

**PROGRAM 3 - COOPERARE EUROPEANĂ ȘI INTERNAȚIONALĂ**  
**Subprogram 3.5 Alte inițiative și programe europene și internaționale - proiecte Eureka Tradițional, Eureka Cluster**  
**Rezultate preliminare privind procesul de verificare a eligibilității - sesiunea I - 2019**

Nr. crt.	Cod depunere	Nume director de proiect	Prenume director de proiect	Instituție	Titlu proiect (RO)	Titlu proiect (EN)	Acronim	Tip proiect EUREKA	Domeniu	Status eligibilitate	Observații eligibilitate
1	PN-III-P3-3.5-EUK-2019-0157	BERCA	LAURENȚIU	AGROVET SA	Sistem integrat pentru controlul automatizat al terenurilor agricole experimentale, prin transmisie telecomandata aerian/terestru pentru agricultura de precizie	Integrated System for Automatized Control of Experimental Crops through Aerial/Ground Remote Sensing for Precision Farming	INSAC-AGRIS	Traditional	1. Bioeconomie	Eligibil	
2	PN-III-P3-3.5-EUK-2019-0163	BARZAN	PETRU	NATURAL INGREDIENTS R & D S.R.L.	Tehnici inovative de bioprosesare pentru obținerea de produse alimentare funcționale îmbogățite cu fibre alimentare și cu gluten detoxificat	Novel bioprocessing tools to produce functional bakery products fortified with dietary fibres and detoxified gluten	BIOFLOSBAKE-LAVGLU	Traditional	1. Bioeconomie	Eligibil	
3	PN-III-P3-3.5-EUK-2019-0169	BILBIE	CĂTĂLIN	EXPERGO BUSINESS NETWORK SRL	Dezvoltarea de ingrediente alimentare pentru sustinerea sanatatii din produse secundare provenite din vinificatie si seminte activate	Development of health-promoting food ingredients from winemaking by-products and activated seeds	HEALTHYSEED	Traditional	1. Bioeconomie	Eligibil	
4	PN-III-P3-3.5-EUK-2019-0175	TONEA	STOICA	TARO COMIMPEX S.R.L.	Materiale pe baza de cheratina și colagen din resurse regenerabile pentru prelucrarea pielii in cadrul economiei circulare	Keratin and Collagen Based Materials from Renewable Resources for Leather Processing in the Frame of Circular Economy	KER-COL-CE	Traditional	1. Bioeconomie	Eligibil	
5	PN-III-P3-3.5-EUK-2019-0180	VULPE	ALEXANDRU	BEAM INNOVATION SRL	Compiler paralel distribuit pentru sisteme de tip cloud computing	A Cloud-aware distributed parallel compiler	CloudBook	Cluster	2. Tehnologia informației și a comunicațiilor, spațiu și securitate	Eligibil	
6	PN-III-P3-3.5-EUK-2019-0184	BĂLĂNESCU	NICULINA MIHAELA	GREENRIS DEVELOPMENTS SRL	Servicii meteorologice rutiere în timp real și în funcție de locație, compuse din date multimodale	Real-time location-aware road weather services composed from multi-modal data	SARWS	Cluster	2. Tehnologia informației și a comunicațiilor, spațiu și securitate	Eligibil	
7	PN-III-P3-3.5-EUK-2019-0190	SUCIU	GEORGE	BEIA CONSULT INTERNATIONAL S.R.L.	Casa cu obiecte inteligente (conectate la Internet)	Home of Things (connected to Internet)	HoT	Cluster	2. Tehnologia informației și a comunicațiilor, spațiu și securitate	Neeligibil	Conform pachetului de informatii proiectul trebuie sa fie inregistrat in baza de date EUREKA Cluster.

Nr. crt.	Cod depunere	Nume director de proiect	Prenume director de proiect	Instituție	Titlu proiect (RO)	Titlu proiect (EN)	Acronim	Tip proiect EUREKA	Domeniu	Status eligibilitate	Observații eligibilitate
8	PN-III-P3-3.5-EUK-2019-0193	VLĂSCLEANU	GABRIELA ANTOANETA	HOFIGAL EXPORT IMPORT SA	Ingrediente nutritive din deșeuri reutilizabile din fructe valorificate sub formă de suplimente, alimente funcționale și băuturi	Nutritional ingredients from fruits reusable wastes recovered as supplements, functional foods and beverages	NUTRIFRUCT	Traditional	1. Bioeconomie		Co: Anexele III.2, III.3, III.5, III.4A, III.6, III.1, III.9 și III.10 - nu sunt date; Anexa III.2 - nu este completată secțiunea "Sectorul de activitate la nivelul grupei CAEN (2) și nu s-a menționat categoria întreprinderii (mica, mijlocie sau mare); Anexa III.5 - nu s-au menționat anii de referință pentru calculul mediei profitului net. P1: Anexele III.7 și III.8 - nu sunt date;
9	PN-III-P3-3.5-EUK-2019-0196	NICOLAE	CATRINA	RESTAURO CONCEPT SRL	Curatare și protecție avansată pentru patrimoniul cultural tangibil	Advanced Cleaning and Protection of Tangible culture heritage	CAPTAN	Traditional	6. Patrimoniu și identitate culturală	Eligibil	
10	PN-III-P3-3.5-EUK-2019-0202	MARIN	IULIANA	INFO WORLD S.R.L.	Un sistem neintruziv de supraveghere la domiciliu pentru asistarea persoanelor în vârstă cu vulnerabilități	A non-intrusive home surveillance system for assisting elderly persons with frailty risk	clNnAMON	Traditional	2. Tehnologia informației și a comunicațiilor, spațiu și securitate	Eligibil	
11	PN-III-P3-3.5-EUK-2019-0207	SUCIU	GHEORGHE	BEIA CONSULT INTERNATIONAL S.R.L.	Modul senzor de hidrogen bazat pe tehnologia nano-structură 3D, fiabil și de productivitate ridicată (> 80% randament) pentru concentrații mari	Reliable and High Productive (>80% yield) Hydrogen sensor Module based on 3D Nano-Structure Technology for High concentrated Environment	Hydro3D	Traditional	2. Tehnologia informației și a comunicațiilor, spațiu și securitate	Eligibil	
12	PN-III-P3-3.5-EUK-2019-0210	ANGHELACHE IONESCU	FLORIAN	ISYS PROFESSIONAL SRL	iRoute - Platforma Integrată de Software Analitic pentru Planificarea, Optimizarea și Monitorizarea Parcurilor de Vehicule Logistice	iRoute - Integrated Analytical Software Platform for Planning, Optimizing and Monitoring Logistics Vehicle Fleets	iRoute	Traditional	2. Tehnologia informației și a comunicațiilor, spațiu și securitate	Eligibil	
13	PN-III-P3-3.5-EUK-2019-0211	BALACEANU	CRISTINA	BEIA CERCETARE S.R.L.	Sistem bazat pe internetul lucrurilor pentru monitorizarea mediului în muzee	IoT-based system for monitoring museum environment	MUSEION	Traditional	6. Patrimoniu și identitate culturală	Eligibil	
14	PN-III-P3-3.5-EUK-2019-0213	BEGEA	MIHAELA	SC ICA RESEARCH&DEVELOPMENT SRL( ICA R&D)	Exploatarea biodiversității locale de drojzii la producerea vinului	Exploitation of local biodiversity of yeasts for wine production	WINEDRYEAST	Traditional	1. Bioeconomie	Eligibil	

Nr. crt.	Cod depunere	Nume director de proiect	Prenume director de proiect	Instituție	Titlu proiect (RO)	Titlu proiect (EN)	Acronim	Tip proiect EUREKA	Domeniu	Status eligibilitate	Observații eligibilitate
15	PN-III-P3-3.5-EUK-2019-0214	SUCIU	VICTOR	BEIA CERCETARE S.R.L.	Rețele IoT flexibile pentru dezvoltatorii de servicii inteligente	Flexible IoT Networks for Value Creators	FlexNet	Cluster	2. Tehnologia informației și a comunicațiilor, spațiu și securitate	Neeligibil	Conform pachetului de informații, nu este permisă modificarea consorțiului prin aderarea participanților romani după începerea derularii unui proiect EUREKA Cluster.