

Československá meteorologická společnost
při ČSAV

Slovenská meteorologická spoločnosť
pri SAV

I n f o r m a č n í v ě s t n í k
pro členy Společnosti

Za obsah odpovídá:

RNDr. Jan Bednář, CSc., vědecký tajemník

Praha, zříí 1989

č.5

Obsah :

- 1/ Plán činnosti Československé meteorologické společnosti při ČSAV na rok 1990
- 2/ XI. Maďarsko-československá meteorologická konference
- 3/ Zprávy ze schůze Hlavního výboru Československé meteorologické společnosti konané dne 11. července 1989
- 4/ Meteorologický panel
- 5/ Seminář Československé meteorologické společnosti v roce 1990
- 6/ Různé

Plán činnosti Československé meteorologické společnosti
při ČSAV na rok 1990

1. Uspořádat třídní odborný seminář "Nové trendy v meteorologické přístrojové technice /Praha, září/.
2. Rozvíjet dosavadní úspěšnou přednáškovou činnost poboček pro členy ČSMS. Pražská pobočka uspořádá 12 přednášek, brněnská pobočka 7 přednášek a pobočka v Hradci Králové 5 přednášek.
3. Pokračovat ve spolupráci se Socialistickou akademií při pořádání přednášek pro širší veřejnost. Tyto přednášky zaměřovat na aktuální problematiku meteorologických aplikací pro potřeby národního hospodářství, ochrany životního prostředí a pod.
4. Pokračovat v jednání s Čs. televizí o realizaci vzdělávacího seriálu o meteorologii a jejím významu pro národní hospodářství.
5. Ve spolupráci s institucemi zabývajícími se v ČSSR meteorologií se podílet na akcích ke Světovému meteorologickému dni 1990.
6. Informovat pražskou veřejnost o meteorologické situaci prostřednictvím dvou panelů. Zajišťovat jejich provoz, údržbu a modernizaci.

7. Prohlubovat dosavadní spolupráci s dalšími vědeckými společnostmi při ČSAV, zejména s Čsl. bioklimatologickou společností a Čs. astronomickou společností.
8. Rozvíjet úzkou a neformální spolupráci se Slovenskou meteorologickou společností při SAV. V tomto směru prohlubovat vzájemnou výměnu informací a podporu při pořádání jednotlivých akcí.
9. Pokračovat v úspěšné spolupráci s meteorologickými společnostmi. S Meteorologickou společností v NDR prohlubovat výměnu informací prostřednictvím referentů, s Meteorologickou společností v MLR se podílet na přípravě XII. čsl.-maďarské meteorologické konference.
Ověřit možnost zahájení spolupráce mezi Československou meteorologickou společností a Rakouskou meteorologickou společností.
10. Rozvíjet a prohlubovat spolupráci se všemi institucemi, jež se v ČSSR zabývají meteorologií, t.j. především s Českým hydrometeorologickým ústavem, Slovenským hydrometeorologickým ústavem, Ústavem fyziky atmosféry ČSAV, Geofyzikálním ústavem SAV, vysokými školami, vychovávajícími meteorology a s Povětrnostní službou ČSLA.
11. Rozšiřovat členskou základnu ČSMS, zaměřovat se především na mladé meteorology, zapojovat je do aktivní práce v ČSMS a pomáhat rozvoji jejich odborného růstu.

XI. Maďarsko-československá meteorologická konference

Již jedenáctá putovní maďarsko-československá meteorologická konference se konala ve dnech 22. a 23.8.1989 v Gödöllő cca 30 km severovýchodně od Budapešti. Byla tentokrát věnována tématu "Meteorologické prognózy a jejich využití v národním hospodářství". Jednání se uskutečnilo v příjemném prostředí Vysoké školy zemědělské, která ve svých koležích též poskytla ubytování účastníkům. Českoslovensští účastníci přicestovali v počvečerních hodinách 21. 8.1989 z Bratislavy autobusem, který pro tuto akci poskytl Slovenský hydrometeorologický ústav a odcestovali zpět

do Bratislavy rano 24.8.1989. Vlastní jednání konference bylo zahájeno 22.8.1989 v 8,30 krátkými vystoupeními předsedů pořádaných meteorologických společností a s pozdravným proslovem též vystoupil zástupce meteorologické společnosti v Rakousku. Referátům byla věnována tři půldenní zasedání /22.8. dopoledne i odpoledne, 23.8. dopoledne, odpoledne 23.8. se uskutečnila exkurze na centralní pracoviště meteorologické prognózní služby v Budapešti. Společensky významnou součástí konference byla slavnostní večeře dne 22.8. Na pracovních zasedáních bylo předneseno v angličtině, popř. v ruštině celkem 20 referátů, které jsou rovněž publikovány ve sborníku. Pro zajímavost uvádíme v přehledu příspěvky československých účastníků:

- P. Kočíková: Družicová data a předpověď počasí.
- D. Podhorský, M. Růžička: Hydrometeorologická informace a předpovědní centrum z hlediska projektů WMO.
- M. Škoda, L. Špaček: Numerické modely a jejich aplikace v předpovědi počasí.
- A. Papež, D. Podhorský: Meteorologická prognózní služba v hydrometeorologických ústavech v Československu.
- M. Nedelka, M. Ondrás, I. Zuzula: Meteorologické zabezpečení speciální letecké činnosti v SSR.
- I. Panenka: Využití kvantitativní předpovědi srážek pro hydrologické prognózy v orograficky říleném terénu.
- D. Podhorský, D. Bádiková: Velmi krátkodobá předpověď počasí pomocí fyzikálně-statistických metod.
- J. Hrbek: Operativní meteorologický servis pro zemědělství ve vyspělých evropských zemích.
- P. Šteberla, M. Sipöcz, A. Vancová: Regionální agrometeorologické informace.
- V. Květoň, Z. Čabajová, J. Líko: Stav biometeorologických předpovědí v ČSSR.
- J. Bednář, J. Keder: Meteorologické modelování a předpovědi pro účely ochrany ovzduší.

Celkově konference významně přispěla k oboustranné výměně informací i k prohloubení neformálních styků a přátelství mezi československými a maďarskými meteorology.

Zprávy ze schůze Hlavního výboru Československé meteorologické společnosti při ČSAV konané dne 11.července 1989

Pobočka ČSMS Praha

uspořádala v tomto čtvrtletí 3 přednášky / celkem za I. pololetí jich bylo 6 / v rámci jarního semináře. Koncem dubna t.r. byla ukončena výstava družicových fotografií na MFF UK.

Po přerušení je od 1. dubna t.r. opět pravidelně obsluhován meteorologický panel, který byl z důvodů rekonstrukce Františkánské zahrady přemístěn na Obchodní náměstí v Praze 4.

Pobočka ČSMS Brno

uspořádala v tomto čtvrtletí 1 přednášku. Někteří členové pobočky se aktivně zúčastnili přípravy a organizace mezinárodní konference v Brně k problematice klimatických změn / červen, Brno/. Na této konferenci se ČSMS oficiálně nepodílela.

Terminologická odb. skupina

Bylo konstatováno, že meteorologický slovník byl předán do výroby. Členové komise se podíleli na zpracování odborných termínů z oblasti letecké meteorologie.

Historická odborná skupina

Dr. Munzar sdělil, že byly vypracovány tyto články:

Pejml Karel: Meteorologie v některých starších litoměřických kalendářích. Vlastivědný sborník Litoměřicko, roč. 23, 1989

Krška Karel: Meteorologie na staré universitě v Olomouci

Krška Karel: Teplýř a tlakor samovníka Kříže

Slovenská meteorologická společnost při SAV

Dne 4.5.1989 se konalo přednáškové odpoledna na téma "M.R. Štefánik jako letec a meteorolog". Byly předneseny 3 referáty.

Dne 18.5.1989 se konalo přednáškové odpoledne na téma "Výzkum slunečního záření na území SSR", kde byly rovněž předneseny 3 referáty.

Dne 22.5.1989 se konalo jednání se zástupci Maďarské meteorologické společnosti o přípravě konference v Gödöllő.

Ve 2. čtvrtletí začaly přípravné práce s organizováním semináře mladých meteorologů, který se uskuteční na podzi, t.r.

Jednání s representanty meteorologických společností okolních států

Při setkání předsedy Československé meteorologické společnosti při ČSAV s předsedou Meteorologické společnosti NDR prof. Bernhardttem / na konferenci v Brně / bylo sděleno, že Meteorologická společnost NDR může v rámci bezdevizové výměny vysílat referenty. Československá meteorologická společnost i Meteorologická společnost NDR ponechávají dosavadní protokol v platnosti.

Informační věstník pro členy ČSMS a SMS

Předseda ČSMS podal návrh, aby obsah Informačního věstníku, který ČSMS vydává dvakrát ročně, byl inovován. Navrhuje, aby ve Věstníku kromě dosavadního obsahu byly publikovány též

- zprávy ze zahraničních cest členů ČSMS a SMS,
- stručné výtahy z přednášek na pobočkách / syllaby /
- event. další odborná sdělení aktuálního charakteru.

Návrh byl schválen.

M e t e o r o l o g i c k ý p a n e l

Hlavní výbor ČSMS sděluje, že v důsledku rekonstrukce Františkánské zahrady v Praze 1 byl meteorologický panel dočasně přemístěn na Obchodní náměstí v Praze 4 - Modřanech.

Seminář ČSMS v roce 1990

Československá meteorologická společnost při ČSAV uspořádá v příštím roce tradiční třídenní seminář "Nové trendy v přístrojové technice", jehož cílem bude výměna poznatků a posouzení nových směrů v technickém řešení, meteorologickém zabezpečení a metodách měření novými prostředky pro získávání dat.

Spolupořadatelé semináře budou Český hydrometeorologický ústav, Slovenský hydrometeorologický ústav, Ústav fyziky atmosféry ČSAV, Matematicko-fyzikální fakulta UK a Hlavní povětrnostní úřad ČSLA.

Seminář je plánován na září 1990 a všichni členové ČSMS i SMS obdrží zvláštní pozvánky.

R ů z n é

Ví někdo o pozorováních observatoře na Milešovce z let 1930-35 ?

Při přípravě dat klimatologického pozorování observatoře Milešovka pro převod na počítačové medium bylo zjištěno, že chybí pozorování z měsíců květen, červen a červenec v létech 1930 - 1935, kdy observatoř byla spravována tehdejší Německou universitou v Praze.

Obracíme se na meteorologickou veřejnost s prosbou o předání jakékoliv informace, která by vedla na stopu uvedeného pozorování na adresu: RNDr. Josef Štekl, CSc.

Ústav fyziky atmosféry ČSAV

Boční II.

141 31 Praha 4 - Spořilov

Členské příspěvky

Dosud nezaplatilo členské příspěvky cca 50 členů. Žádáme, aby tak učinili složenkou, kterou přikládáme k tomuto Věstníku.