diskusi k předneseným správám proběhly volby nového výboru pro období 1977-1979. Vešel se zde jednatel S. Kučera, zástupce jednatelky J. Gada, hospodář R. Slába, členové výboru A. Albrechtová, J. Heufek, J. Kaisler, R. Kurka, V. Skaličský, J. Švarc, J. Vekoun. Pak následovala přednáška Ing. F. Urbana a S. Kučery-Seudové o stavu a perspektivách chráněných území v jižních Čechách.

3/ Exkurze JP ČSBS v r. 1977

Tradiční společné skupinové exkurze územně všechny navázaly na práce prováděné v minulých letech. Bylo pokračováno ve flor. průzkumu Pacevská /V. Chán a kol./ a byl začat průzkum Vltavotýnska /Vl. Skalický a kol./, přesto, že práce na Vltavotýnsku bylo nutno přetekté rek proti plánu emaxit pro nedostatek ubyt. možnosti a špatné depr. spoje. Některí členové poečky působili jako ved. exkurzí pro širší veřejnost/organizovaných region.muzei, turist. oddíly a j./. Některí pracovníci pokračovali individ. na výzkumu květeny sídlis v rámci řízeného flor. výzkumu organizovaného BÚ ČSAV.

4/ Výzkum květeny sídlis

Výzkum zmíněný v 1. běh tehoto oběžníku bude pokračovat i v roce 1978 a výber poečky se proto obraci s žádostí o spolupráci na všechny členy a spolupracovníky. Podmínky spolupráce : Ve vybraných osadách, obcích, a městech zaplatit všechny rostliny, které pracovník bezpečně zná. Neznámé druhy sebrat. Výsly spojené s výzkumem /cestovné, stravné/ bude na konci roku uhraneny. Uschevejte doklady o jízdném! Pedrebnosti sdělí zájemcům V. Chán, Svermová 367, 386 01 Strakonice 1. Zvláštní pozornost bude v letošním roce věnována výskytu následujících druhů:

Artemisia absinthium L.

Artemisia scoparia W. et K.

Heterosia incana /L./ DC

Carduus acanthoides L.

Carduus nutans L.

Datura stramonium L.

Hyoscyamus niger L.

Věnujte pozornost výskytu těchto druhů a jejich lokality sdělujte /nejlépe všdy seznaměji/ na adresu předsedy V. Chána.

Impatiens glandulifera Royle

Impatiens parviflora DC.

Nepeta cataria L.

Oneoperdon acanthium L.

Pulicaria vulgaris Gaertn.

Verbena officinalis L.

5/ Exkurze JP ČSBS v roce 1978 nejpozději do: 1. III. 1979

Předběžně uvažujeme a pokrač. loni začatého průzkumu Vltavotýnska, podle možnosti formou 1-2 dvou- nebo vícedenních víkendových společných exkurzí. Záleti především na možnostech ubytování, proto žádáme zájemce o promýšlení vhodných termínů do letošní výroční schůze/ a také o účast na schůzi, nebo alespoň písemné sdělení/. Závažné termíny konání bude nutné stanovit jík na této výr. schůzi. Něměty k územnímu a tématickému zaměření případných dalších exkurzí/ v menších skupinách, z jednotlivých center působení/ si též připravte na výroční schůzi.

6/ Spolupráce JP ČSBS na chystané Květeně ČSR

Jak jsme Vás již informovali na výroční schůzi JP v r. 1977, pracuje se v současné době na přípravě Květeny ČSR. Organizací a s větší částí i autorskou garancí prací je pověřen Botanický ústav ČSAV. Je zajištěna i široká autorská spolupráce taxonomů - specialistů z ostatních botanických pracovišť. Poměrně krátké časové limity pro přípravu jednotlivých svazků brání autorům plně využít/případně vůbec využít/ jakékoli materiály, byť sebevíc cenné, které v době zpracování příslušných taxonů nebude dostačující zpřístupněny/nejlépe publikaci/. Pro Vaši informaci uvádíme předběžné rozvržení přípravy a obsahu jednotlivých svazků:

Zpracování materiálů pro 1. sv.: 1976-1978
2. sv.: do roku 1980

Rezvržení čeledí:

1. svazek: *Lycopodiaceae s.l., Selaginellaceae, Lasetaceae, Equisetaceae, Ophioglossaceae, Osmundaceae, Hymenophyllaceae, Polypodiaceae s.l., Marsileaceae, Salviniaceae, Azollaceae, Taxaceae, Pinaceae, Cupressaceae, Aristolechiaceae, Nymphaeaceae, Ceratophylleaceae, Ranunculaceae, Berberidaceae, Papaveraceae, Pumeriacae, Ulmaceae, Moraceae, Cannabaceae, Urticaceae, Fagaceae, Betulaceae, Juglandaceae, Phytolaccaceae, Nyctagynaceae, Portulacaceae, Basellaceae, Caryophyllaceae.*

2. svazek: *Amaranthaceae, Chenopodiaceae, Polygonaceae, Plumbaginaceae, Paeoniaceae, Hypericaceae, Elatinaceae, Violaceae, Cistaceae, Cucurbitaceae, Brassicaceae, Resedaceae, Tamaricaceae, Salicaceae, Ericaceae, Pyrolaceae, Monotropaceae, Empetraceae, Primulaceae, Tiliaceae, Malvaceae, Buxaceae, Euphorbiaceae, Thymelaeaceae.*

Deperučujeme proto pekřilejším fleristům urychlěně zpracování tématických fler. přispěvků k vybraným taxonům z uvedených čeledí, v nichž by uplatnili své vlastní originální materiály. Přispěvky tohoto druhu přijímá časopis Zprávy ČSBS a v smesene níře/většinou jen ve předběžné dehoodě s redakcí i některé jiné, především region. přirodověd. periodiku.

Kromě toho se obraci vedení JP ČSBS na své členy a spolupracovníky o prosbou o poskytnutí fler. materiálu k vybraným druhům, jejichž lokality z jižních Čech budou pro autory Flory nejdříve a nejvíce potřebné. Vedení pobočky zajistí soustředění těchto údajů a předání jednotlivým autorům Flory a podle možnosti, zejména v pozdějších etapách, i k recyklostylevání nebo jinému formu roznoření těchto materiálů, aby je bylo možno cítovat alespoň jako roznořený rukopis/ne jen jako poskytnuté nepublik. údaje/.

V případě, že máte zájem tímto způsobem na přípravě Flory spolupracovat, posílejte své dílčí materiály/ nejlépe souborněji, vždy alespoň materiál nejméně k jednomu druhu najednou/, na adresu předsedy pobočky/ Václav Chán, Švernová 867, 386 01 Strakonice 1/. Způsob uvádění lokalit zůstává stejný, jaké pro fler. materiály uveřejňované v minulých letech pobočkou ve Sborníku Jihočes. muz. Č.Bud., PFÍR, vědy/.

Dále uvádíme výčet druhů, které přicházejí pro současnou dobu přednostně v úvahu pro uvádění z oblasti jižních Čech. Výčet je samozřejmě vedení i pro samostatné přispěvky pekřilejších fleristů.

Blechnum spicant L./Roth

Weedsia ilvensis L./R.Br.

Ophioglossum vulgatum L.

Pinus mugo Turra ssp.*mugo*-vždy

údaj o charakteru stanoviště, uvést pszn. o příp. zeměrném nebo bezděčném/ např. s výsadbou borovice lesní/zavedení - jsou-li známy.

ssp. *retundata*/link/janchen et Neumayer - vždy údaj o charakteru stanoviště a morfotypu

Juniperus communis L.- jen spontánní výskyt, uvést počet jedinců na lok., souč. stav, odělené zaniklé lokality s re-kem zjištění.

Aristolechia clematitidis L.- eklosti výskytu

Aquilegia vulgaris L.- uvést údaje, které mohou zpochybnit spontánní původ výskytu/zejména výskyt jinak než medite květoucích rostlin/

Trellius europaeus L.

Aconitum lycoctenoides L. em.
 Koelle - podle možnosti uvést
 charakter odění měchýřků/zda
 žlaznaté, zcela lysé nebo s
 krycími, nežlaznatými chlupy,
 příp. kombinace těchto zna-
 ků/. U rostlin se žlaz. seme-
 niky a měchýřky vždy herb. de-
 klad!

Consolida regalis S.F.Gray

Pulseatilla pratensis Mill. ssp.
nigricans/Steerck/Zemels-
 příp. uvést i upozornění na
 staré údaje v málo známých
 region.lit. pramenech.

Clematis recta L.-uvést okol-
 nosti výskytu.

Thalictrum equilegulfelium L.

Thalictrum minus L.-deklad!!

Thalictrum lucidum L.

Ranunculus arvensis L.

R. acerifolius L. -deklad !!

R. pustuliferus L.-deklad !!
 tyto dva druhy bez dekladu
 uvést jako *R. a. s.l.*

R. lanuginosus L.-deklad!

Adonis aestivalis L.

Papaver rheas L.

P. dubium L.

P. argenteum L.

Corydalis cava Schveigg. et Keerle

C. intermedia Mérat/=C. fabacea Pers./

Ulmus glabra Huds. em. Mess
 -sep. *glabra*

Carpinus betulus L.

Alnus viridis /Chaix/ DC.

Stellaria longifolia Muhl.ex Willd.
 - deklad!!

S. palustris Retz - deklad!

Agrostemma githago L. - dnešní
 stav. Za lek. již neexistujícími
 rok pozorování nebo údaj, kdy
 druh vymizel.

Dianthus carthusianorum L. sep.
carthusianorum

Melandryum rubrum/Weigel/Cercke

M. nestiflorum /L./ Fries

Vedení Jihočeské pečecky Čs. botnické společnosti při ČSAV
 děkuje všem členům a spolupracovníkům pečecky za práci už peče-
 ku a českou botaniku v uplynulém roce a přeje v novém roce 1978
 všem pevné zdraví, pohodu a mnoho osobních i pracovních úspěchů!

Výber JP ČSBS

V Českých Budějovicích 27.12.1977.