

Shrnutí zprávy o průběžném hodnocení sektoru Zemědělství a životní prostředí¹

Financování (M€)	2004		2005		2006		CELKEM	
	TF	Spolufin.	TF	Spolufin.	TF	Spolufin.	TF	Spolufin.
Původní alokace	1,150	0,300	0,220	0,040	2,170	0,570	3,540	0,910
Revize a/nebo včetně UIBE ²	1,500	0,300	0,220	0,040	2,170	0,570	3,890	0,910
Počet projektů (z toho UIBE)	5 (4)		1 (0)		5 (0)		11 (4)	

Obecným cílem podpory TF v sektoru Zemědělství a životní prostředí je posílení operací a řídicí kapacity politik *acquis* v této oblasti, které nejsou pokryty strukturálními fondy/fondem soudržnosti/společnou zemědělskou politikou. **Specifické cíle**, kterých má být dosaženo ve dvou podskupinách sektoru, se týkají (1) Posílení činností v oblasti bezpečnosti potravin a (2) Posílení činností při ochraně životního prostředí a řízení institucí.

Konečnými příjemci pomoci jsou odbory resp. podřízené organizace – pro podskupinu (1) Ministerstva zemědělství (MZe) a pro podskupinu (2) Ministerstva životního prostředí (MŽP). Obě ministerstva jsou pravidelnými příjemci pomoci EU od zahájení programů v počátku devadesátých let.

Relevance sektoru celkem zůstává **dobrá**. Zatímco podskupina (1) zůstává hodnocena jako **dobrá**, relevance podskupiny (2) byla zvýšena na **vynikající**. Je to proto, že dva její projekty, CZ 06.04.01 *Podpora sběru dat a poskytování informací o životním prostředí* a CZ 06.04.02 *Posílení účinnosti státní správy při technické ochraně životního prostředí*, byly podle tohoto kritéria hodnoceny jako vynikající. Prvý z nich řeší problém nedostatku informací, který v ČR stále ještě existuje i po vzniku České informační agentury životního prostředí a dalších informačních systémů o životním prostředí, jmenovitě o omezenou schopnost přijímat, zpracovávat a analyzovat přesná a průběžně dodávaná data ze satelitního monitoringu. Druhý se zaměřuje na integraci samostatných informačních systémů, které se týkají strategického plánování průmyslové a technické ochrany životního prostředí.

Projekt CZ 05.03.01 *Zlepšení ochrany půdy posílením laboratorní kontroly používání kalů z čistíren odpadních vod na půdu* byl rovněž hodnocen z hlediska relevance jako vynikající, a to díky pečlivě definovanému účelu projektu, jeho významu pro posílení kapacity Ústředního kontrolního a zkušebního ústavu zemědělského (ÚKZUZ) při vymáhání právních nároků v oblasti hospodaření s odpadními kalů, jakož i díky způsobu, jakým projekt úspěšně kombinuje bezpečnost potravin se zájmy vodního hospodářství a ochrany životního prostředí. Projekty z oblasti bezpečnosti potravin jsou navzájem důmyslně propojeny a vytvářejí koherentní soubor projektů, který se zaměřuje na řešení zbývajících nedostatků ve vymahatelnosti *acquis* v oblasti bezpečnosti potravin.

Financování ³	2004		2005		2006		CELKEM	
	Kontrah.	Čerpáno	Kontrah.	Čerpáno	Kontrah.	Čerpáno	Kontrah.	Čerpáno
Grant EK (%)	97,17	48,57	93,17	79,30	17,87	0	52,71	23,21
Spolufin. (%)	99,67	99,67	94,70	94,70	0	0	37,02	37,02

Efektivnost sektoru celkem i obou podskupin zůstává **dobrá**, což odráží úroveň zkušeností konečných příjemců pomoci při řízení projektů financovaných z prostředků EU, jakož i jejich velkou míru ztotožnění se s projekty jako takovými. Za zmínku stojí zejména efektivnost projektového řízení u Státní zemědělské a potravinářské inspekce (SZPI) a ÚKZUZ, jakož i dobrá úroveň spolupráce obou institucí s CFA, CFCU a twiningovými partnery. Současně je třeba kladně hodnotit i skutečnost, že z úspor vzniklých u ukončených aktivit jsou

¹ Abstrakt TF-IER/CZ/10/AGR-ENV, konečná verze z 24/07/07; datum uzávěrky faktických informací - 07/06/07

² Roční alokace sektoru pro IER potvrzeny jako platné na 'zahajovací' schůzce 02/05/07

³ Datum uzávěrky finančních dat - 11/05/07 pro grant EK a 31/03/07 pro spolufinancování (zdroj CFCU)

financovány dodatečné projektové aktivity, jako např. u projektu CZ 04.09.01.04 *Posílení autority ÚKZUZ v oblasti úředních kontrol a certifikace*. Efektivnost projektu CZ 05.03.01 byla hodnocena jako vynikající a to s ohledem na vynikající spolupráci ÚKZUZ s vedoucím řeckým partnerem, díky tomu, že projekt vysoce překročil plánovaný počet účastníků školení, a rovněž pro bezproblémový průběh zadávacího řízení, kontraktace a instalace dodávkové komponenty projektu. U projektu CZ 06.04.01 by kritické prvky dodávkové komponenty – např. instalace, uvádění do provozu a údržba zařízení – měly být zahrnuty do dodávkové komponenty projektu a ne jako samostatná komponenta technické pomoci.

Účinnost sektoru celkem i obou podskupin zůstává **dobrá** a odráží pravděpodobné dosažení stanovených specifických cílů projektů. U některých projektů (CZ 05.03.01 a CZ 06.02.02 *Účinnější prosazování zákona o potravinách SZPI*) by mělo být hodnocení míry splnění některých ukazatelů provedeno rok po ukončení projektu. Pokud jde o ukazatele týkajícího se poskytování „twinning out“ u projektu *COSTRA* (CZ 04.09.01.03), přestože SZPI nyní disponuje kapacitou pro účast v aktivitách tohoto typu, její nabídky nebyly zatím úspěšné. V projektu CZ 04.09.01.11 *Posílení institucionální kapacity pro plnou aplikaci *acquis communautaire* při ochraně přírody* bude sice několik částí účelu projektu splněno, dosažení „efektivního zabudování ekonomických nástrojů v oblasti ochrany přírody do legislativy ČR“ je však pro časově omezený projekt typu TwL nereálné.

Dopad sektoru celkem i obou podskupin zůstává **dobrý**. Dopad projektu CZ 05.03.01 byl hodnocen jako vynikající s ohledem na významný přínos projektu k naplnění širšího cíle pomoci „... schopnosti minimalizovat negativní dopady při obohacování půdy organickými látkami při využití exogenních organických materiálů“ a z toho vyplývající lepší spolupráce mezi českými odborníky na životní prostředí a zemědělství v oblasti vlastností půdy a kalů/odpadů. Dopad projektu CZ 06.04.03 *Integrovaný přístup ke správě odpadů v České republice* se očekává jako dobrý, i když upozornil na potřebu vazeb na vodohospodářské společnosti, neboť čističky odpadních vod generují značné množství pevných biologických odpadů, z něhož velká část je potenciálně vhodná pro další využití. Posílení institucí poskytlo také SZPI potenciál umožňující účastnit se twinningu jako dodavatel. Vztahy s partnery vzniklé během realizace twinningových projektů mají potenciál pokračovat po skončení TF pomoci na dvoustranné bázi, což může vést k dalším přínosům v podobě posílení jak účinnosti tak udržitelnosti projektů.

Udržitelnost sektoru celkem i obou podskupin zůstává **dobrá**. Udržitelnost projektu CZ 04.06.01 *Řešení nedostatků v oblasti bezpečnosti potravin* je hodnocena jako **vynikající**, neboť konečný příjemce ÚKZUZ je odhodlán splnit svoje zákonné povinnosti a to jak v rámci českého systému rychlého varování pro potraviny a krmiva tak další povinnosti v oblasti krmiv, především podstatným zlepšením rutinní agendy a lepším řešením havarijních situací. Udržitelnost projektu CZ 06.04.02 podskupiny (2) je rovněž hodnocena jako **vynikající** a to z důvodu závazku ČR udržovat koordinovaný informační systém, který bude výsledkem projektu. Faktická udržitelnost environmentálních projektů CZ 04.09.01.11, CZ 06.04.01 a CZ 06.04.03 bude záviset na (z hlediska těchto projektů) externích faktorech, jako např. legislativních změnách, jednání s dotčenými ministerstvy a zájmovými organizacemi, využití archivovaných dat ze satelitů pro dlouhodobější aplikace, jako např. pro sledování trendů klimatických změn a jejich vlivu na vodní zdroje, či na míře využívání výstupů projektu na lokální úrovni a na dostupnosti potřebných zdrojů.

Celkově je výkonnost projektů sektoru Zemědělství a životní prostředí hodnocena jako dobrá.

Hodnocení sektoru v IER

Cíl	Relevance	Efektivnost	Účinnost	Dopad	Udržitelnost	Slovní hodnocení
AGR-ENV	1	1	1	1	1	Dobré