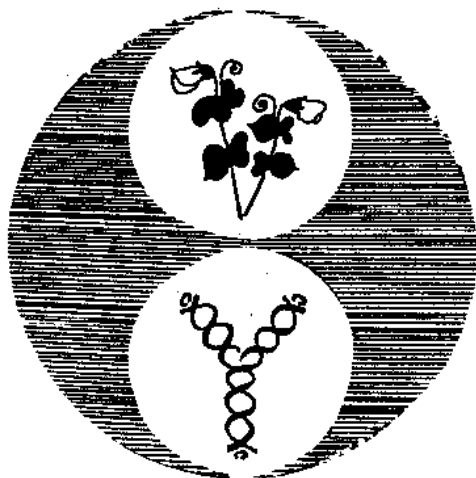


GENETICKÁ SPOLEČNOST GREGORA MENDELA

# INFORMAČNÍ LISTY



Číslo 12

Květen 1992

---

### UPOZORNĚNÍ

Od letošního roku jsou náklady na vydávání **INFORMAČNÍCH LISTŮ** a výroba veškerých tiskovin určených k informování členů včetně poštovního plně hrazeny z členských příspěvků. Z toho důvodu nebude proto nadále možné zasílat výše uvedené materiály těm členům, kteří členské příspěvky neplatí. Vyzýváme proto všechny členy GSGM, aby případné nedoplatky uhradili do 30. června 1992 (složenky k úhradě členských příspěvků byly všem členům zastány prostřednictvím Čs společnosti biologické počátkem letošního roku).

Členům kteří do tohoto termínu členské příspěvky nevyrovnají, nebudou další čísla **INFORMAČNÍCH LISTŮ** a ostatní materiály týkající se akcí pořádaných GSGM zasílány.

*Výbor GSGM*

# FEDERATION OF EUROPEAN GENETICAL SOCIETIES

## FEDERACE EVROPSKÝCH GENETICKÝCH SPOLEČNOSTÍ

*Na den 7. a 8. března 1992 zorganizovala GENETICKÁ SPOLEČNOST SPOJENÉHO KRÁLOVSTVÍ v hotelu Bonnington v Londýně zasedání delegátů evropských genetických společností, jehož programem bylo založení FEDERACE EVROPSKÝCH GENETICKÝCH SPOLEČNOSTÍ. Za GENETICKOU SPOLEČNOST GREGORA MENDELA se tohoto zasedání jako delegát zúčastnil její předseda, prof. Stanislav Rosypal. Dvoudenní pobyt delegátů v Londýně a jejich cestovní výlohy byly hrazeny Genetickou společností Spojeného království a organizací EUROPEAN COMMISSION BRIDGE PROGRAMME v Bruselu. Výsledkem jednání bylo vypracování statutu Federace evropských genetických společností a jednomyslný souhlas delegátů k přípravě jejího založení. Tento závěr byl stvrzen podpisy delegátů na slavnostním ceremonielu dne 8. března 1992. Založení Federace evropských genetických společností bude oficiálně vyhlášeno u příležitosti MEZINÁRODNÍHO GENETICKÉHO KONGRESU, který se bude konat v srpnu 1993 v Birminghamu, což samozřejmě předpokládá souhlas členstva zakládajících společností, o který členy naší genetické společnosti žádáme. Stručný zázpis z tohoto zasedání a návrh statutu Federace evropských genetických společností jsou hlavním obsahem tohoto čísla INFORMAČNÍCH LISTŮ a připravil je S. Rosypal s J. Kailerovou a Š. Frantelovou, které pomáhaly při překladau těchto dokumentů do češtiny.*

*Výbor Genetické společnosti Gregora Mendela souhlasí s návrhem statutu Federace evropských genetických společností a doporučuje členstvu, aby se vyslovilo pro vstup do této federace.*

S. Rosypal

# Zápis z ustavujícího zasedání FEDERACE EVROPSKÝCH GENETICKÝCH SPOLEČNOSTÍ /FEGS/ pořádaného v hotelu Bonnington v Londýně 7. - 8. března 1992

*Zasedání organizoval profesor Neil Jones, starší sekretář Genetické společnosti Spojeného království.*

**Sobota, 7. března 1992**

*/předsedal Prof. Paul Nurse/*

## 1. Úvodní část

- Delegáti se shromáždili ve 13 hod. k obědu a zasedání začalo ve 14 hod. uvítáním a poznámkami Paula Nurse, prezidenta **Genetické společnosti /GS/ Spojeného království**. Prof. Nurse objasnil úlohu této společnosti jako katalyzátoru ustavení FEGS a posílil jeho vhodnost vzhledem k různým událostem v Evropě a k **Mezinárodnímu genetickému kongresu /ICG/**, který se má konat v Birminghamu v srpnu 1993. Komentoval též složení přítomných delegátů a uvedl důvody nepřítomnosti zástupců některých zemí /společností/.
- **Dr. Michael Lawrence**, viceprezident GS potom objasnil důvody k iniciativě, co se týče založení FEGS. Dr. Lawrence řekl, že idea založení Federace se vynořila v roce 1988 na ICG v Torontu, když GS učinila nabídku uspořádat kongres v roce 1993 ve Spojeném království a slíbila přistoupit k založení FEGS v případě, že by tato nabídka byla příznivě přijata. Při přijímání této nabídky **Mezinárodní genetickou federací /IFG/** se pak GS zavázala založit FEGS a první veřejné konstatování v tomto smyslu bylo učiněno v Torontu v projevu v souvislosti s oznámením příznivého přijetí uvedené nabídky.
- **Prof. Neil Jones**, starší sekretář GS pak přednesl program zasedání, který byl akceptován. Přešel pak k instrukcím z GS, co se týče organizace tohoto zasedání a příprav k založení FEGS. Poděkoval delegátům za jejich trpělivost a spolupráci při přípravě tohoto zasedání a potom se krátce zmínil o finančním zajištění umožňujícím zasedání uskotečnit, což byl zvláště grant 7 000 ecu poskytnutý komisí **European Commission Bridge Programme**.

## 2. Zprávy delegátů

Pak se postupně představovali delegáti a krátce referovali o organizaci společností, které zastupovali. Dále jsou uvedeny základní informace z jejich zpráv:

- ♦ **Spojené království:** *Dr. Michael Lawrence*, viceprezident Genetické společnosti Spojeného království. Společnost založena v roce 1919 /1700 členů/, členský příspěvek 20 liber ročně byl snižen na 15 liber u těch, kteří platí přímo, nižší příspěvek se žádá od doktorantů a studentů. Jsou vydávány dva časopisy, a to "Heredity" a "Genes and Development". Ročně jsou organizovány dvě konference a několik jedno denních seminářů.
- ♦ **Itálie:** *Prof. Enrico Caley*, prezident Italské genetické společnosti. Společnost založena v roce 1957 /450 členů/, roční členský příspěvek je ekvivalentní 10 librám. Je organizována jedna konference ročně, která se střídá se sympóziem.
- ♦ **Německo:** *Prof. Dr. Walther Traut*, prezident Genetické společnosti. Společnost založena v roce 1962, má 700 členů a dělí se na několik specializovaných skupin. Organizuje ročně konference /zahnuje i společnost Východního Německa/. Hlavním tématem je legislativa, týkající se genového inženýrství. Navrhuje se, aby EUGS ovlivnila vytváření této legislativy s ohledem na Evropský Parlament.
- ♦ **Evropská společnost genetiky člověka (ESHC):** *Prof. Giovanni Romeo*, prezident Evropské společnosti genetiky člověka. Byla založena před 25 lety v Kodani podle vzoru společností v USA jako společnost sestávající z jednotlivých členů /nikoliv národních společností/. Konference jsou konány v různých zemích Evropy. Plánuje vydávání čtvrtletního časopisu "European Journal of Human Genetics".
- ♦ **Švýcarsko:** *Martina Jotterand Bellomo*, prezidentka Švýcarské genetické společnosti. Společnost založena během druhé světové války, má 160 členů a je součástí svazu několika společností.
- ♦ **Rakousko:** *Prof. Dieter Schweitzer*, prezident Rakouské společnosti pro genetiku a genové inženýrství. Společnost založena před 10 lety, aby podporovala molekulární genetiku. Má 234 platících členů, dělí se na regionální sekce, které působí nezávisle. Konference konají společně s biochemiky. Společnost dostává od vlády grant ve výši 15 000 liber ročně. Členský příspěvek je 15 liber za rok.
- ♦ **Maďarsko:** *Prof. Gábor Szabó*, prezident Maďarské genetické společnosti. Společnost založena před druhou světovou válkou, mohla se však svobodně rozvíjet až po Stalinově smrti. Byla oficiálně založena v roce 1985, první konference se konala v roce 1987, na další konferenci v roce 1991 bylo 200 účastníků. Hospodářské potřeby v zemi znesnadňují být na současné úrovni genetického výzkumu.
- ♦ **Španělsko:** *Nicolas Jouve*, prezident Španělské genetické společnosti. Společnost založena v roce 1972. Je různorodá, co do specializací. Roční členský příspěvek je 15 liber, pro studenty byl snižen na polovinu, nevydává časopis. Koná jednou za rok konference s Portugalskou společností.
- ♦ **Československo:** *Prof. Stanislav Rosypal*, předseda Genetické společnosti Gregora Mendela. Genetická společnost Gregora Mendela je pokračováním Sekce obecné genetiky založené v roce 1971. Je přidružena k Československé biologické společnosti, má 290 členů, organizuje celostátní semináře a každý druhý rok konference. Kromě

toho pořádá Letní školu genetiky s týdenním programem. Roční členský příspěvek odpovídá 1 libře.

- ♦ **Polsko:** *Prof. W. K. Swiecicki*, za výkonný výbor zahraničních styků Polské genetické společnosti. První národní konference genetiků byla konána v roce 1959. Společnost byla založena v roce 1965. Dělí se na 10 sekcí.
- ♦ **Skandinávie:** *Prof. Seppo Lakavaara*, prezident Skandinávské asociace genetiků. Zastupuje Dánsko, Finsko, Island, Norsko a Švédsko. Společnost byla založena v Kodani v roce 1960. Má 600 členů. Za každou skandinávskou zemi jsou dva zástupci ve výkonném výboru. Dorozumívací jazyk je angličtina, konference jsou konány každý druhý rok. Společnost vydává časopis "Hereditas".
- ♦ **Finsko:** *Prof. Seppo Lakavaara*, prezident Finské genetické společnosti. Společnost byla založena v roce 1955 a má 250 členů. Někteří členové jsou členy Skandinávské genetické společnosti. Konference jsou svolávány dvakrát za rok. Společnost je podporována Akademií věd.
- ♦ **Portugalsko:** *Prof. Henrique Guedes-Pinto*, prezident Portugalské genetické společnosti. Společnost založena v roce 1972, má 346 členů /50 procent jsou učitelé středních škol/. Pořádá konference každý rok společně se španělskou společností /silná škola cytogenetiků/. Vydává čtyřikrát za rok časopis. Roční členský příspěvek je 5 liber.
- ♦ **Francie:** *Dr. Roland Motta*, generální tajemník Francouzské genetické společnosti. Společnost založena před šesti lety. Dříve zahrnovala i lékařské genetiky. Má 300 - 400 členů, každý člen zastupuje jednu laboratoř nebo pracovní tým. Koná konference čtyřikrát ročně.

### 3. Diskuse o návrhu statutu

Návrh statutu připravil prof. Neil Jones podle vzoru FEBS. Návrh byl prodiskutován v plné síli, modifikován a přijat jako pracovní dokument ke schválení společností. Pak bude předložen na první schůzi rady, která se bude konat v srpnu 1993 v místě konání **Mezinárodního genetického kongresu**. Členský příspěvek 5 procent z příspěvku za členství v národní společnosti se považuje za vyšší potřebnou k financování nákladů na administrativu sekretariátu.

### Neděle 8. března 1992

*/předsedala Martina Jotterand Bellomo/*

### 4. Projev prof. Giovanni Romeo, prezidenta ESHG

Prof. Romeo mluvil o organizaci **Evropské školy lékařské genetiky** a o ESHG. Ukázal na význam celoevropské kooperace a otevřel zajímavou diskusi o vztahu mezi obecnými genetiky člověka a lékařskými genetiky v genetických společnostech jak na národní tak i evropské úrovni. Tato diskuse nakonec vedla k úvaze o sloučení FEBS a ESHG a první

krok v tomto směru by mohl spočívat v zařazení ESHG do FEES. Prof. Romeo předložil tento návrh na příští schůzi rady ESHG.

## 5. Časový plán dalšího postupu

Prof. Neil Jones předložil časový plán dalšího postupu příprav souvisejících se založením FEES v roce 1993 a souhlasil, že bude mezitím působit jako tajemník s finanční podporou GS. Bylo dohodnuto, že návrh statutu by měl být předán členským společnostem k odsouhlasení, nikoliv však k další úpravě. Delegáti souhlasili s tím, že podepší přijetí statutu a členství ve FEES a že do konce listopadu 1992 seznámí prozatímního tajemníka s nominací členů rady za jejich společnosti. Neil Jones společně s Derekem Smithem /generálním tajemníkem ICG/ a Michaelem Lawrencem /místním organizátorem ICG/ souhlasili s přípravou prvního zasedání rady federace a se zahájením FEES na ICG v srpnu 1993. Funkční období funkcionářů a členů rady federace začíná tímto datem. Prozatímní tajemník svolá první zasedání rady, které se bude konat na začátku nebo během ICG. Na tomto zasedání bude rada volit ze svého středu výkonný výbor a zahajující /ustavující/ ceremonie proběhne ke konci ICG.

Ceremonie se bude týkat rady federace a funkcionářů FEES společně s pozvanými zástupci organizačního výboru ICG, Mezinárodní genetické federace a Evropské komise. Nově zvolenému prezidentovi FEES bude dána možnost pětiminutového projevu k členům kongresu.

ICG a GS zajistí rozpočet potřebný pro ustavující recept. Během období do ICG se počítá s tím, že členové FEES začnou s užitečnou výměnou informací mezi odpovídajícími sekretariáty.

## 6. Projev prof. Dereka Smitha, generálního tajemníka ICG

Prof. Smith předal pozdrav delegátům FEES od prezidenta, pana Ralpha Rileyho, organizačního výboru ICG a Mezinárodní genetické federace (IGF). Zaměřil pak diskusi na vztah mezi FEES a Mezinárodní genetickou federací. Byl vysloven souhlas s tím, že by byla žádoucí nějaká forma přidružení FEES k této federaci. Prof. Smith slíbil, že projde statut IGF s ohledem na možnost utváření vztahů mezi FEES a IGF. Potom referoval o postupu příprav ICG a měl několik užitečných poznámek k navrhovanému slavnostnímu ceremonielu týkajícímu se ustavení FEES, včetně nabídky o poskytnutí některých potřebných zařízení.

Derek Smith informoval zasedání, že podle jeho odhadu je na celém světě 22 000 genetiků a tak členstvo FEES, které čítá 7 000 členů, bude tvořit třetinu genetiků světa.

## 7. Podpisový ceremoniel

Delegáti připojili své podpisy k dokumentu registrujícímu jejich přítomnost na ustavujícím zasedání FEES a vyjádřili svou ochotu a úmysl založit FEES. Následovalo fotografování a zasedání skončilo ve 11. 30 hod.

## Návrh statutu

# Federace evropských genetických společností

*Tento dokument vychází z jednání delegátů, kteří se zúčastnili zasedání konaného v sobotu 7. března 1992 v hotelu Bonnington v Londýně. Předkládá se ke schválení genetickým společností, které se chtějí stát členy FEES, a bude přednesen na prvním zasedání rady Federace evropských genetických společností; to se bude konat u příležitosti Mezinárodního genetického kongresu v roce 1993.*

### 1. Název federace

Federace se nazývá **FEDERATION OF EUROPEAN GENETICAL SOCIETIES** (= Federace evropských genetických společností) a bude používat akronymu **FEES**.

### 2. Cíle federace

Federace se ustavuje nejen k vzájemnému užítku evropských společností v oblasti genetiky, ale i k užítku veřejnému, aby se v plné šíři podporoval genetický výzkum a vzdělávání v genetice jako vědní disciplíně.

K dosažení těchto cílů se volí následující postupy:

- Vyměňování vědeckých informací mezi genetiky formou pořádání konferencí a diskusních skupin nebo jiných forem setkání /např. pracovní semináře, mini-sympózia/.
- Zpřístupňování informací a poskytování rad z oblasti genetiky veřejnosti ve formě publikací nebo jiných prostředků.

### 3. Administrativa a členství

- Federaci tvoří genetické společnosti v Evropě. Tímto faktem nabývají všichni členové společností, které jsou součástí federace, stejných práv a výhod.
- Záležitosti federace bude spravovat rada složená z delegátů jmenovaných jednotlivými společnostmi /za každou společnost jeden delegát/ na čtyři roky a maximálně ještě na další čtyři roky.
- Rada jmenuje ze svého středu tyto funkcionáře federace: prezidenta federace, tajemníka, pokladníka a pořadatele valného shromáždění federace. Členové rady jsou jmenováni do těchto funkcí na dobu čtyř let a mohou být znovu do nich jmenováni na další čtyři roky.
- Není-li to zvláště vyjádřeno ve statutu, pak jakýkoliv návrh, který je podán radě k rozhodnutí, je rozhodován na zasedání rady prostou většinou přítomných a hlasujících.



členů rady

- ♦ Rada se schází při každém valném shromáždění federace a v případě nutnosti i jindy.
- ♦ Sestavování programu práce rady a administrativa federace se světuje výkonnému výboru, který sestává z prezidenta federace, tajemníka, pokladníka a pořadatele valného shromáždění federace. Výkonný výbor je zmocněn jednat jménem rady a uzavírat smlouvy v období mezi zasedáními rady.
- ♦ O přijetí nové genetické společnosti do federace rozhoduje rada federace, a to za předpokladu, že žádost nové společnosti o vstup do federace je tajemníkovi podána nejméně tři měsíce před zasedáním rady.
- ♦ Kterákoliv společnost tvořící federaci může z federace svobodně vystoupit za předpokladu, že své rozhodnutí o vystoupení z federace oznámila tajemníkovi nejpозději jeden měsíc před zasedáním rady.

#### 4. Valné shromáždění

*(Poznámka: Valné shromáždění je volný překlad anglického "general meeting". Jak plyne z dalšího textu, jeho hlavním obsahem je prezentování výsledků vědecké práce. I u nás byv valné shromáždění genetické společnosti spojeno s vědeckou konferencí)*

- ♦ Valné shromáždění federace se koná nejméně jednou za dva roky v místě zvoleném pořádací společností a schvaluje se organizačním výborem valného shromáždění. Tento výbor zodpovídá za vědecký program valného shromáždění a je ustanoven radou federace.
- ♦ Valné shromáždění je volně přístupné též nečlenům federace.
- ♦ Valné shromáždění umožňuje prezentování původních výsledků vědecké práce formou ústního sdělení, plakátového sdělení a sympózia. Konkrétní uspořádání prezentací výsledků vědecké práce realizuje podle vlastního úsudku pořádací společnost.
- ♦ Za finance spojené s organizováním valného shromáždění federace zodpovídá pořádací společnost. Mohou být vybírány registrační poplatky, a to podle stejných kritérií pro všechny členy.

#### 5. Směrnice pro práci pořadatele valného shromáždění federace

Hlavní povinností pořadatele /člena rady federace/ valného shromáždění federace je pomáhat organizátorům valných shromáždění federace. Proto musí:

- Sledovat organizaci každého valného shromáždění a předávat získané zkušenosti organizátorům dalšího valného shromáždění.
- Poskytovat konzultace, co se týče valných shromáždění.
- Informovat výkonný výbor o všech problémech, které vyvstanou v souvislosti s valným shromážděním.
- Svolat po každém valném shromáždění schůzi organizátorů dalšího valného shromáždění.
- Pomáhat pokladníkovi ve věcech financí federace spojených s valným shromážděním.

## 6. Vnitrostátní shromáždění

Kterýkoliv člen federace se může na vlastní žádost zúčastnit shromáždění jiné společnosti federace než je jeho vlastní, a to za stejných podmínek, jako kdyby byl členem této společnosti, i když povolení k prezentaci výsledků jeho vědecké práce závisí na úvaze společnosti pořádající příslušné shromáždění.

## 7. Výměna informací

- Každá společnost federace posílá určenému funkcionáři všech jiných společností federace tytéž oběžníky, které posílá svým vlastním členům.
- Povinností každé společnosti federace je zveřejňovat činnost ostatních společností federace, aby podnítila styky mezi genetiky různých evropských zemí a na žádost rozesílat svým členům informace o plánovaných shromážděních federace.

## 8. Ústřední fond finančních prostředků

Ústřední fond finančních prostředků sestává z členských příspěvků společností federace. Členský příspěvek federace je určen čas od času radou federace a je využíván k realizaci záměrů federace.

## 9. Statut federace

Statut federace může být pozměňován, škrtán nebo doplňován na kterémkoliv zasedání rady federace dvouřetinovou většinou hlasů za předpokladu, že je přítomna alespoň polovina členů rady. Navrhované změny musí být písemně oznámeny tajemníkovi federace alespoň tři měsíce před zasedáním rady. Tajemník obratem uvědomí všechny společnosti federace o takových návrzích alespoň dva měsíce před zasedáním rady federace.

## 10. Rozpuštění federace

Federace a její statut může být kdykoliv zrušen na schůzi rady federace, na níž jsou přítomny dvě třetiny delegátů a na níž nejméně polovina se vyjádří kladně ve prospěch předloženého návrhu. Návrh musí být podán písemně tajemníkovi rady nejpozději tři měsíce před zasedáním rady. Tajemník uvědomí obratem všechny společnosti federace o takovém návrhu nejpozději dva měsíce před zasedáním rady. Po rozpuštění federace budou všechny finanční přebytky federace poskytnuty na základě rozhodnutí rady federace k podpoře genetického výzkumu a vzdělávání v genetice.

## Návrh výboru GENETICKÉ SPOLEČNOSTI GREGORA MENDELA na její osamostatnění

Výbor GENETICKÉ SPOLEČNOSTI GREGORA MENDELA se na své schůzi konané dne 10. dubna 1992 rozhodl podat návrh na její osamostatnění z následujících důvodů:

- ♦ Genetická společnost svým zaměřením zahrnuje specifickou oblast zájmů s dosti vymezenou problematikou. Proto již od založení Sekce obecné genetiky byly snahy o její osamostatnění a vyčlenění z Čs. společnosti biologické. Pro uskutečnění těchto záměrů však nebyly vhodné podmínky. Přidružení k Čs. společnosti biologické nemá pro GSGM (zkratka pro Genetickou společnost Gregora Mendela) v současnosti již jiný význam než vzájemnou informovanost o pořádaných akcích. Tuto informovanost lze však zajistit stejně dobře na základě dobré kooperace dvou samostatných společností. Členové GSGM mohou být informováni o akcích Čs. společnosti biologické prostřednictvím INFORMAČNÍCH LISTŮ.
- ♦ Značnou výhodou v rámci samostatné GSGM by bylo samostatné hospodaření s finančními prostředky získanými z členských příspěvků. Tyto by byly určeny čistě na akce GSGM. O administrativu GSGM a hospodaření by se starali bez nároků na odměny k tomu určení funkcionáři, takže výbor GSGM nepočítá (což by bylo i ve statutu této společnosti) s placením za práce spojené s administrativou a s hospodařením s finančními prostředky.
- ♦ Do FEDERACE EVROPSKÝCH GENETICKÝCH SPOLEČNOSTÍ by bylo vhodné vstoupit jako samostatná GENETICKÁ SPOLEČNOST GREGORA MENDELA.

Upozorňujeme, že členský příspěvek po osamostatnění GENETICKÉ SPOLEČNOSTI GREGORA MENDELA zůstane stejný jako dosud, tj. 50 Kčs ročně. Je proto nutné v této souvislosti brát v úvahu, zda

1. Chcete být členem toliko GSGM a přestáváte být členem Čs. společnosti biologické. V tomto případě budete platit příspěvek 50 Kčs ročně jen Genetické společnosti Gregora Mendela.
2. Chcete být členem jak GSGM tak i Čs. společnosti biologické. V tomto případě obě společnosti po Vás budou požadovat po 50 Kčs ročně.
3. Chcete být členem toliko Čs. společnosti biologické. V tomto případě budete platit 50 Kčs ročně jen této společnosti.
4. Nechcete být členem žádné z těchto společností. Pochopitelně, že v takovém případě placení členských příspěvků odpadá.

Domníváme se, že uvedené důvody a informace stačí k tomu, abyste se mohli (mohly) rozhodnout na příloženém hlasovacím listku, zda souhlasíte s osamostatněním GSGM a s jejím vyčleněním z Čs. společnosti biologické.

Výbor GSGM

NEJDŮLEŽITĚJŠÍ UDÁLOST PRO GENETIKA V ROCE 1993!

XVII.  
MEZINÁRODNÍ GENETICKÝ KONGRES  
BIRMINGHAM, SPOJENÉ KRÁLOVSTVÍ

15. - 21. SRPNA 1993

Hlavní téma kongresu:

**GENETIKA A CHÁPÁNÍ ŽIVOTA**

**(Genetics and the understanding of life)**

Adresa organizačního výboru:

Professor D. A. Smith, Secretary General,  
Research Support and Industrial Liaison,  
The University of Birmingham,  
Edgaston, Birmingham B 15 2TT, U. K.  
Telephone: 021 414 5888  
Fax: 021 414 3850

**Podrobnější informace čtěte na dalších stránkách!**

Z příslušné anotace vyjímáme nejdůležitější informace o XVII mezinárodním genetickém kongresu v přesném anglickém znění

The 17th INTERNATIONAL CONGRESS OF GENETICS, a major event in the genetics calendar, is sub-titled **Genetics and the Understanding of Life**. It will be concerned with the central role of genetics in illuminating contemporary biology, as well as with the contributions that genetics can make to industry, medicine, agriculture and social sciences. A feature of the Congress will be a two-stranded programme: a *Professional* programme covering as many as possible of the exciting new developments in genetics, particularly in the exploitation of molecular techniques, which have taken place since the last Congress in Toronto in 1988; and a *Public Awareness* programme in which important scientific, ethical and social issues will be discussed with members of the non-scientific community. The programme will, we hope, attract participants from developing and developed countries alike, from East and West, and from South and North.

### Programme

#### 1. Plenary lectures

- Already a distinguished group of speakers have agreed to give plenary lectures. They include: ELIZABETH BLACKBURN, RICHARD LEWONTIN, DICK FLAVELJ., ELLIOT MEYEROWITZ, WALTER GEHRING, OBAID SIDDIQI, BARRY HALL, GREG WINTER, HENRI BUC, ADRIENNE CLARKE.

#### 2. Symposia

- The forty symposia will cover the whole spectrum of genetics. They will provide a fine opportunity to catch up on the latest advances - from the architecture of DNA to the genetic basis of cancer; from the analysis of human genome to the molecular basis of quantitative traits; from the evolutionary consequences of genomic flux to the understanding of AIDS. Every genetist will be able to select a week-long programme of Symposia to suit his or her interests.

#### 3. Workshops

- Workshops will be for *participation*. Some will be an occasion to discuss the science and the issues already aired in a symposium, without presenting a lot more data. Others will be "*by experts for experts*" and will be the time to introduce the latest results and ideas to colleagues in a particular area of genetics. We are already planning some of these workshops but would like to hear from genetists who might wish to work with the Programme Committee to organize a workshop in a specific field. Please write to :

A. Hopwood,  
Chairperson of the Programme Committee,  
John Innes Institute,  
Norwich NR4 6UH, U. K.  
Fax: 0603-56844

#### 4. Posters

- Posters will be the main vehicle to tell the world about your latest results. They will be available for browsing throughout the time of Congress. At specific times authors will discuss their posters with Congress participants over refreshments.

#### 5. Public awareness of genetics

- We hope that the 1993 Congress will serve to increase the profile of genetics, to inform the public about its potential for understanding the science of life in relation to both plants and animals, and to stimulate serious debate about some of the scientific, social and ethical issues.

\*\*\*

**POKUD MÁTE ZÁJEM TOHOTO KONGRESU SE ZÚČASTNIT,  
VYPLŇTE VOLNÝ LIST OZNAČENÝ JAKO \* A ZAŠLETE JEJ NA TUTO  
ADRESU:**

*Professor D. A. Smith  
Research Support and Industrial Liaison,  
The University of Birmingham, Edgbaston, Birmingham B15 2TT, UK.*

**Vážené kolegyně a kolegové,**

v tomto čísle **INFORMAČNÍCH LISTŮ** jsme se na Vás obrátili se žádostí, abyste se hlasováním vyjádřili ke dvěma návrhům, jejichž realizace v případě Vašeho pozitivního souhlasu by příznivě podle našeho názoru ovlivnila činnost a působení **GENETICKÉ SPOLEČNOSTI GREGORA MENDELA**. Proto Vás prosíme, abyste k hlasování přistoupili s vědomím své vlastní zodpovědnosti a dodrželi termín odeslání hlasovacích listků. Dovoľujeme si v této souvislosti poukázat i na finanční náklady na poštovné a proto si myslíme, že i z tohoto důvodu by bylo vhodné, abyste hlasovací listek v přiložené a ofrankované obálce odeslali.

*Výbor GSGM*

\*\*\*\*\*

**INFORMAČNÍ LISTY**, Neprodejné. Vydává **GENETICKÁ SPOLEČNOST GREGORA MENDELA** jako informaci pro své členy. Redakční rada: **Výbor GSGM**. Výkonný redaktor: RNDr. Jiří Doškař, CSc., katedra genetiky a molekulární biologie přírodovědecké fakulty MU, Kottářská 2, 611 37 Brno. Toto číslo do tisku připravili S. Rosypal a J. Doškař.