

0**PN-II-ID-PCE-2007-1****2009**Codul CNCIS al proiectului finantat
Se completeaza de catre directorul de proiect

Anul raportarii

RAPORT ANUAL DE ACTIVITATE

1. Date personale ale directorului de proiect :

1.1. Nume:	DOBREI
1.2. Prenume:	ALIN IONEL
1.3. Telefon:	0256277055
1.4. E-Mail:	alin1969tmro@yahoo.com

2. Instituitia gazda a proiectului:

2.1. Denumire Institutie:	USAMVB TIMISOARA
2.2. Facultate/ Department:	FACULTATEA DE HORTICULTURA
2.3. Telefon:	0256277263
2.4. E-Mail:	hortimro@yahoo.com

3. Titlul proiectului:

(Max 200 caractere)

ELABORAREA UNOR MODELE DE TEHNOLOGII VITICOLE PERFORMANTE, ÎN CONCORDANȚĂ CU
CONDIȚIILE PEDOCLIMATICE, SORTIMENTELE VARIETALE ȘI PRINCIPIILE VITICULTURII DURABILE**4. Incadrarea proiectului in domeniile de expertiza:**

COD COMISIE	COD SUBCOMISIE	COD DOMENIU
5	5B	18

5. Durata proiectului (3 ani) :**36**

de luni

6. Anul pentru care se face raportarea:**3****7. Valoarea aprobata pentru finantarea proiectului in anul de raportare:****125875**

lei

8. Modul de utilizare a bugetului:
(cheltuieli reale efectuate din devizul postcalcul)

NR. CRT	DENUMIRE CAPITOL BUGET	VALOARE 2009 (LEI)
1.	CHELTUIELI DE PERSONAL - max. 60%	48000
2.	CHELTUIELI INDIRECTE (regie)	20140
3.	MOBILITATI (se asigura participarea la stagii de documentare-cercetare in strainatate)	9721
4.	CHELTUIELI DE LOGISTICA pentru derularea proiectului (infrastructura de cercetare, cheltuieli materiale, diseminare etc.)	48014
	TOTAL	125875

9. Obiectivele proiectului pentru anul de raportare:

	Obiective prevazute (Anexa IIA/Contractul de finantare)	Obiective realizate	Gradul de realizare*	Observatii**
1	Instruirea si perfectionarea componentei sociale implicate	Instruirea si perfectionarea componentei sociale implicate	total	
2	Elaborarea pe baza analizelor comparative a celor mai indicate modele tehnologice pentru fiecare zona, tinand cont de deficitul tot mai accentuat de forta de munca.	Elaborarea pe baza analizelor comparative a celor mai indicate modele tehnologice pentru fiecare zona, tinand cont de deficitul tot mai accentuat de forta de munca.	total	
3	Identificarea soiurilor care se preteaza noilor modele tehnologice	Identificarea soiurilor care se preteaza noilor modele tehnologice	total	

* total / partial / nerealizat

** Pentru obiectivele realizate partial sau nerealizate se argumenteaza

10. Activitatile proiectului pentru anul de raportare:

	Activitati prevazute (Anexa IIA/Contractul de finantare)	Activitati realizate	Gradul de realizare*	Observatii**
1	Pregatirea personalului de conducere cu studii superioare (elaborarea de material tehnic de specialitate)	Pregatirea personalului de conducere cu studii superioare (elaborarea de material tehnic de specialitate)	total	
2	Pregatirea personalului de exploatare (fise tehnologice, instruiri)	Pregatirea personalului de exploatare (fise tehnologice, instruiri)	total	
3	Elaborarea și perfectionarea sistemului de fertilizare adecvat în concordanta cu condițiile pedoclimatice și structura soiurilor stabilite	Elaborarea și perfectionarea sistemului de fertilizare adecvat în concordanta cu condițiile pedoclimatice și structura soiurilor stabilite	total	

4	Elaborarea sistemului de protecție integrată	Elaborarea sistemului de protecție integrată	total	
5	Lucrări de întreținere diferențiate, cu minimalizarea muncii manuale.	Lucrări de întreținere diferențiate, cu minimalizarea muncii manuale.	total	
6	Efectuarea de observații și determinări separate pe soiuri	Efectuarea de observații și determinări separate pe soiuri	total	
7	Identificarea de noi soiuri și biotipuri locale, pretabile noilor tehnologii	Identificarea de noi soiuri și biotipuri locale, pretabile noilor tehnologii	total	
8	Inițierea de loturi demonstrative	Inițierea de loturi demonstrative	total	
9			total	

* total / partial / nerealizat

** Pentru obiectivele realizate parțial sau nerealizate se argumentează

11. Rezultate livrate în anul de raportare :

	Rezultate prevazute (Anexa IIa/Contractul de finanțare)	Rezultate livrate	Gradul de realizare*	Observații**
1	-Editarea de fișe tehnologice cadru și alte materiale tehnice de specialitate pentru instruirea personalului cu studii superioare. -Organizarea de dezbateri, demonstrații și editarea de materiale tehnice pentru instruirea personalului de exploatare.	-Au fost editate fișe tehnologice cadru și materiale tehnice de specialitate pentru instruirea personalului cu studii superioare. -S-au organizat dezbateri, demonstrații și au fost editate materiale tehnice pentru instruirea personalului de exploatare.	total	
2	-Conceperea și prezentarea de modele de fertilizare noi pe soiuri, zone viticole, parcele, în funcție și de rezultatele obținute în anul precedent. -Conceperea și prezentarea de sisteme de protecție integrată noi pe soiuri, zone viticole, parcele, în funcție și de rezultatele obținute în anul precedent. - Conceperea și prezentarea de noi sisteme de întreținere diferențiată pe soiuri, zone viticole, cu creșterea gradului de mecanizare în vederea reducerii muncii manuale.	-Au fost concepute și prezentate modele noi de fertilizare pe soiuri, zone viticole, parcele, în funcție și de rezultatele obținute în anul precedent. -Au fost concepute și prezentate sisteme noi de protecție integrată pe soiuri, zone viticole, parcele, în funcție și de rezultatele obținute în anul precedent. - S-au conceput și prezentat noi sisteme de întreținere diferențiată pe soiuri, zone viticole, cu creșterea gradului de mecanizare în vederea reducerii muncii manuale.	total	

3	<p>-Prezentarea rezultatelor comparative în funcție de modelul tehnologic</p> <p>-Analizarea, compararea și selectarea celor mai eficiente modele tehnologice, în vederea popularizării acestora.</p> <p>-Prezentarea soiurilor care se pretează cel mai bine noilor modele tehnologice</p> <p>-Menționarea și prezentarea variantelor experimentale interesante dar care mai trebuie încă verificate în anii următori.</p>	<p>-Au fost prezentate rezultatele comparative în funcție de modelul tehnologic</p> <p>-Au fost analizate, comparate și selectate cele mai eficiente modele tehnologice, în vederea popularizării acestora.</p> <p>-Au fost prezentate soiurile care se pretează cel mai bine noilor modele tehnologice</p> <p>-S-au menționat și prezentat variantele experimentale interesante dar care mai trebuie încă verificate în anii următori.</p>	total	
---	---	---	-------	--

* total / partial / nerealizat

** Pentru obiectivele realizate partial sau nerealizate se argumenteaza

12. Criterii de performanta:

Criterii de performanta	NUMAR (Prevazut)	NUMAR (Realizat)	Denumire*	Observatii**
Articole acceptate spre publicare în reviste indexate ISI	0	0		
Articole acceptate spre publicare în reviste indexate în baze de date internaționale	8	10	<p>1. Research on identification and enhancement of local wine germoplasm in Buzias-Silagiu, area in order to achieve biodiversity conservation, Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology, vol 13, Ed. Agroprint Timișoara</p> <p>2. The influence of soil maintenance systems on vigor, quantity and production quality at some grape varieties for wine, Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology, vol 13, Ed. Agroprint Timișoara;</p> <p>3. Researches concerning the influence of different fertilization systems on the quantity and quality of the production at some table grapes cultivars, Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology, vol 13, Ed. Agroprint Timișoara;</p> <p>4. Researches on the evolution of the annual biological cycle at some grape varieties under different pedo-climatic conditions, Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology, vol 13, Ed. Agroprint Timișoara;</p> <p>5. Local Grapevine Biotypes and Varietis – a Source for Biodiversity, Specificity and Authent</p>	
Cereri de brevete nationale	0	0		

depuse				
Cereri de brevete internationale depuse	0	0		

* Structura informatiilor pentru articole: autor, titlu, revista, an, pagina

** Pentru criteriile de performanta nerealizate se argumenteaza

13. Publicatiile sau rezultatele aparute si raportate in urma cercetarii finantate de la bugetul de stat prin UEFISCSU au mentionat numele finantatorului si numarul de contract:

(Selectati)

14. Adresa paginii de internet realizate, privind proiectul in derulare:

www.tehnologii-viticole.ro

15. Au fost prevazute in Cererea de finantare pozitii vacante pentru cercetatorii in formare, in anul 2009:

(Selectati)

Lista noilor membrii ai echipei de cercetare: (daca locurile vacante au fost ocupate in anul de raportare)

Nr. crt.	Nume si prenume	Anul nasterii	Titlul didactic/stiintific *	Doctorat **	Semnatura
1					

2					
3					
4					

- * **La “Titlu didactic/stiintific”** selectati una din variantele:
Profesor / Conferentiar / Lector / Asistent / CS I / CS II / CS III / Cercetator
- ** **La “Doctorat”** selectati una din variantele: DA /NU / Doctorand

In situatia in care Directorul de proiect nu este si coordonatorul lor de doctorat, trebuie sa existe acordul coordonatorilor de doctorat.

16. Nerealizari/dificultati intampinate in derularea proiectului, in anul de raportare:

-

17. Sugestii privind raportarea:

Consideram ca modul de raportare este corespunzator.

**PRIN ACEASTA SE CERTIFICA LEGALITATEA SI CORECTITUDINEA
DATELOR CUPRINSE IN PREZENTUL RAPORT ANUAL DE ACTIVITATE**

DATA: 14.09.2009

RECTOR/DIRECTOR,

Nume, prenume: MOISUC ALEXANDRU

Semnatura:

Stampila

DIRECTOR EC./CONTABIL SEF

Nume, prenume: PÂRVA VICTORIA

Semnatura:

DIRECTOR DE PROIECT,

Nume, prenume: DOBREI ALIN

Semnatura

*** Va rugam sa nu folositi caracterul ghilimele in completarea formularului.**