

PROIECTE DE TRANSFER TEHNOLOGIC, APROBATE PENTRU FINANȚAREA DIN BUGETUL DE STAT ÎN 2009

Nr. de înregistrare	Data înregistrării	Denumirea proiectului	Instituția	Conducătorul proiectului	Finanțarea din bugetul de stat pe 2009 (mii lei)	Perioada de realizare	Cofinanțatorul
---------------------	--------------------	-----------------------	------------	--------------------------	--	-----------------------	----------------

Direcția strategică II. VALORIFICAREA RESURSELOR UMANE, NATURALE ȘI INFORMAȚIONALE PENTRU DEZVOLTARE DURABILĂ A ECONOMIEI ȚĂRII

20	28.04.2007	Metode moderne de stocare și interpretare a datelor prospecțiunilor geologice în domeniul urbanismului	Institutul de Geologie și Seismologie	Bogdevici Oleg, dr.	140	2008-2009	Direcția Generală Arhitectură, Urbanism și Relații Funciare a primăriei Chișinău
TOTAL la direcția strategică II					140		

Direcția strategică IV. BIOTENOLOGII AGRICOLE, FERTILITATEA SOLULUI ȘI SECURITATEA ALIMENTARĂ

2	31.05.2008	Implementarea noii realizări de selecție - crap de Mândac cu solzi dispersați în piscicultura Moldovei	Filiala din Chișinău a Întreprinderii de Stat pentru Cercetare și Producere a Resurselor Biologice Acvatic "Acvacultura-Moldova"	Vasili Domanciuc, dr.	266	2009-2010	Filiala Piscicolă din Cubolta, Filiala Piscicolă din Telenești
19	31.05.2008	Implementarea tehnologiei de fondare a livezilor industriale de migdal pe baza soiurilor autohtone	Institutul Științifico-Practic de Horticultură și Tehnologii Alimentare	Tudor Popovici, dr.	190	2009-2010	Fondul de Încurajare a dezvoltării Culturilor Nucifere
TOTAL la direcția strategică IV					456		

Direcția strategică V. NANOTEHNOLOGII, INGINERIE INDUSTRIALĂ, PRODUSE ȘI MATERIALE NOI

14	31.05.2008	Implementarea tehnologiei și instalației pentru electroplasmoliza strugurilor roșii la producerea sucului concentrat	Institutul de Fizică Aplicată	Vasile Ciobanu, dr.	96	2009-2010	ÎC GRAND-GARANOVSKI SRL
TOTAL la direcția strategică V					96		

TOTAL pe toate directiile					692		
----------------------------------	--	--	--	--	------------	--	--