

PROIECTE ÎN DERULARE

PROIECTE DE CERCETARE ȘI COOPERARE INTERNAȚIONALĂ

Perioada de implementare	Cod-Titlu proiect	Parteneri	Director de proiect
01.05.2017 - 30.04.2022	727580 – Safer food through changed consumer behavior: Effective tools and products, communication strategies, education and a food safety policy reducing health burden from foodborne illnesses (SafeConsumE).	<ul style="list-style-type: none"> - NOFIMA AS, Keep-it Technologies AS, Hogskolen i Oslo og Akershus, Arkitektur og Designhogskolen i Oslo Desinit Oslo AS, Norway - Vose Software, Belgium - Aarhus Universitet, Radet for Bedre Hygiejne, Kobenhavns Universitet, Denmark - Centre Hospitalier Regional de Nice, Groupe Ecole Superieure d’Agriculture d’Angers, Institut National de la Rechyerche Agronomique, France - Etniki Scholi Dimosias Ygeias, Greece - Szent Istvan University, Orszagos Epidemiologiai Kozpont, Nemzety Elelmszerlanc-Biztonsagi Hivatal, Hungary - Instituto de Ciencias Sociais da Universidade de Lisboa, Ministerio da Educacao e Ciencia, Universidade Catolica Portuguesa, ICETA - Instituto de Ciencias, Tecnologias e agroambiente da Universidade do Porto, Portugal - ACPA Romania ”Optimum Cibum”, “Dunarea de Jos” University of Galati, Romania - Universitat de Barcelona, Spain - IKEA of Sweden AB, Sweden - Universitaet Zuerich, Switzerland - C-Tech Innovation Limited, Department of Health, International Scientific Forum on Home Hygiene, 	Anca NICOLAU

		<ul style="list-style-type: none"> University of Keele, UNILEVER U.K. Central Resources Limited, United Kingdom - Bundesinstitut Fuer Risikobewertung, Germany - Arcelik A.S., Turkey 	
<p>01.01.2017</p> <p style="text-align: center;">-</p> <p>31.10.2019</p>	<p>ERA-IB-16-014 – Development of a novel industrial process for safe, sustainable and higher quality foods, using biotechnology and cybernetic approach (SAFEFOOD). (Ctr. no: 15/2017)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - <u>Norwegian University of Sciences and Technology, NOFIMA, Norway</u> - ICETA/University of Porto, Portugal - Univerisity of Helsinki, Finland - University of Ulm, Germany - "Dunarea de Jos" University of Galati, Romania - APA PROCESSING BZ, SL, Universitat Autònoma de Barcelona, Spain 	Anca NICOLAU
<p>07.05.2018</p> <p style="text-align: center;">-</p> <p>31.12.2020</p>	<p>62/2018 – Produse multifuncționale obținute din colostru fermentat cu granule de chefir (3-Biotic+)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Laboratoarele Medica SRL București - Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați - Institutul Național de Cercetare Dezvoltare pentru Științe Biologice 	Gabriela BHRIM
<p>PN-III-P3-3.1-PM-RO-CN-2018</p>	<p>29BM /2018 - Valorificarea compușilor bioactive și a resurselor microbiene din struguri de vin</p>	<p>Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați, România</p> <p>China National Research Institute of Food & Fermentation Industries Corporation Limited, Beijing, China</p>	Gabriela RÂPEANU
<p>2016-2020</p>	<p>COST Action CA15215 – Innovative approaches in pork production with entire males</p>	<p>Belgium, Bulgaria, Czech Republic, Denmark, France, Germany, Italy, Netherlands, Norway, Poland, Portugal, Romania, Slovakia, Slovenia, Spain, Sweden, Switzerland, United Kingdom</p>	Gabriela IORDĂCHESCU

PROIECTE DE CERCETARE CONTRACTATE ÎN CADRUL PROGRAMELOR NAȚIONALE

Perioada de implementare	Cod-Titlu proiect	Director de proiect
02.05.2018 - 30.04.2020	Contract nr. 22/2018 (PN-III-P1-1.1-PD-2016-0950) Dezvoltarea unor noi matrici funcționale pentru sistemele alimentare (FunDeliver)	Loredana DUMITRAȘCU
2018 - 2020	Contract nr. 10PCCDI/2018 Închiderea lanțurilor de valoare din bioeconomie prin obținerea de bioproduse inovative cerute de piață (PROS-PER)	Gabriela BAHRIM
30.09.2016 - 30.09.2018	Contract nr. 18BG/2016 – PN-III-P2-2.1-BG-2016-0143 Soluții pentru măcinișul multicerealier (MULTICEREALE) http://www.multicereale.ugal.ro	Iuliana BANU
17.08.2017 - 31.12.2018	Contract nr. 173PED/2017 – PN-III-P2-2.1-PED-2016-0155 Dezvoltarea de noi produse funcționale pe bază de leguminoase germinate	Livia PĂTRAȘCU

CERCETARE APLICATIVĂ CU BENEFICIARI COMPANII

Perioada de implementare	Cod-Titlu	Director de proiect	Beneficiar
08.11.2017 – 30.11.2017	729/08.11.2017 – Studii privind obținerea uleiului de cătină prin extracția cu CO2 supercritic	Liliana MIHALCEA	SC PIF&LMS Company SRL Focșani
23.07.2018 – 17.10.2018	738/12.07.2018 – Consultanță în vederea măririi termenului de valabilitate a unor produse de abator, din carne de găină	Octavian BASTON	SC AVI-TOP SA Iași
14.02.2018 – 26.02.2018	735/01.02.2018 – Obținerea unor produse din carne cu conținut redus de aditivi	Cristian DIMA	SC Meat Systems SRL București
29.01.2018 – 10.11.2020	734/01.02.2018 – Analiza biofilmelor ca surse potențiale de contaminare care pot diminua stabilitatea și calitatea microbiologică a produselor de patiserie și aplicarea de măsuri de prevenire și îndepărtare a acestora	Oana Emilia CONSTANTIN	SC Andra Star SRL Galați
08.11.2017 – 14.05.2018	730/08.11.2017 - Expertizarea fizico-chimică și microbiologică a unui produs cu suc de cătină	Liliana MIHALCEA	SC FARMNET SRL Ialomița
12.06.2013 - 30.05.2018	614/12.06.2013 – Consultanță în vederea construirii și exploatării unui depozit de conservare a legumelor și fructelor la temperaturi scăzute și în atmosferă controlată.	Octavian BARNA	SC Ecomar Trans SRL Vaslui

PROIECTE DE CERCETARE FINANȚATE DIN FONDURI UDJG

Perioada de implementare	Contract -Titlu proiect	Director de proiect
01.03.2018 – 29.02.2020	GI-03/01.03.2018 Valorificarea compușilor bioactivi din coaja vinetelor cu obținerea de produse cu valoare adăugată	Georgiana HORINCAR
01.03.2018 – 29.02.2020	GI-02/01.03.2018 Bioaccesibilitatea și biodisponibilitatea vitaminei D3 încapsulată în microparticule polimerice, cu aplicații în fortifierea sucurilor naturale (BIOACCES)	Cristian Vasile DIMA
