

FISA DE EVIDENȚĂ Nr. 6
a rezultatelor activităților de cercetare-dezvoltare

TABEL NR.1²

Denumirea proiectului : Cercetari privind obtinerea de biostimulatori vegetali din deseuri agricole post-recoltare si plante medicinale pentru cresterea caitatii produselor agricole si horticole

Categoria de proiect : PN III – Transfer la operatorul economic

Contractul de finanțare : PN3-P2-42/26.10.2016 (UEFISCDI Bucuresti) ;


Durata contractului (nr. luni) :24.....

Acronimul programului : ...BIOSTIM....

Valoarea proiectului : Sursa 1 – de la bugetul de stat – 1.648.141 lei, Sursa 2 – din alte surse atrase (cofinantare)) : 234.593 lei ; Faza 2/2017 : 1.244.799 lei

Valoarea subcontractului de finanțare (sursa 1) - 322.875 lei

Rezultatele cercetării aparțin SC Braicoop Cooperativa Agricola Braila - conducator proiect, SCDA Braila (Partener 1) si Universitatea "Dunarea de Jos" Galati (Facultattea de Inginerie Braila (Partener 2))³, conform art. 14 din contractul nr. PN3-P2-42/26.10.2016

1. DENUMIRE REZULTAT ⁴	Rezultat final	Rezultate ⁵ intermediare	CARACTERISTICI ALE REZULTATULUI FINAL
2.CATEGORIA REZULTATULUI (conform art. 74, nr. O.G. 57/2002)			
2.1. documentații, studii, lucrări	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Documentatii privind proiectarea, construcția platformei de biodegradare și a fluxului tehnologic, urmate de obținerea biostimulatorilor vegetali ⁶ . 
2.2. planuri, scheme	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.3. tehnologii	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.4. procedee, metode	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.5. produse informatice	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.6. rețete, formule	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.7. obiecte fizice/produse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.8. brevet invenție/alte asemenea	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3) STADIUL DE DEZVOLTARE			
	3.1 soluție/model conceptual	<input type="checkbox"/>	
	3.2 model experimental/ funcțional	<input type="checkbox"/>	
	3.3 prototip	<input type="checkbox"/>	
	3.4 instalație pilot sau echivalent	<input type="checkbox"/>	
	3.5 altele...documentatii.....	<input checked="" type="checkbox"/>	
4) DOMENIUL DE CERCETARE	4.1 tehnologiile societății	<input type="checkbox"/>	

¹ denumirea persoanei juridice executante (persoana juridica executanta este considerata persoana juridica care a obținut rezultatele cercetării, in mod direct si nemijlocit, conform art. 74 alin. (3) din O.G. nr. 57/2002);

² se completează o singura data, la 30 de zile de la data aprobării raportului de activitate al proiectului de cercetare-dezvoltare;

³ se completează denumirea partenerilor la proiectul de cercetare-dezvoltare care au contribuit la obținerea rezultatului;

⁴ se trece denumirea rezultatului cercetării (nu se trece denumirea proiectului);

⁵ se trec rezultatele cercetării din etapele intermediare ale proiectului de cercetare-dezvoltare care pot fi utilizate si valorificate independent de includerea in rezultatul final;

⁶ se prezintă structura, datele tehnice, parametrii de funcționare specifici rezultatului final;

⁷ se insereaza poza rezultatului/produsului final;

	informaționale			
	4.2 energie	<input type="checkbox"/>		
	4.3 mediu	<input type="checkbox"/>		
	4.4 sănătate	<input type="checkbox"/>		
	4.5 agricultura, securitatea și siguranța alimentară	<input checked="" type="checkbox"/>		
	4.6 biotehnologii	<input type="checkbox"/>		
	4.7 materiale, procese și produse inovative	<input type="checkbox"/>		
	4.8 spațiu și securitate	<input type="checkbox"/>		
	4.9 cercetări socio-economice și umaniste	<input type="checkbox"/>		
5) DOMENII DE APLICABILITATE⁸	<input type="checkbox"/> ; <input type="checkbox"/> ; <input type="checkbox"/>		11, 12, 13, 15	
6) CARACTERUL INOVATIV	6.1 produs nou	<input type="checkbox"/>	-Fundamentarea strategiei de obținere a biopreparatelor și biostimulatorilor vegetali, caracterizarea fizico-chimică comparativă a variantelor obținute -Proiectarea și realizarea serei pentru modelarea tratamentelor cu biostimulatori vegetali la culturile experimentale, a modelului experimental pentru testarea biostimulatorului lichid în câmp, pe cale foliară, în diferite doze și în 2-3 tratamente și a modelului experimental pentru testarea substratului organic solid în vase de vegetație, în diferite doze de amestec cu sol. ⁹	
	6.2 produs modernizat	<input type="checkbox"/>		
	6.3 tehnologie nouă	<input type="checkbox"/>		
	6.4 tehnologie modernizată	<input type="checkbox"/>		
	6.5 serviciu nou	<input type="checkbox"/>		
	6.6 serviciu modernizat	<input type="checkbox"/>		
	6.7 altele...documentatii...	<input checked="" type="checkbox"/>		
	INFORMAȚII PRIVIND PROPRIETATEA INTELECTUALĂ			
	Documentație tehnico-economică	<input checked="" type="checkbox"/>		
	Cerere înregistrare brevet de invenție	<input type="checkbox"/>		nr...../data
	Brevet de invenție înregistrat (național, european, internațional)	<input type="checkbox"/>		nr...../data
	Cerere înregistrare modele și desene industriale protejate	<input type="checkbox"/>		nr...../data
	Modele și desene industriale protejate înregistrate (național, european, internațional)	<input type="checkbox"/>		nr...../data
	Cerere înregistrare marcă înregistrată	<input type="checkbox"/>		nr...../data
	Mărci înregistrate (național, european, internațional)	<input type="checkbox"/>		nr...../data
	Cerere înregistrare copyright	<input type="checkbox"/>		nr...../data
	Înregistrare copyright (național, european, internațional)	<input type="checkbox"/>		nr...../data
	Cerere înregistrare: rețete, indicații geografice, specii vegetale și animale, etc.	<input type="checkbox"/>		nr...../data
	Înregistrare: rețete, indicații geografice, specii vegetale și animale, etc. (national, european, internațional)	<input type="checkbox"/>		nr...../data

⁸ conform CAEN 2008, 2 cifre;

⁹ justificare (se explica, in maximum 100 caractere, in ce consta noutatea);

7) ¹¹ VALORIFICAREA REZULTATELOR CERCETĂRII								
DENUMIREA REZULTATULUI DE CERCETARE			 ¹²				
Nr. crt.	VALOAREA DE LA CARE SE ÎNCEPE NEGOCIEREA	PROCES VERBAL ¹³ NR./DATA	MOD DE VALORIFICARE ¹⁴	ACTUL ¹⁵ PRIN CARE S-A REALIZAT VALORIFICAREA	VALOAREA NEGOCIATĂ ¹⁶	BENEFICIAR ¹⁷	IMPACT ¹⁸	PERSOANE AUTORIZATE ¹⁹
0	1	2	3	4	5	6	7	8
1								
2								
3								

Responsabil contract,
Dr.ing. Trifan Daniela

¹⁰ se completează în termen de 10 zile de la data finalizării activităților de valorificare a rezultatului cercetării;

¹¹ se actualizează pentru fiecare acțiune de valorificare a rezultatului cercetării;

¹² se va trece denumirea rezultatului final sau, după caz, a rezultatului (lor) intermediare(e);

¹³ se vor trece numărul și data la care a fost încheiat procesul verbal al comisiei constituite la nivelul persoanei juridice executante care a stabilit valoarea de la care începe negocierea și se precizează codul procedurii specifice, aprobată la nivelul organului cu atribuții de conducere (ex. consiliul de administrație), în baza căreia se realizează valorificarea rezultatelor obținute în urma activităților de cercetare-dezvoltare, cu respectarea reglementărilor legale în vigoare;

¹⁴ vânzare produs/tehnologie; furnizare servicii; închiriere, concesiune, preluare în producția proprie, transmitere cu titlu gratuit; transfer drepturi de proprietate intelectuală;

¹⁵ se va trece nr. și data semnării actului (ex. contract) prin care s-a realizat valorificarea rezultatului cercetării;

¹⁶ valoarea rezultatelor cercetării este stabilită la prețul negociat între părți.

¹⁷ se completează denumirea beneficiarului care preia rezultatul cercetării (date de contact operator economic, adresă, oraș, județ, telefon, fax, email, website)

¹⁸ se vor completa efectele (economice, sociale, de mediu) obținute la beneficiar asociate aplicării rezultatelor cercetării, anual, pentru o perioadă de 5 ani

¹⁹ numele și semnătura persoanei autorizate să completeze fișa de evidență și al persoanei din cadrul compartimentului financiar – contabil responsabil cu verificarea datelor.