

ACADEMIA DE ȘTIINTE AGRICOLE
"Gheorghe Ionescu-Șișești:"

UCDI executanta: STAȚIUNEA DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU CULTURA PLANTELOR PE NISIPURI DĂBULENI

Secția ASAS: CULTURA PLANTELOR DE CÂMP

Nr 563/1.1.1.din 15.03.2023

DATELE DE IDENTIFICARE ALE CONTRACTORULUI

MINISTERUL AGRICULTURII ȘI DEZVOLTĂRII RURALE BUCUREȘTI	ACADEMIA DE ȘTIINTE AGRICOLE "Gheorghe Ionescu-Șișești" BUCUREȘTI	
Obiectivul general (cf. strategiei MADR): 1: Îmbunătățirea rezultatelor economice ale fermelor, prin creșterea eficienței de utilizare a resurselor naturale și a inputurilor tehnologice, pentru o agricultură durabilă, în contextul schimbărilor climatice		
Obiectivul specific (cf. strategiei MADR): 1.1: Îmbunătățirea germoplasmelor principalelor culturi privind rezistența la secetă și temperaturi extreme		
Codul și denumirea proiectului	563/1.1.1.din 15.03.2023: "CONSERVAREA ȘI UTILIZAREA RESURSELOR DE GERMOPLASMĂ ÎN AMELIORAREA PLANTELOR DE FASOLIȚĂ ȘI ARAHIDE CULTIVATE PE SOLURILE NISIPOASE"	
Denumire partener 3	STAȚIUNEA DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU CULTURA PLANTELOR PE NISIPURI DĂBULENI (SCDCPN)	
Adresa de contact (telefon, e-mail, adresa poștală, CUI, cont)	Tel.: +40251334402, e-mail: office@scdcpndabuleni.ro ; ccdcpndabuleni@yahoo.com ; adresa: loc. Călărași, str. Petre Baniță, nr. 217, Romania, Cod Poștal 207170, județul Dolj, C.U.I. RO2281069, Nr. de cont. RO38TREZ29720G332000XXXX, trezoreria Bechet, Jud. Dolj	
Director general/ director (nume, prenume, telefon fix și mobil, e-mail)	DIACONU Aurelia, Telefon: : +40251334402 / +40726685496; e-mail: office@scdcpndabuleni.ro ; diaconu.a@scdcpndabuleni.ro	
Director adjunct economic/Contabil șef (nume, prenume, telefon fix și mobil, e-mail)	RĂDUCANU Dumitru, Telefon: +40251334402 / +40744151245; e-mail: office@scdcpndabuleni.ro ; ccdcpndabuleni@yahoo.com ;	
Director de proiect (nume, prenume, telefon fix și mobil, e-mail)	DRĂGHICI Reta, Telefon: +40251334402 / +40720874903; e-mail: retadraghici@yahoo.com	
Anul începerii proiectului: 2023	Anul finalizării proiectului: 2027	Durata (nr. luni): 58 luni

Proiect 563/1.1.1.din 15.03.2023: "CONSERVAREA ȘI UTILIZAREA RESURSELOR DE GERMOPLASMĂ ÎN AMELIORAREA PLANTELOR DE FASOLIȚĂ ȘI ARAHIDE CULTIVATE PE SOLURILE NISIPOASE"

Obiectivul general al proiectului:

- **Conservarea și utilizarea resurselor de germoplasmă în ameliorarea plantelor de fasoliță și arahide cultivate pe solurile nisipoase**

Obiectivele specifice ale proiectului:

- [1] Evaluarea resurselor de germoplasmă la fasoliță și arahide în condițiile schimbărilor climatice din zona de sud a Olteniei
- [2] Menținerea purității varietale la soiurile de arahide și fasoliță prin selecție conservativă
- [3] Valorificarea potențialului termic al zonei solurilor nisipoase prin cultivarea fasoliței și arahidelor în diferite condiții tehnologice

**COSTURI TOTALE ESTIMATE PENTRU ÎNTREAGA PERIOADĂ DE DESFĂȘURARE A
PROIECTULUI NR 563/1.1.1.DIN 15.03.2023**

	Total dc	Anul 1	Anul 2	Anul 3	Anul 4	Anul 5
I. Cheltuieli directe (I+2)	3138864	533371	562540	618294	679123	745536
1. Cheltuieli de personal	2838864	483371	507540	558294	614123	675536
2. Cheltuieli materiale și servicii	300000	50000	55000	60000	65000	70000
II. Cheltuieli Indirecte: Regia	313886	53337	56254	61829	67912	74554
III. Achiziții / Dotări independente d.c.	1060000	220000	210000	210000	210000	210000
Pt. construcții/modernizari infrastructura	0	0	0	0	0	0
TOTAL (I+II+III) Buget MADR	4512750	806708	828794	890123	957035	1030090

RESURSE UMANE (medii/an)

	Total personal:	din care:		
		Personal cu superioare angajat permanent:	Personal auxiliar angajat permanent	Personal auxiliar zilier
Om / luna	5,1	3,5	1,6	0
Număr	18	8	10	0

LISTA DE PERSONAL A PROIECTULUI NR 563/1.1.1.DIN 15.03.2023

Nr. crt.	Nume/ Prenume	Funcția in proiect	Profesia	Varsta -ani	Specializare	Experiență in domeniu - ani	Salariu de bază lei /luna	% ore/luna in proiect
1.	Draghici Reta	Director de proiect	Cercetător Științific I	66	Ameliorare fasoliță; Tehnologii cereale și plante tehnice/ Doctor în agronomie	43	12457	96,66
2.	Dima Milica	Membru	Cercetător Științific II	55	Ameliorare arahide; Tehnologii cereale si plante tehnice / Doctor în agronomie	25	10141	38,37
3.	Paraschiv Alina Nicoleta	Membru	Cercetător Științific III	37	Fiziologie-schimbări climatice/ Doctorand	7	10877	4,6
4.	Birsoghe Cristina	Membru	Asistent de Cercetare Științifică	32	Biochimia plantelor și chimia solului	3	5824	7,16
5.	Barbarasa Florina	Membru	Asistent I	58	Tehnologii cereale si plante tehnice	10	5825	32,76
6.	Calin Loredana Mihaela	Membru	Muncitor necalificat	41	Tehnologii cereale si plante tehnice	3	4781	4,12
7.	Iota Virgil	Membru	Muncitor necalificat	38	Tehnologii cereale si plante tehnice	14	5158	29,08
8.	Iufu Florica	Membru	Asistent I	63	Tehnologii cereale si plante tehnice	14	5825	7,15

9.	Pircalabu Adeluta	Membru	Asistent I	59	Analize chimice de plantă și sol	31	6103	9,56
10.	Netcu Cornel	Membru	Inginer agronom, Șef Bază experimentală	56	Inginer agronom, Șef Bază experimentală	14	7224	5,77
11.	Ciocanel Ionel	Membru	Muncitor calificat	56	Mecanizator	26	6103	20,48
12.	Cretu Ion	Membru	Muncitor necalificat	64	Tehnologii Cereale si plante tehnice	16	5402	7,71
13.	Moraru Vergica	Membru	Muncitor necalificat	57	Tehnologii cereale si plante tehnice	14	5158	16,16
14.	Brosteanu Aurel	Membru	Paznic	60	Tehnologii cereale si plante tehnice; Pază culturi	18	4731	17,62
15.	Rosca Laurentiu	Membru	Paznic	61	Tehnologii cereale si plante tehnice; Pază culturi	18	4731	17,61
16.	Truica Victor	Membru	Inginer agronom, Șef Bază experimentală	60	Inginer agronom, Șef Bază experimentală	28	7172	46,48
17.	Raducanu Dumitru	Membru	Economist/ Director adjunct economic	74	Economist/ Director adjunct economic	54	12202	47,81
18.	Oance Coleta	Membru	Economist Serviciu salarizare	59	Economist Serviciu salarizare	33	7091	100

PLANUL DE REALIZARE AL PROIECTULUI Nr 563/1.1.1.din 15.03.2023

Nr fază	Denumire fază	Termen de predare	Activități de cercetare	Indicatori de realizat	Valoare -lei-
I	Identificarea și evaluarea resurselor de germoplasmă la fasoliță și arahide în condițiile solurilor nisipoase	31.12.2023	<p><i>Activitatea 1.1:</i> Identificarea și evaluarea unor resurse de germoplasmă la fasoliță și arahide în condițiile solurilor nisipoase din sudul Olteniei</p> <p><i>Activitatea 1.2:</i> Menținerea purității genetice și biologice a soiurilor de fasoliță și de arahide create la SCDCPN Dăbuleni</p> <p><i>Activitatea 1.3:</i> Evaluarea reacției unor genotipuri de fasoliță semănate în cultură principală și succesivă în condițiile schimbărilor climatice din zona de sud a Olteniei</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Participări la – Conferințe - Publicații: ISI-2; BDI-1 - Brevete: 1 - sămânță din categoriile biologice superioare la soiurile de fasoliță și arahide - Raport de cercetare 	806708
II	Elaborarea și realizarea dispozitivului experimental privind conservarea și utilizarea resurselor de germoplasmă în ameliorarea plantelor de fasoliță și arahide cultivate pe solurile nisipoase	31.12.2024	<p><i>Activitatea 2.1:</i> Comportarea unor resurse de germoplasmă la fasoliță și arahide în condițiile solurilor nisipoase din sudul Olteniei. Selecția unor linii valoroase</p> <p><i>Activitatea 2.2:</i> Menținerea purității varietale a soiurilor de fasoliță și de arahide prin selecție conservativă</p> <p><i>Activitatea 2.3:</i> Reacția unor genotipuri de fasoliță semănate în cultură principală și succesivă în condițiile schimbărilor climatice din zona de sud a Olteniei</p> <p><i>Activitatea 2.4:</i> Organizare masă rotundă: „Promovarea plantelor leguminoase în asolamentele de pe solurile nisipoase”; Diseminare rezultate de cercetare</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Masă rotundă: „Promovarea plantelor leguminoase în asolamentele de pe solurile nisipoase” - Participări la Simpozioane și Manifestări științifice naționale și internaționale: 2 - Publicații: ISI-1; BDI-2; Popularizare: 2 - Tehnologii: 2 - Loturi demonstrative: 	828794

				2 - Raport de cercetare realizarea paginii Web a proiectului	
III	Testarea și conservarea resurselor de germoplasmă la fasoliță și arahide în condițiile valorificării potențialului termic al zonei solurilor nisipoase	31.12.2025	<p><i>Activitatea 3.1:</i> Testarea unor resurse de germoplasmă la fasoliță și arahide în condițiile solurilor nisipoase din sudul Olteniei și selecția unor linii valoroase</p> <p><i>Activitatea 3.2:</i> Conservarea purității biologice și morfologice la soiurile de fasoliță și de arahide create la SCDCPN Dăbuleni</p> <p><i>Activitatea 3.3:</i> Testarea unor genotipuri de fasoliță și arahide în diferite condiții tehnologice în scopul valorificării potențialului termic al zonei solurilor nisipoase</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Participări la Simpozioane și Manifestări științifice naționale și internaționale: 2 - Publicații științifice: ISI-1, BDI-1 - Articole popularizare: 2; - Loturi demonstrative: 2; - Raport de cercetare 	890123
IV	Verificarea și demonstrarea modelului experimental privind ameliorarea plantelor de fasoliță și arahide și cultivarea lor în diferite condiții tehnologice	31.12.2026	<p><i>Activitatea 4.1:</i> Verificarea în câmp și laborator a materialului biologic de fasoliță și arahide și introducerea în rețeaua ISTIS a câte 1-2 linii de fasoliță și arahide obținute în urma procesului de ameliorare</p> <p><i>Activitatea 4.2:</i> Conservarea purității biologice și morfologice la soiurile de fasoliță și arahide create la SCDCPN Dăbuleni</p> <p><i>Activitatea 4.3:</i> Verificarea comportării unor genotipuri de fasoliță și arahide în diferite condiții tehnologice în scopul valorificării potențialului termic al zonei solurilor nisipoase</p> <p><i>Activitatea 4.4:</i> Organizarea unor loturi demonstrative. Diseminare rezultate de cercetare obținute</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Soiuri omologate: 1 - Participări la Simpozioane și Manifestări științifice naționale și internaționale: 2 - Publicații științifice: ISI-2, BDI-2; Popularizare: 2 - Raport de cercetare 	957035

V	<p>Cuantificarea rezultatelor privind ameliorarea plantelor de fasoliță și arahide și cultivarea lor în diferite condiții tehnologice pentru valorificarea potențialului termic al zonei solurilor nisipoase</p>	31.12.2027	<p><i>Activitatea 5.1:</i> Cuantificarea rezultatelor privind comportarea unor resurse de germoplasmă la fasoliță și arahide în condițiile solurilor nisipoase din sudul Olteniei</p> <p><i>Activitatea 5.2:</i> Verificarea în rețeaua ISTIS (anul 2) a câte 1-2 linii de arahide și fasoliță obținute în urma procesului de ameliorare</p> <p><i>Activitatea 5.3:</i> Cuantificarea statistică a parametrilor biologici și morfologici urmăriți în procesul de selecție conservativă a soiurilor de fasoliță și de arahide create la SCDCPN Dăbuleni</p> <p><i>Activitatea 5.4:</i> Verificarea și cuantificarea rezultatelor privind valorificarea potențialului termic al zonei solurilor nisipoase prin unele genotipuri de fasoliță și arahide cultivate în diferite condiții tehnologice din zona solurilor nisipoase</p> <p><i>Activitatea 5.5:</i> Organizarea de întâlniri cu fermierii. Diseminare rezultate de cercetare.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Soiuri omologate: 1; - Brevete: 1 - Participări la Simpozioane și Manifestări științifice naționale și internaționale: 2 - Publicații științifice: ISI-2, BDI-2; popularizare: 2 - Raport de cercetare 	1030090
---	---	------------	---	--	---------