



FOA

Foundation for Organic Agriculture
Nadační fond pro ekologické zemědělství

Výroční zpráva

FOA – Nadačního fondu pro ekologické zemědělství

1999



FOA

Foundation for Organic Agriculture
Nadační fond pro ekologické zemědělství

Obsah

| | |
|--|----------|
| Základní údaje | 2 |
| Organizační struktura nadačního fondu | 2 |
| Správní rada..... | 2 |
| Dozorčí rada | 2 |
| Výkonný ředitel nadačního fondu | 3 |
| Hlavní projekty nadačního fondu v roce 1999 | 3 |
| Projekt „Podpora agro-environmentálních programů v zemích střední a východní Evropy“ | 3 |
| Projekt „Agro-environmentální programy“ | 3 |
| Projekt „Podpora ekologického zemědělství v zemích střední a východní Evropy“ | 4 |
| Projekt „Vytvoření informační sítě pro trvale udržitelné zemědělství“ | 4 |
| Projekt „Podpora ekologických aktivit v Ekologickém centru hl. m. Prahy“ | 5 |
| Projekt „Soil and water management in agricultural production in urban areas“ | 6 |
| Projekt „Tvorba ekologické sítě a agrolesnická výhodiska trvale udržitelného rozvoje ostrova Socotra (Jemenská republika)“ | 6 |
| Zahraniční kontakty | 6 |
| Tuzemští spolupracovníci | 6 |
| Přehled hospodaření FOA za rok 1999 | 8 |



FOA

Foundation for Organic Agriculture
Nadační fond pro ekologické zemědělství

Základní údaje

Nadační fond FOA byl založen původně jako nadace v roce 1991 za účelem rozvoje a podpory ekologického zemědělství v České republice v nejširším slova smyslu a dne 26. března 1999 transformován v nadační fond.

Nadační fond se zejména zabývá touto činností:

- podporou výchovy, vzdělávání, výzkumu a vývoje v oblasti ekologického zemědělství a ochrany životního prostředí,
- podporou rozvoje výzkumných a poradenských center pro ekologické zemědělce,
- podporou propagace biopotravin a jejich odbytu,
- podporou dalších oblastí rozvoje venkova a občanské společnosti.

Sídlo nadačního fondu:

FOA – Nadační fond pro ekologické zemědělství, Kubátova 1/32, 102 00 Praha 10
(+420) 606 853 230 (Ing. Miroslava Morávková, ředitelka FOA)
(+420) 603 702 910 (Ing. Tomáš Zídek, zakladatel a předseda správní rady FOA)
e-mail: foa@ecn.cz

Organizační struktura nadačního fondu

1. Správní rada

Správní rada se schází min. jednou ročně a rozhoduje o zaměření nadačních aktivit. **Předsedou** správní rady a statutárním zástupcem FOA je **Ing. Tomáš Zídek**.

Členové správní rady nadačního fondu jsou:

- Ing. Tomáš Zídek – zakladatel a předseda správní rady FOA, náměstek ředitele Výzkumného ústavu zemědělské ekonomiky Praha,
- Ing. Martin Fautyš – ředitel oddělení ekologie Ministerstva zemědělství ČR,
- Ing. Ivan Landa- vedoucí oddělení ekologie Ministerstva zemědělství ČR,
- Vladimír Zídek – nezávislý poradce,
- Ing. Iva Dvorská – Kontrola ekologického zemědělství, o. p. s. Chrudim,
- Ing. Roman Rozsypal – poradce pro ekologické zemědělství.

2. Dozorčí rada

Předseda dozorčí rady provádí vnitřní audit finančních operací nadačního fondu. Předsedkyní dozorčí rady je **doc. Ing. Jiřina Jílková, CSc.** – ředitelka Institutu pro ekonomickou a ekologickou politiku při Fakultě národohospodářské Vysoké školy ekonomické v Praze.



FOA

Foundation for Organic Agriculture
Nadační fond pro ekologické zemědělství

Členové dozorčí rady:

- Alena Škeříková – Výzkumný ústav živočišné výroby Praha – Uhřetěves,
- Radka Pospíšilová – Pro-Bio Šumperk.

3. Výkonný ředitel nadačního fondu

Výkonný ředitel řídí nadační fond mezi zasedáními správní rady, připravuje nové projekty a získává finanční prostředky na programy doporučené správní radou. **Výkonnou ředitelkou** byla zvolena v roce 1999 **Ing. Miroslava Morávková**.

Hlavní projekty nadačního fondu v roce 1999

- **Projekt „Podpora agro-environmentálních programů v zemích střední a východní Evropy“**

Projekt 2078 CEE 78 podpořený holandskou nadací AVALON trvá od roku 1997 a ukončen bude v roce 2000. Cílem bylo připravit podklady pro vlády všech zúčastněných sedmi zemí pro návrh státních programů v zemědělství, které budou řešit problematiku ochrany biodiverzity v chráněných územích a budou srovnatelné s legislativou EU. Hlavním úkolem bylo zajistit činnost národní expertní skupiny, která připravovala potřebné podklady pro vládu ČR na základě dat z vybraných regionů. Projekt považujeme za úspěšný, neboť výsledky projektu byly převzaty do „Programu rozvoje venkova a zemědělství“ vládního dokumentu, který Česká republika předkládá Evropské unii jako jeden z podkladů pro program SAPARD. Závěrečná zpráva projektu bude k dispozici ve druhé polovině roku 2000.

- **Projekt „Agro-environmentální programy“**

V rámci tohoto projektu, který financovala nizozemská ambasáda, byly vytištěny brožury „Agro-environmentální programy“, jejichž cílem bylo seznámení a vysvětlení podstaty těchto programů a získání podpory pro programy u politické reprezentace a široké odborné veřejnosti. Celkem bylo vytisknuto 1 800 ks brožur, které byly postupně rozeslány pracovníkům ministerstev zemědělství a životního prostředí, relevantním členům parlamentu ČR, politikům, zemědělským poradcům, pracovníkům CHKO Bílé Karpaty a Blaník, jednotlivým výzkumným ústavům, vysokým školám a univerzitám, středním zemědělským školám a učilištím.

Na podzim roku 1999 se konaly semináře, kde byly tyto programy vysvětlovány a diskutovány. Celkově se podařilo uskutečnit šest setkání, a to v oblastech Moravského krasu, v regionu Bílé Karpaty a v regionu Blaník.



FOA

Foundation for Organic Agriculture
Nadační fond pro ekologické zemědělství

- **Projekt „Podpora ekologického zemědělství v zemích střední a východní Evropy“**

Projekt, podporovaný německou nadací **Heinrich Boll Stiftung**, začal v roce 1995 a bude ukončen koncem roku 2000. Od roku 1998 se partnerem projektu stává Pro-Bio.

Pomocí projektu se podařilo vytvořit informační systém ekologického zemědělství a jeho zveřejnění na internetu. Bylo podpořeno vydávání časopisu „Bioměsíčník“ pro trvale udržitelný život a časopisu Bulletin ekologického zemědělství. Byla založena kontrolní a certifikační instituce Kontrola ekologického zemědělství (KEZ), o. p. s., pod jejímž vedením probíhalo školení a profesní příprava inspektorů. Podařilo se dokončit nový systém kontroly zemědělců, zpracovatelů a obchodníků s bioprodukty a pokračují práce na vývoji informačního systému kontroly ekologického zemědělství. Nově jsou zpracovány moduly evidence vystavených certifikátů a evidence rozhodnutí Certifikační komise. Důraz je položen na možnost veřejné kontroly oběhu certifikátů, kterou si může každý občan ověřit na Internetu podle tiskového čísla certifikátu, jména producenta a druhu produkce. Významná byla také spolupráce na přípravě věcného záměru a paragrafového znění připravovaného nového zákona o ekologickém zemědělství. Pokud bude zákon schválen, bude to znamenat velmi výraznou změnu podmínek pro další rozvoj ekologického zemědělství v České republice.

- **Projekt „Vytvoření informační sítě pro trvale udržitelné zemědělství“**

Projekt financovaný TAF PHARE začal být řešen již v roce 1998 a byl ukončen v roce 1999. Jeho řešení probíhalo ve spolupráci s Ministerstvem zemědělství ČR, nizozemskou poradenskou firmou Agro Eco Consultancy a Ministerstvem financí, jehož prostřednictvím byly finanční prostředky na projekt poskytovány.

Projekt měl tři hlavní prvky:

- 1) napojení českých vědeckých pracovníků na průběžně probíhající zemědělský výzkum v Evropě**

Evropská unie podporuje vzájemnou spolupráci vědeckých ústavů mezi jednotlivými členskými státy. Proto jsou vyvíjeny snahy o vytvoření užších vazeb českých akademiků s jejich kolegy v EU, kde je stále větší pozornost věnována rozvoji trvale udržitelného zemědělství, a to je také důvod, proč se tento projekt zaměřil na podporu spolupráce v tomto oboru.

- 2) byly vytvořeny dvě databáze – výzkum trvale udržitelného zemědělství a výzkum produkce rostlin určených pro nepotravinářskou výrobu**

Identifikací výzkumu v ČR byla pověřena skupina českých odborníků a její výsledky jsou uvedeny v databázi ve formě stručných výtahů tak, aby byly tyto informace snadno dostupné.



FOA

Foundation for Organic Agriculture
Nadační fond pro ekologické zemědělství

Databáze existují v češtině a angličtině a jsou propojeny na obdobné již existující v Německu, Francii, Velké Británii atd.

3) politika trvale udržitelného rozvoje zemědělství a politika výzkumu trvale udržitelného rozvoje zemědělství

Zemědělská politika EU se stále více přesunuje od produkce potravin k zaměření na rozvoj venkova a ochranu životního prostředí. Tento posun bude mít jistě dopad i na zaměření výzkumu v EU. Předpokládá se, že se výzkumné ústavy v zemích ucházejících se o přijetí do EU budou moci podílet na řešení výzkumu trvale udržitelného zemědělství.

▪ Projekt „Podpora ekologických aktivit v Ekologickém centru hl. m. Prahy”

Projekt, který se uskutečnil za podpory americké nadace **Rockefeller Brothers Fund** sídlící v New Yorku, začal v roce 1997 a skončil v roce 1999. Dotace byla poskytnuta na rozvoj dětské biofarmy jako podpora širšího projektu hnutí Brontosaurus Botič a aktivit na Toulcově dvoře a také na podporu marketingu odbytu biopotravin.

Od začátku projektu byla velká pozornost věnována rozvoji dětské biofarmy. V tomto roce byla přijata a finančně podporována z projektu nová farmářka Monika Míčková. Jejím úkolem je i nadále pečovat o domácí zvířata na farmě a o zemědělskou půdu. Nově byly pořízeny do areálu Toulcův dvůr dva koně, o které se rovněž stará pí Míčková. Jedním z důvodů jejich pořízení bylo zprostředkovat hypoterapii pro děti. O koně je mezi dětmi velký zájem a často se nedaří uspokojit narůstající počty zájemců. Na nákup krmiva pro koně jsme finančně přispívali z tohoto projektu.

Projekt „Biofarma” organizovaný ZČH Brontosaurus Botič pokračuje dále úspěšně v činnosti, za rok 1999 se například zúčastnilo připravovaného programu přes 13 000 návštěvníků. Projekt je zhruba z poloviny finančně soběstačný, na zbývající část se hledají zdroje krytí.

Do poloviny roku 1999 byl dále z projektu finančně podporován manažer „Bioklubu” pan Vavřínek Menšl. I v tomto roce byla činnost „Bioklubu” zaměřena na distribuci „bioboxů”. Jedná se o papírové boxy se zeleninou a mléčnými a pekařskými výrobky, které jsou na základě objednávek dodávány zájemcům formou dovážky do domu.

Trvalým úkolem zůstává:

- hledání možností rozšíření nabídky sortimentu,
- hledání nových spolehlivých dodavatelů zeleniny,
- propagace biopotravin a hledání dalšího odbytu.

„Bioklub” pokračuje ve své činnosti i po ukončení projektu a je v podstatě finančně soběstačný.



FOA

Foundation for Organic Agriculture
Nadační fond pro ekologické zemědělství

- **Projekt „Soil and water management in agricultural production in urban areas”**

Projekt je podporován nizozemskou nadací ETC. Cílem je zmapovat stav městského zemědělství v zemích střední a východní Evropy a možnosti jejího dalšího rozvoje. Projekt probíhá od roku 1999 současně v sedmi zemích a má být ukončen v roce 2001. Jako pilotní města u nás byla vybrána Praha a Hradec Králové.

V tomto roce je projekt zaměřen hlavně na sběr potřebných dat a informací. Nejrozsáhlejší akcí bylo získání informací mezi zahrádkáři formou dotazníků. Dotazy byly formulovány dle vzoru, který jsme obdrželi od ETC – hlavního koordinátora projektu. Původně zamýšlený způsob náhodného výběru dotazovaných jsme museli opustit a dotazníky rozdávat na základě osobních kontaktů a doporučení, protože lidé nechtěli častokrát spolupracovat, přestože byl průzkum anonymní.

V příštím roce bude projekt zaměřen na sběr a vyhodnocování vzorků půd a rostlin.

- **Projekt „Tvorba ekologické sítě a agrolesnická výhodiska trvale udržitelného rozvoje ostrova Socotra (Jemenská republika)“**

Projekt je poskytnut v rámci programu rozvojové pomoci České republiky. V tomto roce byl projekt zahájen a ukončen by měl být v roce 2001. Jeho cílem je uchování „dračích stromů” a trvale udržitelný rozvoj ostrova Socotra.

Letos podnikl řešitelský tým pouze jednu odbornou výpravu na ostrov Socotra, kde se prováděly práce především přípravného charakteru. V příštím roce se plánují dvě výpravy.

Zahraníční kontakty

V roce 1999 udržoval nadační fond FOA pravidelné kontakty a děkuje za podporu a dobrou spolupráci následujícím zahraničním partnerům: holandským nadacím AVALON a ETC Ecoculture; a německé nadaci Heinrich Boll Stiftung .

Nadační fond FOA je také členem Mezinárodní federace hnutí ekologických zemědělců „IFOAM”.

Tuzemští spolupracovníci

- Institut pro ekonomickou a ekologickou politiku při Vysoké škole ekonomické,
- Doc. Ing. Jiřina Jílková, Csc.,



FOA

Foundation for Organic Agriculture
Nadační fond pro ekologické zemědělství

- Kontrola ekologického zemědělství, Ing. Jan Dvorský,
- Jihočeská zemědělská univerzita, České Budějovice,
- Výzkumný ústav zemědělské ekonomiky Brno, Ing. Jaroslav Pražan ,
- Agentura Biocit, Karel Merhaut,
- Nadační fond rytíře Františka Horského, Ing. Richard Barták,
- Spolek poradců a kontrolorů v ekologickém zemědělství ČR,
- Pro-bio Šumperk,
- Informační centrum nadací Praha (ICN).

**FOA**Foundation for Organic Agriculture
Nadační fond pro ekologické zemědělství

Přehled hospodaření FOA za rok 1999

| | |
|--|--------------------|
| Výnosy celkem | 2 863 000,- |
| granty nadací | 1 635 000,- |
| provozní dotace MZe ČR | 1 000 000,- |
| tržby za vlastní výkony a služby | 177 000,- |
| ostatní výkony | 51 000,- |
| Náklady celkem | 2 814 000,- |
| Náklady na činnost FOA | 457 915,- |
| - kancelářské potřeby a materiál | 23 175,- |
| - elektrická energie, vodné stočné | 41 839,- |
| - opravy, udržování | 2 061,- |
| - poštovné a výkony spojů | 36 000,- |
| - nájemné kancelář | 62 040,- |
| - mzdové náklady | 2 000,- |
| - odpisy | 13 000,- |
| - členský poplatek IFOAM | 7 800,- |
| - ostatní nakupované služby | 270 000,- |
| Náklady na realizaci poskyt. grantů, dotací | 2 356 085,- |
| - kancelářský materiál | 82 666,- |
| - opravy, udržování | 1 244,- |
| - poštovné a výkony spojů | 52 915,- |
| - cestovné | 321 021,- |
| - nájemné | 218 596,- |
| - mzdové náklady | 184 000,- |
| - sociální pojištění | 17 000,- |
| - audit | 14 000,- |
| - odpisy | 10 000,- |
| - daně a poplatky | 1 000,- |
| - ostatní nakupované služby | 1 453 643,- |
| Zisk před zdaněním | 49 000,- |