

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

TABEL NR.1<sup>2</sup>

**Denumirea proiectului :** Testarea in camp experimental a unor sortimente de ingrasaminte noi in vederea autorizarii pentru folosirea in agricultura din Romania (grau, orz, fl.soarelui, porumb, soia si rapita)

**Categoria de proiect :** Prestari servicii

**Contractul de finanțare** nr. 502/ 2016 prelungit prin AA nr. 1/2019 incheiat cu ICPA Bucuresti


**Durata contractului (nr. luni)** .....12.....

**Acronimul programului** .....

**Valoarea proiectului :** 4.222 euro (17.732,4 lei)

**Valoarea contractului de finanțare** (sursa – prestare servicii ICPA Bucuresti) - : 4.222 euro (17.732,4 lei )

**Rezultatele cercetării** aparțin ICPA Bucuresti<sup>3</sup>, conform art. - din contractul nr. 502/2016

1. DENUMIRE REZULTAT <sup>4</sup>	Documentatii privind testarea unui sortiment de ingrasaminte in vederea autorizarii si utilizarii lor in agricultura din Romania		
2.CATEGORIA REZULTATULUI (conform art. 74, nr. O.G. 57/2002)	Rezultat final	Rezultate <sup>5</sup> intermediare	CARACTERISTICI ALE REZULTATULUI FINAL
2.1. documentații, studii, lucrări	[x]	[ ]	<sup>6</sup> <b>Grâu :</b> tratamentele foliare efectuate cu Astelis Perfil și Forthial au asigurat sporuri de producție cuprinse între 13% și 21%. <b>Floarea-soarelui</b> – Aplicând tratamente foliare cu Naturamin WSP, Raisa Mix, Equilibrium (testare în anul II), Biostim (testare în anul II), Cytoplant, se obțin sporuri de producție cuprinse între 11% și 35% <b>Soia</b> – Tratamentele s-au aplicat la samanta inainte de semanat si foliare in diferite faze de vegetatie, care au adus sporuri de productie cuprinse intre 17%-26% <b>Porumb</b> – ingrasamintele testate atât foliare cât și la sol au realizat sporuri de productie cuprinse între 10% și 42%
2.2. planuri, scheme	[ ]	[ ]	
2.3. tehnologii	[ ]	[ ]	
2.4. procedee, metode	[ ]	[ ]	
2.5. produse informatice	[ ]	[ ]	
2.6. rețete, formule	[ ]	[ ]	
2.7. obiecte fizice/produse	[ ]	[ ]	
2.8. brevet invenție/alte asemenea	[ ]	[ ]	
3) STADIUL DE DEZVOLTARE	3.1 soluție/model conceptual	[ ]	
	3.2 model experimental/ funcțional	[ ]	
	3.3 prototip	[ ]	
	3.4 instalație pilot sau echivalent	[ ]	
	3.5 altele...documentatii.....	[x]	
4) DOMENIUL DE CERCETARE	4.1 tehnologiile societății informaționale	[ ]	<sup>7</sup> 

<sup>1</sup> 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);

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

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

<sup>4</sup> se trece denumirea rezultatului cercetării (nu se trece denumirea proiectului);

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

<sup>6</sup> se prezintă structura, datele tehnice, parametrii de funcționare specifici rezultatului final;

<sup>7</sup> se insereaza poza rezultatului/produsului final;

	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"/>		
<b>5) DOMENII DE APLICABILITATE<sup>8</sup></b>	<input type="checkbox"/> ; <input type="checkbox"/> ; <input type="checkbox"/>		0111	
<b>6) CARACTERUL INOVATIV</b>	6.1 produs nou	<input type="checkbox"/>	Contributie la testarea si promovarea unui sortiment de ingrasaminte in vederea autorizarii si utilizarii lor in agricultura din Romania <sup>9</sup>	
	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 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 .....

<sup>8</sup> conform CAEN 2008, 2 cifre;

<sup>9</sup> justificare (se explica, in maximum 100 caractere, in ce consta noutatea);

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

Responsabil contract,

**Dr.ing. Lungu Emanuela**

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

<sup>11</sup> se actualizează pentru fiecare acțiune de valorificare a rezultatului cercetării;

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

<sup>13</sup> 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;

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

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

<sup>16</sup> valoarea rezultatelor cercetării este stabilită la prețul negociat între părți.

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

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

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