

**CECURI DE INOVARE**  
**Lista propuneri de proiecte eligibile depuse in sesiunile I-V 2017**

<b>Nr. crt.</b>	<b>Cod depunere</b>	<b>Titlu proiect</b>	<b>Beneficiar</b>	<b>Responsabil Beneficiar</b>		<b>Furnizor de servicii</b>	<b>Domeniu de incadrare</b>	<b>Status eligibilitate</b>
1	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0034	Dezvoltarea unei soluții inovatoare pentru prevenirea celor mai frecvente defecte în cașcaval pe durata maturării	BONAS IMPORT EXPORT SRL	Emil	Nas	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
2	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0037	Tehnologii inovative de structurare a uleiurilor vegetale presate la rece: "Omega( $\omega$ )-rina" – produs tartinabil bogat în lipide polinesaturate și antioxidanți din plante	TAF PRESOIL SRL	Ana-Felicia	Tulai	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
3	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0056	Muffins-uri aglutenice, hipocalorice îmbogățite cu aminoacizi esențiali de origine vegetală	MIT SERV SRL	Adina	Morar	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
4	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0061	Optimizarea procesului de obținere a unei băuturi funcționale din malț și suc de fructe	QUANTAL PRIMA SRL	Mihaela	Sasu	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
5	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0082	Valorificarea superioară a frunzelor și semințelor de urzică (Urtica dioica) prin îmbogățirea cu compuși bioactivi a gamei sortimentale de panificație	VADPAN SRL	Susana	Chisu	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil

Nr. crt.	Cod depunere	Titlu proiect	Beneficiar	Responsabil Beneficiar		Furnizor de servicii	Domeniu de incadrare	Status eligibilitate
6	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0095	Reducerea riscului microbiologic și prelungirea duratei de conservare a cărnii tocate prin valorificarea sustenabilă a unor extracte antimicrobiene natural	LARGIANA CARN SRL	IOAN	SUCIU	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
7	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0141	Înghețată funcțională de fructe	NOI & FAMILIA SRL	Veronica Dumitra	Szokoly	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
8	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0164	Obținerea unui sortiment de biscuit dietetic prin valorificarea reziduului uscat de mere	PEEKPATI PROD SRL	Istvan-Janos	Dani	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
9	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0176	OBȚINEREA UNEI BĂUTURI FUNCȚIONALE DIN ZER ȘI STUDIUL CARACTERISTICILOR LA DEPOZITARE	MARIPROD LACTA SRL	Vasile	Codrea	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
10	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0220	Pilot Viticultura Inteligentă – Suport Decizional pentru Prevenția Manei la Vița de Vie	MARIA TURISM SRL	Daniela	Popescu	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	2. Tehnologia informatiei si a comunicatiilor, spatiu si securitate	Eligibil
11	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0263	Produs inovativ, bogat în principii active, destinat persoanelor vârstnice	FUNDAȚIA UMANITARĂ "GEANA"	Minuța	Istrati	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
12	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0284	Documentație tehnică și metodologie de evaluare a peisajului și impactului vizual în scopul inovării procesului studiilor de impact asupra mediului pentru dezvoltările industriale	PROMINCO INVEST SRL	Arghir	Bizo	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	3. Energie, mediu si schimbari climatice	Eligibil

Nr. crt.	Cod depunere	Titlu proiect	Beneficiar	Responsabil Beneficiar		Furnizor de servicii	Domeniu de incadrare	Status eligibilitate
13	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0290	Creșterea performanței valorificării părților utile ale plantelor medicinale și aromatice în sistem ecologic	TRANSYLVANIAN WELLNESS PRODUCTS SRL	Csaba	Vitus	UNIVERSITATEA DE ȘTIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
14	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0292	Elaborarea și implementarea unor elemente de tehnologie specifice soiurilor românești de soia cultivate în condițiile ecologice ale Câmpiei Transilvaniei	NORA LY AGROSERV SRL	Marinca	Gheorghe	UNIVERSITATEA DE ȘTIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
15	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0295	Tehnologie de cultivare ecologică a soiurilor autohtone de Cucurbita maxima și moschata în condițiile din Transilvania pentru creșterea productivității, competitivității și a calităților produselor	LOGISTIC LANDSCAPE TOM SRL	Camelia	Milchis	UNIVERSITATEA DE ȘTIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
16	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0302	Implementarea unui model funcțional de evaluare a factorilor de tipicitate și autenticitate a produselor tradiționale din carne de porc în vederea atestării la nivel European	SICILIANA SRL	Ioana Andrada	Cordis	UNIVERSITATEA DE ȘTIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
17	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0307	MODEL EXPERIMENTAL CU IMPACT ASUPRA PARAMETRILOR ECOLOGICI DIN MEDIUL URBAN UTILIZÂND PLANTE ORNAMENTALE CU CAPACITATE DE FITOREMEDIERE	COMGABY MOLN SRL	Cantor	Maria	UNIVERSITATEA DE ȘTIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	3. Energie, mediu si schimbari climatice	Eligibil

Nr. crt.	Cod depunere	Titlu proiect	Beneficiar	Responsabil Beneficiar		Furnizor de servicii	Domeniu de incadrare	Status eligibilitate
18	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0308	Transferul tehnologiei de înmulțire in vitro a speciei Lonicera caerulea la SC RENARD OLUNDEN SRL	RENARD OLUNDEN SRL	Olunden	James	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
19	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0316	Dezvoltarea unui nou produs lactat funcțional cu capacitate antioxidantă îmbunătățită	ELIEZER PROD SRL	Sabina	Lesan	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
20	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0326	Implementarea unor tehnologii agro-pedo-ameliorative în cultura și producerea de material săditor la afinul de cultură (Vaccinium corymbosum)	NATURAL INVEST S.R.L.	Bujor	Daniel	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
21	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0331	Valorificarea superioară a făinurilor de linte în vederea obținerii de preparate din carne inovative prin fortifierea acestora	DISTINCT COMIMPEX SRL	Cristina	Gavrilit	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
22	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0334	Crearea unui sistem integrat GIS în vederea eficientizării lucrărilor de cadastru	TOPO GEO SURVEY & GIS SRL	Elemer-Emanuel	Suba	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	2. Tehnologia informatiei si a comunicatiilor, spatiu si securitate	Eligibil
23	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0343	Preparate din carne inovative fortificate	DANAMARI SRL	Floare	Cozma	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
24	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0349	Produs inovativ pentru controlul agentului fitopatogen Botrytis cinerea în cultura ecologică	C & A PROIECT SRL	Coman	Anca Semida	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil

Nr. crt.	Cod depunere	Titlu proiect	Beneficiar	Responsabil Beneficiar		Furnizor de servicii	Domeniu de incadrare	Status eligibilitate
25	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0350	Obținerea unui sortiment de patiserie cu efect prebiotic prin adaos de subproduse din industria vinului	ATELIER BRUTĂRIE GHIRBOM SRL	Marius	Colda	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
26	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0353	Sortiment de branza reformulat	BINAL MOB SRL	Nimrod	Szakacs	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
27	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0356	Publicatiile seriale in era IT: retele editorial polihotomice de colectare a manuscriselor pentru revistele stiintifice de nisa	BIOFLUX S.R.L.	Ioan Valentin	Petrescu-Mag	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	2. Tehnologia informatiei si a comunicatiilor, spatiu si securitate	Eligibil
28	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0359	TEHNOLOGII INOVATIVE PENTRU REFORMULARI SANATOASE ALE MENIURILOR	EXCLUSIV CATERING SRL	Ramona	Cuc	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
29	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0373	Obținerea unui gel dezinfectant prin valorificarea componentelor bioactive din borhotul de hamei	NAGUAL SRL	Mircea	Chereches	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
30	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0380	Produs de patiserie aglutenic pe bază de subproduse din industria vinului și pudră de fructe	BONBONNIERE SRL-D	Ioana	Crisan	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
31	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0382	Servicii inovative de analiza integrata a meniurilor pentru copii preșcolari	LUNCH BOX SRL	Georgeta	Campean	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
32	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0388	Dezvoltarea unui sortiment de patiserie cu efect prebiotic pe bază de subproduse din industria alimentară	PEARL LIVES SRL	Ramona	Farcas	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil

Nr. crt.	Cod depunere	Titlu proiect	Beneficiar	Responsabil Beneficiar		Furnizor de servicii	Domeniu de incadrare	Status eligibilitate
33	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0389	Obținerea unor produse zaharoase inovative dietetice folosind îndulcitori naturali a unor extracte naturale funcționale	RUSALCA PATISERIE SRL	Adolfina	Russu	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
34	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0391	Tehnologia de obținere a unor noi sortimente de fursecuri funcționale - Novel Cookies	APLOM SRL	Petrisor	Stefan	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
35	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0394	Produs zaharos tip „Mousse” optimizat nutrițional: dietetic, non-alergen și fără excitanți ai sistemului nervos	REGHINA PRODIMPEX SRL	Adriana	Rotar	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
36	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0397	Dezvoltarea experimentală a unui produs cu potențial biotehnologic din Morus spp	SADC EXPERT CONSULTING SRL	Fazakas	Delia Cristina	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
37	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0400	Blocuri de bazalt poros multistrat cu permeabilitate controlata utilizate in constructia caselor cu consum energetic zero	TEHNOMAG S.A.	Muresan	Viorel	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	3. Energie, mediu si schimbari climatice	Eligibil
38	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0409	Trasabilitate digitală in industria carnilor	INOVA TT SRL-D	Andrei	Borsa	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	2. Tehnologia informatiei si a comunicatiilor, spatiu si securitate	Eligibil
39	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0412	VALORIFICAREA COMPLEXĂ A COJILOR ȘI SEMINTELOR DE CĂȚINĂ ÎN PRODUSE DE PATISERIE	VERA TRAVEL SRL	Adriana Andreia	Andone	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil

Nr. crt.	Cod depunere	Titlu proiect	Beneficiar	Responsabil Beneficiar		Furnizor de servicii	Domeniu de incadrare	Status eligibilitate
40	PN-III-P2-2.1-CI- 2017-0422	Valorificarea superioară a subprodusului rezultat din industria uleiului de nucă în produse de cofetărie sub aspect tehnologic și economic	MOTILOR SRL	Calin	Hossu	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
41	PN-III-P2-2.1-CI- 2017-0442	Model constructal adoptat nevoilor unui IMM cu activitati de obtinere a branzeturilor traditionale locale, in regiune cu vulnerabilitati	MONTANA CAD SRL	CORDEA	Aurora Dorina	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
42	PN-III-P2-2.1-CI- 2017-0445	Determinarea și gestionarea digitală a perioadei de estru a vacilor din ferma SC Basto Import Export SRL	BASTO IMPORT EXPORT SRL	Voichita	Tandea	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	2. Tehnologia informatiei si a comunicatiilor, spatiu si securitate	Eligibil
43	PN-III-P2-2.1-CI- 2017-0451	Model experimental de obținere a principiilor farmacognostice ridicate la genul Lavandula prin terapie cu ultrasunete pulsatile și mulcire fotoselectivă	GAIA BIO SYSTEMS SRL	FERENCZ	VAKAR	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
44	PN-III-P2-2.1-CI- 2017-0502	Dezvoltarea unui sector de aclimatizare si transferul tehnologiei de inradacinare si aclimatizare ex vitro a speciei Aronia melanocarpa la SC Agricola Frugal SRL	AGRICOLA FRUGAL SRL	HALAGHIUC	FLORIN-LUCIAN	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
45	PN-III-P2-2.1-CI- 2017-0515	Bioconversia reziduurilor de mar bogate in principii biologice active într-o compoziție vegetală de fortificare a produselor de patiserie/cofetărie	POMBIS S.A.	Simona	Circu	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil

Nr. crt.	Cod depunere	Titlu proiect	Beneficiar	Responsabil Beneficiar		Furnizor de servicii	Domeniu de incadrare	Status eligibilitate
46	PN-III-P2-2.1-CI- 2017-0556	Dezvoltarea unui produs inovator tip Filling termostabil avand in componenta reziduuri vegetale și ingrediente naturale cu aplicatii in patiserie si cofetărie	SEVEN NELL SRL	Ion	Ciurtin	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
47	PN-III-P2-2.1-CI- 2017-0568	Obținerea a unor noi sortimente de produse de panificatie funcționale cu făină de cânepă	JIMSYM SRL	Doru	Berendi	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
48	PN-III-P2-2.1-CI- 2017-0589	Implementarea tehnologiilor de teledeteție în aplicarea agriculturii de precizie	DACHIM SRL	Felea	Teodor-Dan	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
49	PN-III-P2-2.1-CI- 2017-0632	PRODUS NUTRACEUTIC FUNCȚIONAL CU PROPRIETĂȚI CURATIVE ȘI PALIATIVE OBȚINUT DIN ZONAR (LACTOSER) ÎMBOGĂȚIT CU PRINCIPII BIOACTIVE NATURALE PRIN UTILIZAREA UNOR TEHNOLOGII ECO-INOVATOARE	EMBRYOM CAPITAL INVESTMENT SRL	Alina Maria	Glodean	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil