

# **RAPORT DE ACTIVITATE**

**INSTITUTUL DE CERCETARE-DEZVOLTARE  
PENTRU ECOLOGIE ACVATICĂ, PESCUIT ȘI  
ACVACULTURĂ Galați (I.C.D.E.A.P.A)**

**2017-2021**

## Manifestări științifice

**2017**

Nr. crt.	Denumirea manifestării	Organizator	Perioada
<b>CONGRES</b>			
-	-	-	-
<b>SIMPOZIOANE</b>			
1.	Simpozion științific internațional "Zootehnia modernă - Siguranță alimentară și dezvoltare durabilă"	USAMV IAȘI	19-20.10.2017
<b>WORKSHOP-URI TEMATICE</b>			
1.	Workshop "Salmonicultură și agroturism"	USAMV IAȘI, FACULTATEA DE ZOOTEHNIE	19 – 20.10. 2017
<b>CONFERINȚE TEMATICE</b>			
1.	Conferința "Acvacultura din România -Prezent și perspectivă" - Ostrov	PATRONATUL PEȘTELUI	11.05.2017
2.	Conferința "Canalul navigabil Marea Baltică-Marea Neagră, Gdansk - Galați", Galați	ASOCIAȚIA PENTRU STUDII ȘI PROGNOZE ECONOMICO-SOCIALE, FIRMA EKKOU VP, FEDERAȚIA PATRONALĂ A ÎNTREPRINDERILOR MICI ȘI MIJLOCII REGIUNEA SUD-EST, PRIMĂRIA MUNICIPIULUI GALAȚI ȘI CONSILIUL JUDEȚEAN (CJ) GALAȚI	20.10.2017
<b>SEMINARII ȘTIINȚIFICE</b>			
1.	Seminar - Promovarea Programului Operațional pentru Pescuit și Afaceri Maritime (POPAM) 2014-2020 Galați	POPAM GALAȚI	02.03.2017
2.	Seminar - "Ziua Mondială a Alimentației" Galați	FACULTATEA DE ȘTIINȚA ȘI INGINERIA ALIMENTELOR, GALAȚI	16.10.2017

## 2018

Nr. crt.	Denumirea manifestării	Organizator	Perioada
<b>CONGRES</b>			
-	-	-	-
<b>SIMPOZIOANE</b>			
1.	Simpozionul internațional „Animal Breeding and pathology to day”	USAMV TIMIȘOARA	24-25.06. 2018
2.	International scientific symposium: “Modern animal husbandry – food safety and durable development”	USAMV IAȘI, FACULTATEA DE ZOOTEHNIE	18-19.10. 2018
3.	Simpozion – Cercetarea agricolă din Moldova la centenar, organizat de Centrul de excelență al cireșului și nucului	STAȚIUNEA DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU POMICULTURĂ IAȘI	4.12.2018
<b>WORKSHOP-URI TEMATICE</b>			
1.	Workshop - Programului comun de monitorizare Harmonized transboundary monitoring network of the environmental status of Danube Delta	ARBDD TULCEA	30.05.2018
2.	Workshop a Consorțiului Regional de Inovare al Regiunii de Dezvoltare Sud-Est	CONSORȚIUL REGIONAL DE INOVARE AL REGIUNII DE DEZVOLTARE SUD-EST (CRI SUD-EST), BRĂILA	18.07.2018
3.	Workshop cu INCDM Constanța, ICDEAPA, ANPA, SCDP Nucet, în cadrul Programului Național de Colectarea Datelor	SCDP NUCET	12.10.2018
4.	Workshop “Conservarea sturionilor din Dunăre prin prevenirea și reducerea braconajului și comerțului ilegal cu produse din sturioni”, în cadrul proiectului LIFE FOR DANUBE STURGEONS – LIFE 5GIE/AT/001004, Tulcea	ARBDD TULCEA	30-31.10.2018
5.	Workshop - Întâlnirea grupului de lucru din cadrul Programului Național de Colectare Date din sectorul Pescăresc al României 2018	INCDM CONSTANȚA	28.11.2018
6.	WORKSHOP – Analiza proiectului de Ordin de Prohibiție pentru anul 2019	INCDM CONSTANȚA	04.12.2018
7.	Workshop – Finanțarea rețelei Natura 2000 prin accesarea fondurilor europene în perioada 2021-2027 și actualizarea Cadrelor Prioritare de Acțiune (PAF)	MINISTERUL MEDIULUI	13.12.2018
8.	Workshop privind diseminarea rezultatelor finale pentru proiectul sectorial de cercetare ADER 10.1.2. “Elaborarea și implementarea	ICDEAPA GALAȚI	24.05.2018

	unor tehnologii inovative și eco-eficiente pentru creșterea în sistem intensiv a unor specii de pești cu perspective bune de piață”		
9.	Workshop „Monitorizarea materialului biologic în fermele piscicole, în vederea reducerii riscurilor patologice în acvacultură, diminuarea pierderilor și asigurarea sănătății și a bunăstării animale”	ICDEAPA GALAȚI	30.08.2018
<b>CONFERINȚE TEMATICE</b>			
1.	Conferința - Strategii de dezvoltare a sectorului piscicol din Romania	ROMFISH IAȘI	4.05.2018
2.	Conferință - Agricultură și spațiul românesc (1918-2018) situații și evoluții	ASAS BUCUREȘTI	30.08.2018
3.	Conferință - Potențial și realitate în agro-economia rurală	ASAS BUCUREȘTI	18.10.2018
4.	Conferință – Sprijinirea monitorizării, controlului și executării din sectorul pescăresc al României	ANPA, Constanța	12.12.2018
<b>SEMINARII ȘTIINȚIFICE</b>			
1.	Realizarea și implementarea programului național pentru colectarea datelor (PNCD) din sectorul pescăresc al României pentru anul 2017	ICDEAPA GALAȚI	16.05.2018
2.	Demonstrarea funcționalității platformei <a href="http://pncd.eu">http://pncd.eu</a> , în cadrul Programului Național pentru Colectarea Datelor (PNCD), pentru modulul de acvacultură și modelul de procesare.	ICDEAPA GALAȚI	31.10.2018
3.	Seminarul de prezentare a rezultatelor proiectului sectorial de cercetare ADER 10.2.1. “Elaborarea și implementarea unui program de monitorizare, pentru reducerea riscurilor patologice în acvacultură, diminuarea pierderilor și asigurarea sănătății și a bunăstării animale”	ICDEAPA GALAȚI	18.10.2018

## 2019

Nr. crt.	Denumirea manifestării	Organizator	Perioada
<b>CONGRES</b>			
1.	Congres Științific Internațional - Științele vii o provocare pentru viitor	USAMV IAȘI	17-18.10.2021
<b>SIMPOZIOANE</b>			
1.	Simpozionul internațional „Animal Breeding and pathology to day”	USAMV TIMIȘOARA	23-24.05.2019
2.	Simpozionul Științific Internațional „Modern Animal Husbandry – Food Safety And Durable Development”	USAMV IAȘI, FACULTATEA DE ZOOTEHNIE	17-18.10.2019
<b>WORKSHOP-URI TEMATICE</b>			
1.	Întâlnirea Grupul de lucru Local URBACT, în cadrul proiectului BLUACT	PRIMĂRIA MUNICIPIULUI GALAȚI	14.02.2019
2.	WORKSHOP în vederea elaborării de studii de specialitate privind analiza viabilității terenurilor ocupate de amenajările piscicole aflate în domeniul public al Județului Tulcea și în administrarea Consiliului Județean Tulcea	CONSILIUL JUDEȚEAN TULCEA	14.02.2019
3.	WORKSHOP - Apele Române și SCDP Nucet, colaborare privind monitorizarea ihtiofaunei de râurile interioare și fluviul Dunărea	ANPA BUCUREȘTI	19.02.2019
4.	Reuniune tehnică a partenerilor implicați în PNCD	INCDM CONSTANȚA	22.03.2019
5.	International Workshop SWEM Bucharest	INCDM CONSTANȚA	5-6.04. 2019
6.	Întâlnirea Grupul de lucru Local URBACT, în cadrul proiectul BLUACT, prin Programul URBACT III, Apel de Transfer Bune Practici	PRIMĂRIA MUNICIPIULUI GALAȚI	23.04.2019
7.	Consultare publică “Ghid de bune practici privind gestionarea deșeurilor”, în cadrul proiectului Eliminarea deșeurilor marine și fluviale, noi abordări-MARLENA	CONSILIUL JUDEȚEAN GALAȚI	20-21.06.2019
8.	Grupului de Lucru Consultativ pentru elaborarea proiectului de program finanțat din Fondul european pentru afaceri maritime și activități pescărești și de acvacultură (FEAMAPA) 2021-2027	MADR BUCUREȘTI	18.11.2019
<b>CONFERINȚE TEMATICE</b>			
1.	Conferință de finalizare a proiectului “Crearea centrului și a serviciilor de gestionare, de înlocuire și de consiliere pentru fermele de acvacultură”	SCDP NUCET	06.02.2019
2.	Conferință de lansare a proiectului “Ghid de bune practici pentru	ICDEAPA GALAȚI	27.02.2019

	creșterea speciilor de pești de apă dulce pentru dezvoltarea acvaculturii sustenabile, eficiente și competitive din România”		
3.	Conferință Regiunilor Periferice Maritime ale Europei (CRPM), pe portofoliul Politicii de Vecinătate	CONSILUL JUDEȚEAN TULCEA	12-13.04.2019
4.	International Conference on Environment and Life Science	USAMV TIMIȘOARA	23-24.05.2019
5.	Conferința “Performanța administrării și exploatarea resurselor acvatice vii din habitatele piscicole naturale, prin atribuirea drepturilor de pescuit recreative sportive și comercial, precum și a concesiunii terenurilor pe care sunt amplasate amenajările piscicole”	CURTEA DE CONTURI BUCUREȘTI	05.06.2019
6.	16 <sup>th</sup> International Conference on Environmental Science and Technology CEST2019, Rhodes, Greece	GLOBAL NETWORK OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND TECHNOLOGY TOGETHER WITH THE UNIVERSITY OF THE AEGEAN (GREECE) AND THE SOUTH AEGEAN REGION	4-7.08.2019
7.	Jubileul ASAS și 92 de ani de cercetare agricolă instituționalizată în România	ASAS BUCUREȘTI	2-4.10.2019
8.	Conservation of Danube Sturgeons – a challenge or a burden?	UNIVERSITATEA DUNĂREA DE JOS GALAȚI	28-30.10.2019
9.	Conferință - Lansarea proiectului Centrul de servicii de gestionare, de înlocuire și de consiliere din cadrul ICDEAPA Galați pentru fermele de acvacultură în vederea îmbunătățirii performanțelor și competitivității acestora, COD SMIS 129596, Programul Operațional pentru Pescuit și Afaceri Maritime 2014 – 2020, Galați	ICDEAPA GALAȚI	27.11.2019
<b>SEMINARII ȘTIINȚIFICE</b>			
1	Demonstrarea funcționalității platformei <a href="http://pncd.eu">http://pncd.eu</a> , în cadrul Programului Național pentru Colectarea Datelor (PNCD), pentru modulul de acvacultură și modelul de procesare.	ICDEAPA GALAȚI	1.10.2019
2	Seminarul “PĂMÂNT ROMÂNESC-ETERNA DRAGOSTE”	USAMV BANATUL “REGELE MIHAI I AL ROMÂNIEI” TIMIȘOARA	28.06.2019

## 2020

Nr. crt.	Denumirea manifestării	Organizator	Perioada
<b>CONGRES</b>			
1.	Congres internațional "Life sciences today for tomorrow"	USAMV IAȘI, FACULTATEA DE ZOOTEHNIE	22-23.10.2020
<b>SIMPOZIOANE</b>			
1.	Simpozionul Științific Internațional „Modern Animal Husbandry – Food Safety And Durable Development” - organizat de Facultatea de Zootehnie, din cadrul Universității de Științe Agricole și de Medicină Veterinară "Ion Ionescu de la Brad" din Iași	USAMV IAȘI, FACULTATEA DE ZOOTEHNIE	22-23.10.2020
<b>WORKSHOP-URI TEMATICE</b>			
1.	Workshop transfer în sistem de TELECONFERINȚĂ a proiectului “Ghid de bune practici privind reproducerea și dezvoltarea postembrionară a speciilor dulcicole de pești de cultură din România-model de bază în dezvoltarea sectorului piscicol național”	ICDEAPA GALAȚI	07.05.2020
2.	Politica Urbane a Romaniei - Întâlnire dedicată mediului economic și academic din Regiunea de Dezvoltare Sud-Est, document strategic cu rol director in ceea ce priveste viitoarea dezvoltare a oraselor si a zonelor urbane functionale”	BANCA MONDIALA ÎMPREUNĂ CU MINISTERUL LUCRĂRILOR PUBLICE, DEZVOLTĂRII ȘI ADMINISTRAȚIEI, CU AJUTORUL AGENȚIEI PENTRU DEZVOLTARE REGIONALA SUD-EST	29.07.2020
3.	Draft Programul de Acvacultură și Pescuit	MADR BUCUREȘTI	28.10.2020
4.	Strategia Regională de Specializare Inteligentă a Regiunii Sud-Est 2021-2027	AGENȚIA PENTRU DEZVOLTARE REGIONALĂ A REGIUNII DE DEZVOLTARE SUD-EST (ADR SE)	16-17.11.2020
5.	Exelență, performanță și competitivitate în cercetarea biomedicală din Universitatea Ovidius, în cadrul proiectul CNFIS-FDI-2020-0523	UNIVERSITATEA „OVIDIUS” DIN CONSTANȚA	17.11.2020
<b>CONFERINȚE TEMATICE</b>			
1.	Conferința de finalizare în sistem de TELECONFERINȚĂ a proiectului “Centrul de servicii de gestionare, de înlocuire și de consiliere din cadrul I.C.D.E.A.P.A. Galați pentru fermele de acvacultură în vederea îmbunătățirii performanței și competitivității acestora”	ICDEAPA GALAȚI	22-23.10.2020
2.	Promovarea măsurilor pentru Programul Operațional pentru Pescuit și	POPAM GALAȚI	25.02.2020

	Afaceri Maritime 2021-2027		
3.	<sup>3</sup> rd International Conference on Sustainable Development (online) secțiunea BIOENGINEERING OF ANIMAL RESOURCES	USAMV TIMIȘOARA	8-9.10.2020
4.	Clusters as drivers for economic cooperation in the Black Sea Region.	MINISTERUL ECONOMIEI, ENERGIEI ȘI MEDIULUI DE FACERI	25.11.2020
5.	Conferință de finalizare proiect – Ghid de bune practici pentru creșterea speciilor de pești de apă dulce pentru dezvoltarea acvaculturii sustenabile eficiente și competitive din România	SCDP NUCET	11.12.2020
6.	World Aquaculture 2020 Webinar Series - World Aquaculture Society and Singapore Food Agency, Next Generation Aquaculture, Innovation and Sustainability will Feed the World	WORLD AQUACULTURE SOCIETY	14-16.12.2020



## 2021

Nr. crt.	Denumirea manifestării	Organizator	Perioada
<b>CONGRES</b>			
-	-	-	-
<b>SIMPOZIOANE</b>			
1.	The 10th International Symposium Euroalimint 2021 - Food connect people and share science in a resilient world	FACULTATEA DE ȘTIINȚA ȘI INGINERIA ALIMENTELOR, GALAȚI	7-8.10.2021
2.			
<b>WORKSHOP-URI TEMATICE</b>			
1.	Programul Operațional pentru Pescuit și Afaceri Maritime - Prima reuniune a grupului de lucru SEA	POPAM GALAȚI	22.04.2021
2.	Consolidarea capacității instituționale a Ministerului Mediului și a unităților din subordine pentru îmbunătățirea politicilor din domeniul biodiversității organizat de POCA	UNIVERSITATEA DIN BUCUREȘTI	25-26.05.2021
3.	Programul Operațional pentru Pescuit și Afaceri Maritime - A treia reuniune a grupului de lucru SEA	POPAM GALAȚI	22.09.2021
<b>CONFERINȚE TEMATICE</b>			
1.	A X-a Conferință Internațională Agriculture for Life. Life for Agriculture	USAMV BUCUREȘTI	3-5.06.2021
2.	Conferința Internațională Life Sciences	STAȚIUNEA DE CERCETARE DEZVOLTARE AGRICOLĂ LOVRIN	11.06.2021
<b>SEMINARII ȘTIINȚIFICE</b>			
1.	DNA Extraction Microwave Method	GFCM și FAO	5-13.04.2021
2.	Seminar on Fisheries Science	DG MARE	1.06.2021

## Proiecte de cercetare științifică (2017-2021)

**2017**

Nr. crt.	Titlul și obiectul contractului	Nr.contract și data atribuirii	Valoarea prevăzută în contract (lei cu TVA)	Sursa finanțării	Data de finalizare prevăzută în contract
<b>Planul Sectorial ADER</b>					
1.	<b>ADER 10.1.2</b> Elaborarea și implementarea unor tehnologii inovative și eco-eficiente pentru creșterea în sistem intensiv a unor specii de pești cu perspective bune de piață.	01.10.2015	862.850	MADR	2018
2.	<b>ADER 10.2.1</b> Elaborarea și implementarea unui program de monitorizare, pentru reducerea riscurilor patologice în acvacultură, diminuarea pierderilor și asigurarea sănătății și a bunăstării animale.	01.10.2015	437.500	MADR	2018
<b>Contracte de cercetare cu autorități publice</b>					
1.	Servicii pentru realizarea și implementarea Programului Național pentru Colectarea Datelor din sectorul pescăresc al României pentru anul 2016	241/12.01.2016	610.627	ANPA	2018
2.	Elaborarea screeningului algologic in vederea optimizarii protocolului de diagnostic medico-legal de submersie	4888/20.04.2017	80	SPITALUL JUDEȚEAN DE URGENȚĂ "SFÂNTUL APOSTOL ANDREI "GALAȚI	31.12.2017
<b>Contracte de cercetare cu firme private</b>					

1.	Planul de Management pentru practicarea pescuitului recreativ al AJVPS Alba	1130/9.05.2017	8568	AJVPS Alba	
2.	Planul de Management pentru practicarea pescuitului recreativ al AJPS Cluj	1276/24.05.2017	3570	AJPS Cluj	
3.	Planul de Management pentru practicarea pescuitului recreativ al AJVPS Bihor	1581/21.06.2017	2856	AJVPS Bihor	
4.	Planul de Management pentru practicarea pescuitului recreativ al AVPS SOMEȘ DEJ	1449/13.06.2017	1428	AVPS SOMEȘ DEJ	
5.	Planul de Management pentru practicarea pescuitului recreativ al AVPS IAȘI	1442/12.06.2017	7140	AVPS IAȘI	
6.	Planul de Management pentru practicarea pescuitului recreativ al AVPS LUPUL CENUȘIU	1469/13.06.2017	1428	AVPS LUPUL CENUȘIU	
7.	Planul de Management pentru practicarea pescuitului recreativ al AVPS Jiul	1447/13.06.2017	1428	AVPS Jiul	
8.	Planul de Management pentru practicarea pescuitului recreativ al AJVPS Bacău	1710/30.06.2017	12852	AJVPS Bacău	
9.	Planul de Management pentru practicarea pescuitului recreativ al AJVPS Bistrița Năsăud	1583/21.06.2017	1428	AJVPS Bistrița Năsăud	
10.	Planul de Management pentru practicarea pescuitului recreativ al AJVPS Brăila	1108/09.06.2017	4284	AJVPS Brăila	
11.	Planul de management pentru practicarea pescuitului recreativ al A.J.V.P.S. Călărași	1448/13.06.2017	4284	A.J.V.P.S. Călărași	

12.	Planul de Management pentru practicarea pescuitului recreativ al Asociației Clubul de Vânătoare și Pescuit Sportiv Făgețel-Mortonca	1708/30.06.2017	1428	Clubul de Vânătoare și Pescuit Sportiv Făgețel-Mortonca	
13.	Planul de Management pentru practicarea pescuitului recreativ al Asociației Fly Fishing Club Sibiu	1709/30.06.2017	9996	Asociația Fly Fishing Club Sibiu	
14.	Planul de Management pentru practicarea pescuitului recreativ al AJVPS Galați	1109/09.05.2017	1428	AJVPS Galați	
15.	Planul de Management pentru practicarea pescuitului recreativ al AJVPS Maramureș	1083/4.05.2017	4284	AJVPS Maramureș	20.05.2017
16.	Planul de Management pentru practicarea pescuitului recreativ al AJVPS Satu-Mare	1111/09.05.2017	5712	AJVPS Satu-Mare	
17.	Planul de management pentru practicarea pescuitului recreativ al A.J.V.P.S. SIBIU	1441/12.06.2017	9996	A.J.V.P.S. SIBIU	
18.	Planul de Management pentru practicarea pescuitului recreativ al AVPS Sighișoara	1416/12.06.2017	1428	AVPS Sighișoara	
19.	Planul de Management pentru practicarea pescuitului recreativ al AVPS Târnava Mare	114/09.05.2017	9996	AVPS Târnava Mare	
20.	Planul de Management pentru practicarea pescuitului recreativ al AVPS POTAISSA TURDA	1112/9.05.2017	1428	AVPS POTAISSA TURDA	
21.	Planul de Management pentru practicarea pescuitului recreativ al AVPS Ursul Brun	1582/21.06.2017	1428	AVPS Ursul Brun	05.07.2017
22.	Planul de Management pentru practicarea pescuitului recreativ al AJVPS Vaslui	1578/21.06.2017	5712	AJVPS Vaslui	

23.	Planul de Management pentru practicarea pescuitului recreativ al AJVPS Vrancea	1446/13.06.2017	4284	AJVPS Vrancea	
24.	Studiu de evaluare a potențialului stuficol recoltabil din stocul existent în zona Zmeica - Golovița pentru campania de recoltare 2017-2018, cu limitele: NV- Canalul din dreapta stației de pompare, ce face legătura între lacul Caraburn și lacul Golovița, N – lacul Golovița, NE și E – limita vestică și limita sudică a lacului Zmeica, până în dreptul canalului 2, S și SV – limita Rezervației Biosferei Delta Dunării (subzonele stuficole Insula Micilor, Marinari până la stația de pompare)	2206/01.09.2017	3500	SC STUF PRODUCTION SRL	2018
25.	Studiu de evaluare a potențialului stuficol recoltabil din zonele Sinoe și Buhaz pentru campania de recoltare 2017-2018	2207/01.09.2017	3500	SC DELTASTUF PRODUCTION SRL	
26.	Raport de evaluare a condițiilor de funcționare a fermelor: Ferma de creștere intensivă sturioni în localitatea Văcărești, județul Dâmbovița ce aparține de S.C. AVICRISALI S.R.L. și Ferma de creștere intensivă sturioni din localitatea Sălcioara, județul Dâmbovița ce aparține de S.C. PISCICOLA SĂLCIOARA S.R.L.	1286/25.05.2017	5950	S.C. AVICRISALI S.R.L S.C. PISCICOLA SĂLCIOARA S.R.L	
27.	Asistentă tehnică pentru realizarea pescuitului de control la balta Călmățui din localitatea Liesti, Galati Sc NYNOS MIHAI SRL -	2677/8.11.2017	500	Sc NYNOS MIHAI SRL -	17.11.2017
28.	Analiza parametrilor fizico chimici ai apei din lacul Gheorghieni din Municipiul Cluj	1358/9.06.2017	3000	SC BIOLOV ACTIV FORTE SRL	23.06.2017
29.	Studiu de evaluare a stocului de pește existen în Amenajarea Piscicolă Dranov- Ghiol SC AG-MOORKENS PATRIMONIUM SRL	860/7.04.2017	15000	SC AG-MOORKENS PATRIMONIUM SRL	

## 2018

Nr. crt.	Titlul și obiectul contractului	Nr.contract și data atribuirii	Valoarea prevăzută în contract (lei cu TVA)	Sursa finanțării	Data de finalizare prevăzută în contract
<b>Program POPAM</b>					
1.	Proiect COD SMIS 11950– Ghid de bune practici privind reproducerea și dezvoltarea postembrionară a speciilor dulcicole de pești de cultură din România – model de bază în dezvoltarea secotrului piscicol național	124/24.05.2018	520.158	POPAM	24.05.2020
<b>Contracte de cercetare cu autorități publice</b>					
1.	Servicii pentru realizarea și implementarea Programului Național pentru Colectarea Datelor din sectorul pescăresc al României pentru anul 2016	241/12.01.2017	610.627	ANPA	2018
2.	Elaborarea screeningului algologic in vederea optimizarii protocolului de diagnostic medico-legal de submersie	4816/30.04.2018	220	SPITALUL JUDEȚEAN DE URGENȚĂ "SFÂNTUL APOSTOL ANDREI "GALAȚI	31.12.2018
<b>Contracte de cercetare cu firme private</b>					
1.	Planul de Management pentru practicarea pescuitului recreativ al AJVPS Botoșani	603/16.03.2018	4284	AJVPS BOTOȘANI	
2.	Planul de Management pentru practicarea pescuitului recreativ al AJVPS Bihor	913/25.04.2018	1428	AJVPS BIHOR	
3.	Planul de Management pentru practicarea pescuitului recreativ al AJPS Constanța	915/25.04.2018	1428	AJPS CONSTANȚA	
4.	Planul de Management pentru practicarea pescuitului recreativ al AJVPS Maramureș	914/25.04.2018	4284	AJVPS MARAMUREȘ	
5.	Planul de Management pentru practicarea pescuitului recreativ al AVPS Arieșul	2176/18.09.2018	1785	AVPS ARIEȘUL	
6.	Planul de Management pentru practicarea pescuitului recreativ al AVPS Lupul Cenușiu	916/25.04.2018	1428	AVPS LUPUL CENUȘIU	

Nr. crt.	Titlul și obiectul contractului	Nr.contract și data atribuirii	Valoarea prevăzută în contract (lei cu TVA)	Sursa finanțării	Data de finalizare prevăzută în contract
7.	Planul de Management pentru practicarea pescuitului recreativ al Asociației Fly Fishing Club Sibiu - 2018	1022/9.05.2018	1428	ASOCIAȚIA FLY FISHING CLUB SIBIU	
8.	Studiu de evaluare a potențialului stuficol recoltabil din stocul existent în zona Zmeica - Golvița pentru campania de recoltare 2018-2019	2105/10.09.2018	4000	ASOCIAȚIA OMUL,STUFUL ȘI NATURA	15.10.2018
9.	Studiu de evaluare a potențialului stuficol recoltabil din stocul existent în zonele concesionate: Sinoe și Buhaz pentru campania 2018-2019	2104/10.09.2018	4000	SC STUF DELTA PRODUCTION SRL	15.10.2018
10.	Servicii de cercetare privind starea de sănătate a materialului piscicol și aplicarea măsurilor profilactice și curative, pentru Păstrăvăria STEGIOARA, com. BORCA, județul Neamț.	854/18.04.2018	19500	DS NEAMT	18.03.2019
11.	Studiu de evaluare a cantităților exploatabile de lipitori (Hirudo medicinalis) din zona Calafat – Ciupercenii Noi; Ciupercenii Noi – Desa; Desa - Pisculeț	249/01.02.2018	10000	SC PIAUKA NYK SRL TULCEA	27.02.2018
12.	Studiu de evaluare a cantităților exploatabile de lipitori (Hirudo medicinalis) din stocul existent în complexele lacustre Dunăreni și Călugăreni Jud. Dolj	809/11.04.2018	4000	SC PALAMARA BLOK SISTEM SRL CRAIOVA	27.04.2018
13.	Raport tehnic de evaluare privind pierderile înregistrate în cadrul AP GHIOLUL PETREI ca efect al respectării restricțiilor aferente siturilor NATURA 2000	623/19.03.2018	5000	SC DELTA SAMITUR SRL	

## 2019

Nr. crt	Titlul și obiectul contractului	Nr.contract și data atribuirii	Valoarea prevăzută în contract (lei cu TVA)	Sursa finanțării	Data de finalizare prevăzută în contract
<b>Programe finanțate de MADR prin subvenții de la bugetul de stat</b>					
1.	Cercetari privind optimizarea biotehnologiilor de reproducție la peștii de cultură	(2130/14.09.2018)	403.000	ASAS	31.12.2019
2.	Sisteme suport de producere a hranei vii utilizabile în acvacultură	(2131/14.09.2018)	402.239	ASAS	31.12.2019
3.	Dezvoltarea unui model de analiză a riscurilor privind contaminanții specifici unităților din acvacultură	(2132/14.09.2018)	297.000	ASAS	31.12.2019
<b>Planul Sectorial ADER</b>					
1.	<b>ADER 13.1.1</b> Cercetări privind ameliorarea, protecția și conservarea resurselor genetice din apele interioare și din acvacultura României	13.1.1/19.09.2019	90529	MADR	30.11.2019
2.	<b>ADER 13.1.2.</b> Evaluarea și monitorizarea bioresurselor acvatice vii din habitatele piscicole naturale, pentru asigurarea exploatării durabile a acestora	13.1.2/26.09.2019	158.470	MADR	15.11.2019
3.	<b>ADER 14.1.1.</b> Diversificarea producției din acvacultură, prin introducerea speciilor de pești autohtone și alohtone valoroase	14.1.1/19.09.2019	70.326	MADR	30.11.2019
4.	<b>ADER 14.1.2.</b> Cercetări privind elaborarea de sisteme tehnologice și tehnologii pentru dezvoltarea acvaculturii în canalele de irigații	14.1.2/ 16.09.2019	186.398	MADR	15.11.2019
5.	<b>ADER 15.1.1.</b> Cercetări privind indentificarea și dezvoltarea de noi metode de profilaxie și tratament în acvacultură	15.1.1/26.09.2019	137.363	MADR	15.11.2019



Nr. crt	Titlul și obiectul contractului	Nr.contract și data atribuirii	Valoarea prevăzută în contract (lei cu TVA)	Sursa finanțării	Data de finalizare prevăzută în contract
6.	<b>ADER 25.3.1.</b> Sisteme recirculante de acvacultură utilizate în etapa premergătoare repopulării apelor naturale cu material piscicol	25.3.1/26.09.2019	11.960	MADR	30.10.2019
<b>Program POPAM</b>					
2.	Proiect COD SMIS 129596 - Centrul de servicii de gestionare, de înlocuire și de consiliere din cadrul I.C.D.E.A.P.A. Galați pentru fermele de acvacultură în vederea îmbunătățirii performanței și competitivității acestora.	316/18.09.2019	632.448,22	POPAM	18.05.2020
<b>Contracte de cercetare cu autorități publice</b>					
1.	Servicii pentru realizarea și implementarea Proțional pentru Colectarea Datelor din sectorul pescăresc al României pentru anul 2018	13123/23.12.2019	737.800	ANPA	2020
2.	Studiul de evaluare a resurselor acvatice vii în vederea stabilirii capturii totale admisibile (TAC) pe specii și zone în R.B.D.D. (Complexele lacustre din R.B.D.D., Dunărea și brațele sale, Marea Neagră) în anul 2020	6/14.03.2019	50.000 fără TVA	ARBDD	Decembrie 2019
3.	Studiu tehnic de specialitate privind analiza viabilității terenurilor ocupate de amenjarile piscicole Rusca, Stipoc, Litov, Iazurile, Chilia I, Maliuc- <b>Chilia I</b>	117/23.04.2019	7693,36	CJ TULCEA	
4.	Studiu tehnic de specialitate privind analiza viabilității terenurilor ocupate de amenjarile piscicole Rusca, Stipoc, Litov, Iazurile, Chilia I, Maliuc- <b>Stipoc</b>	117/23.04.2019	23990,4	CJ TULCEA	
5.	Studiu tehnic de specialitate privind analiza viabilității terenurilor ocupate de amenjarile piscicole Rusca, Stipoc, Litov, Iazurile, Chilia I, Maliuc- <b>Iazurile</b>	117/23.04.2019	5176,50	CJ TULCEA	
6.	Studiu tehnic de specialitate privind analiza viabilității terenurilor ocupate de amenjarile piscicole Rusca, Stipoc, Litov, Iazurile, Chilia I, Maliuc- <b>Litov</b>	117/23.04.2019	12495	CJ TULCEA	

Nr. crt	Titlul și obiectul contractului	Nr.contract și data atribuirii	Valoarea prevăzută în contract (lei cu TVA)	Sursa finanțării	Data de finalizare prevăzută în contract
7.	Studiu tehnic de specialitate privind analiza viabilității terenurilor ocupate de amenjarile piscicole Rusca, Stipoc, Litov, Iazurile, Chilia I, Maliuc- <b>Rusca</b>	117/23.04.2019	45606	CJ TULCEA	
8.	Studiu tehnic de specialitate privind analiza viabilității terenurilor ocupate de amenjarile piscicole Rusca, Stipoc, Litov, Iazurile, Chilia I, Maliuc- <b>Maliuc</b>	117/23.04.2019	5622,75	CJ TULCEA	
9.	Elaborarea screeningului algologic in vederea optimizarii protocolului de diagnostic medico-legal de submersie	4447/23.04.2019	260	SPITALUL JUDEȚEAN DE URGENȚĂ "SFÂNTUL APOSTOL	31.12.2019
<b>Contracte de cercetare cu firme private</b>					
1.	Planul de Management pentru practicarea pescuitului recreativ al Asociației Fly Fishing Club Sibiu	95/11.01.2019	2800	Asociația Fly Fishing Club Sibiu	21.01.2019
2.	Planul de management pentru practicarea pescuitului recreativ al A.J.V.P.S. Vaslui	2135/7.08.2019	4730	A.J.V.P.S. Vaslui	20.08.2019
3.	Planul de management pentru practicarea pescuitului recreativ al APS Bega Poieni, pentru anul 2020	3824/9.12.2019	2320	APS BEGA POIENI	
4.	Studiu de evaluare a potențialului stuficol recoltabil din stocul existent în zonele Sinoe și Zmeica - Golvița pentru campania de recoltare 2019-2020	2296/26.08.2019	4006	SC STUF DELTA PRODUCTION SRL	6.09.2019
5.	Studiu de evaluare a potențialului stuficol recoltabil din stocul existent în zona nr 11 Buhaz pentru campania de recoltare 2019-2020	2569/23.09.2019	3000	SC MILEXIM SRL	5.10.2019
6.	Studiu de specialitate privind identificarea celei mai bune metode de efectuare a activității de acvacultură in Amenajarea Piscicolă Ceamurlia I	3936/16.12.2019	11900	SC KIARALACI SRL	60 de zile de la semnarea contractului
7.	Planul de management pentru practicarea pescuitului recreativ al A.J.V.P.S. Bistrița-Năsăud	112/14.01.2019	9191	A.J.V.P.S. Bistrița-Năsăud	22.01.2019

Nr. crt	Titlul și obiectul contractului	Nr.contract și data atribuirii	Valoarea prevăzută în contract (lei cu TVA)	Sursa finanțării	Data de finalizare prevăzută în contract
8.	Studiu de evaluare a cantităților exploatabile de lipitori ( <i>Hirudo medicinalis</i> ) din zona Calafat – Ciuperceii Noi; Ciuperceii Noi – Desa; Desa - Pisculeț	96/11.01.2019	11900	SC PIAUKA NYK SRL TULCEA	27.02.2019
9.	Studiul de evaluare a cantităților exploatabile de lipitori ( <i>Hirudo verbena</i> ) din zonele: tarla 81, tarla 82, tarla21 Hs-137, UAT Murighiol, județul Tulcea	1379/3.06.2019	5000	SC NAUTIC PARKING SRL TULCEA	21.06.2019
10.	Raport tehnic de evaluare privind pierderile înregistrate în cadrul AP GHIOLUL PETREI ca efect al respectării restricțiilor aferente siturilor NATURA 2000	2136/7.08.2019	6000	SC DELTASAMITUR SRL	12.08.2019
11.	Raport tehnic de evaluare privind pierderile înregistrate în cadrul A.P. Dranov Ghiol ca efect al respectării restricțiilor aferente siturilor Natura 2000 pentru perioada 2018-2019	2276/22.08.2019	6000	SC AG MOORKENS PATRIMONIUM SRL	

## 2020

Nr. crt	Titlul și obiectul contractului	Nr.contract și data atribuirii	Valoarea prevăzută în contract (lei cu TVA)	Sursa finanțării	Data de finalizare prevăzută în contract
<b>Programe finanțate de MADR prin subvenții de la bugetul de stat</b>					
1.	Cercetari privind optimizarea biotehnologiilor de reproducție la peștii de cultură	2130/14.09.2018	709.064	ASAS	31.12.2020
2.	Sisteme suport de producere a hranei vii utilizabile în acvacultură	2131/14.09.2018	701.224	ASAS	31.12.2020
3.	Dezvoltarea unui model de analiză a riscurilor privind contaminanții specifici unităților din acvacultură	2132/14.09.2018	694.783	ASAS	31.12.2020
<b>Planul Sectorial ADER 2020</b>					
1.	<b>ADER 13.1.1.</b> Cercetări privind ameliorarea, protecția și conservarea resurselor genetice din apele interioare și din acvacultura României	<b>13.1.1/19.09.2019</b>	153.851	MADR	29.10.2020
2.	<b>ADER 13.1.2.</b> Evaluarea și monitorizarea bioresurselor acvatice vii din habitatele piscicole naturale, pentru asigurarea exploatării durabile a acestora	13.1.2/26.09.2019	352.074	MADR	30.10.2020
3.	<b>ADER 14.1.1.</b> Diversificarea producției din acvacultură, prin introducerea speciilor de pești autohtone și alohtone valoroase	14.1.1/19.09.2019	125.949	MADR	29.10.2020
4.	<b>ADER 14.1.2.</b> Cercetări privind elaborarea de sisteme tehnologice și tehnologii pentru dezvoltarea acvaculturii în canalele de irigații	14.1.2/ 16.09.2019	417.961	MADR	30.10.2020

Nr. crt	Titlul și obiectul contractului	Nr.contract și data atribuirii	Valoarea prevăzută în contract (lei cu TVA)	Sursa finanțării	Data de finalizare prevăzută în contract
5.	<b>ADER 15.1.1.</b> Cercetări privind indentificarea și dezvoltarea de noi metode de profilaxie și tratament în acvacultură	15.1.1/26.09.2019	297.039	MADR	29.10.2020
6.	<b>ADER 25.3.1.</b> Sisteme recirculante de acvacultură utilizate în etapa premergătoare repopulării apelor naturale cu material piscicol	25.3.1/26.09.2019	302.631,34	MADR	30.10.2020
<b>Contracte de cercetare cu autorități publice</b>					
1.	Servicii pentru realizarea și implementarea Programului Național pentru Colectarea Datelor din sectorul pescăresc al României pentru anul 2019	13123/23.12.2019	737.800	ANPA	2020
2.	Studiul de evaluare a resurselor acvatice vii în vederea stabilirii capturii totale admisibile (TAC) pe specii și zone în R.B.D.D. (Complexele lacustre din R.B.D.D., Dunărea și brațele sale, Marea Neagră) în anul 2021	7/25.03.2020	50000 fără TVA	ARBDD	Decembrie 2020
3.	Elaborarea screeningului algologic in vederea optimizării protocolului de diagnostic medico-legal de submersie	5357/30.04.2020	240	SPITALUL JUDEȚEAN DE URGENȚĂ "SFÂNTUL APOSTOL	31.12.2020
<b>Contracte de cercetare cu firme private</b>					
1.	Plan de management pentru practicarea pescuitului recreativ al A.V.P.S. Miercurea Ciuc pentru anul 2020	2600/22.07.2020	4500	A.V.P.S. Miercurea Ciuc	14.08.2020
2.	Revizuire Plan de management pentru practicarea pescuitului recreativ al A.J.V.P.S. Vrancea pentru anul 2020	2871/13.08.2020	4000	A.J.V.P.S. Vrancea	26.08.2020
3.	Revizuirea planului de management pentru practicarea pescuitului recreativ al AJVPS Constanța	2030/10.06.2020	7000	AJVPS Constanța	25.06.2020

<b>Nr. crt</b>	<b>Titlul și obiectul contractului</b>	<b>Nr.contract și data atribuirii</b>	<b>Valoarea prevăzută în contract (lei cu TVA)</b>	<b>Sursa finanțării</b>	<b>Data de finalizare prevăzută în contract</b>
4.	Revizuirea planurilor de management pentru practicarea pescuitului recreativ al A.J.V.P.S Botoșani pentru anul 2020	2592/22.07.2020	4800	A.J.V.P.S Botoșani	11.08.2020
5.	Revizuire Plan de management pentru practicarea pescuitului recreativ A.J.V.P.S. Galați al în anul 2020	3224/21.09.2020	3.000	A.J.V.P.S. Galați	01.10.2020
6.	Studiu de evaluare a resurselor acvatice vii din bazinele piscicole naturale administrate de A.J.V.P.S. Satu Mare conform Planului de Management	1855/25.05.2020	8330	A.J.V.P.S. Satu Mare	25.06.2020
7.	Planul de management pentru practicarea pescuitului recreativ al A.J.V.P.S. ALBA pentru anul 2020	668/14.02.2020	1904	A.J.V.P.S. ALBA	28.02.2020
8.	Studiul de evaluare a potențialului stuficol recoltabil din zonele Sinoe și Zmeica-Golovița pentru Campania de recoltare 2020-2021	2698/30.07.2020	4800	SC STUF DELTA PRODUCTION SRL	14.08.2020
9.	Studiul de evaluare a potențialului stuficol recoltabil din zona nr. 11 Buhaz pentru campania de recoltare 2020-2021	2670/28.07.2020	3600	SC MILEXIM SRL	03.08.2020
10.	Studiu de evaluare a cantităților exploatabile de lipitori (Hirudo medicinalis) din zona Calafat – Ciupercenii Noi; Ciupercenii Noi – Desa; Desa – Pisculeț, județul Dolj	333/28.01.2020	12.200	SC PIAUKA NYK SRL TULCEA	28.02.2020
11.	Evaluarea cantităților exploatabile de lipitori (Hirudo medicinalis) din zona Calafat – Ciupercenii Noi; Ciupercenii Noi – Desa; Desa – Pisculeț, județul Dolj	2347/01.07.2020	12.200	SC PIAUKA EGOVIO SRL	8.07.2020
12.	Evaluarea populațiilor și a cantităților exploatabile de lipitori (Hirudo medicinalis) din stocul existent în perimetrul R.B.D.D Zona Lac Alb, Lac Meșter	2462/09.07.2020	12.200	SC NAUTIC PARKING SRL	23.07.2020
13.	Revizuirea studiului tehnic de specialitate privind analiza viabilității terenului piscicol ocupat de Amenajarea piscicolă Carasuhat II, în suprafață de 220 ha	713/20.02.2020	2500	SC.LARS.SRL	-
14.	Raport de evaluare pentru stabilirea redevenței minime	3132/29.10.2019	18.404	Consiliul Județean	-

Nr. crt	Titlul și obiectul contractului	Nr.contract și data atribuirii	Valoarea prevăzută în contract (lei cu TVA)	Sursa finanțării	Data de finalizare prevăzută în contract
	pentru terenul ocupat de Amenajarea Piscicolă Murighiol în suprafață de 1.546,6 ha			Tulcea	
15.	Calculul estimativ al stocurilor piscicole din lacul Dranov rezultat în baza documentației depuse de Piscicola Murighiol	3651/22.10.2020	5000	SC. PISCICOLA MURGHIOI. SA	30.10.2020

## 2021

Nr. crt	Titlul și obiectul contractului	Nr.contract și data atribuirii	Valoarea prevăzută în contract (lei cu TVA)	Sursa finanțării	Data de finalizare prevăzută în contract
<b>Planul Sectorial ADER 2020</b>					
1.	<b>ADER 13.1.1.</b> Cercetări privind ameliorarea, protecția și conservarea resurselor genetice din apele interioare și din acvacultura României	13.1.1/19.09.2019	210,2146	MADR	30.09.2021
2.	<b>ADER 13.1.2.</b> Evaluarea și monitorizarea bioresurselor acvatice vii din habitatele piscicole naturale, pentru asigurarea exploatării durabile a acestora	13.1.2/26.09.2019	342.857	MADR	30.10.2021
3.	<b>ADER 14.1.1.</b> Diversificarea producției din acvacultură, prin introducerea speciilor de pești autohtone și alohtone valoroase	14.1.1/19.09.2019	165.461,02	MADR	30.09.2021
4.	<b>ADER 14.1.2.</b> Cercetări privind elaborarea de sisteme tehnologice și tehnologii pentru dezvoltarea acvaculturii în canalele de irigații	14.1.2/ 16.09.2019	396.080,46	MADR	30.10.2021
5.	<b>ADER 15.1.1.</b> Cercetări privind indentificarea și dezvoltarea de noi metode de profilaxie și tratament în acvacultură	15.1.1/26.09.2019	132.653,92	MADR	29.10.2021
6.	<b>ADER 25.3.1.</b> Sisteme recirculante de acvacultură utilizate în etapa premergătoare repopulării apelor naturale cu material piscicol	25.3.1/26.09.2021	28.571	MADR	29.10.2021
<b>Contracte de cercetare cu autorități publice</b>					



Nr. crt	Titlul și obiectul contractului	Nr.contract și data atribuirii	Valoarea prevăzută în contract (lei cu TVA)	Sursa finanțării	Data de finalizare prevăzută în contract
1.	Servicii pentru realizarea și implementarea Programului Național pentru Colectarea Datelor din sectorul pescăresc al României pentru anul 2021	109/15.12.2020	737.800	ANPA	31.12.2021
2.	Studiul de evaluare a resurselor acvatice vii în vederea stabilirii capturii totale admisibile (TAC) pe specii și zone în R.B.D.D. (Complexele lacustre din R.B.D.D., Dunărea și brațele sale, Marea Neagră) în anul 2022	23/28.06.2021	71.400	ARBDD	Decembrie 2021
3.	Elaborarea screeningului algologic în vederea optimizării protocolului de diagnostic medico-legal de submersie	2709/23.03.2021	80	SPITALUL JUDEȚEAN DE URGENȚĂ "SFÂNTUL APOSTOL	31.12.2021
<b>Contracte de cercetare cu firme private</b>					
1.	Studiul de evaluare a potențialului stufigol recoltabil din zonele Sinoe și Zmeica-Golovița pentru Campania de recoltare 2021-2022	3678/02.09.2021	7.200	SC STUF DELTA PRODUCTION SRL	15.09.2021
2.	Studiul de evaluare a potențialului stufigol recoltabil din zona nr. 11 Buhaz pentru campania de recoltare 2021-2022	2767/08.07.2021	4.000	SC MILEXIM SRL	31.08.2021
3.	Studiu de evaluare a cantităților exploatabile de lipitori (Hirudo medicinalis) din stocul existent în lacurile Cotețe, Carasul, Purcelu, Lung, Tătaru, Meșter, Tătăriuc, Pintilie, Băclănești și bălțile limitrofe, județul Tulcea.	1263/30.03.2021	16.000	SC DRAGBURG SRL BRAILA	15.04.2021
4.	Studiu de evaluare a cantităților exploatabile de lipitori (Hirudo medicinalis) din stocul existent în lacul Babinți, din zona Chilia-Pardina, județul Tulcea	586/15.02.2021	15.000	SC PIUAKA ION SRL TULCEA	09.04.2021
5.	Studiu de evaluare a cantităților exploatabile de lipitori (Hirudo verbana) din stocul existent în lacurile Pintilie, Băclăneștii Mari, Lung, județul Tulcea.	799/26.02.2021	16.000	SC INTERNAȚIONAL LEECHES DISTRIBUTION SRL TULCEA	09.04.2021
6.	Studiu de evaluare a cantităților exploatabile de lipitori (Hirudo verbana) din stocul existent în lacurile Gorgova, Isac, Lebedea,	2888/20.07.2021	16.000	SC FILES UNIVERTIS SRL	27.08.2021

<b>Nr. crt</b>	<b>Titlul și obiectul contractului</b>	<b>Nr.contract și data atribuirii</b>	<b>Valoarea prevăzută în contract (lei cu TVA)</b>	<b>Sursa finanțării</b>	<b>Data de finalizare prevăzută în contract</b>
	Pojarnia, Chiril, Cuibida de pe teritoriul R.B.D.D			MACIN	
7.	Studiu de evaluare a cantităților exploatabile de lipitori (Hirudo verbana) din stocul existent în lacul Alb și lacul Meșter, județul Tulcea.	800/26.02.2021	14.000	SC NAUTIC PARKING SRL	09.04.2021
8.	Raport de evaluare pentru stabilirea redevenței minime pentru terenul ocupat de Amenajarea Piscicolă Iazurile, în suprafață de 2.899.778 mp, situat în comuna Valea Nucarilor, județul Tulcea, înscris în cartea Funciară nr. 30292/Valea Nucarilor, nr cadastral. 30292	2973/23.07.2021	5.176	CONSILIUL JUDEȚEAN TULCEA	-
9.	Studiu de evaluare a cantităților exploatabile de raci (Astacus sp.) din stocul existent în lacul Bogdaproste, județul Tulcea.	3025/27.07.2021	6.000	PFA OCTAVIAN MIHAIL NICHITA	12.08.2021
10.	Studiu de evaluare a cantităților exploatabile de raci (Astacus sp.) din stocul existent în lacurile 3 Iezere și Merhei, județul Tulcea.	3028/27.07.2021	7.000	PFA BUTÎLCHIN MIHAI	12.08.2021
11.	Studiu de evaluare a cantităților exploatabile de raci (Astacus sp.) din stocul existent în lacurile Chiril, Isac, Clisciova, Gherasim de pe teritoriul R.B.D.D.	3027/27.07.2021	16.000	IF GRIGORE A. ȘTEFAN	12.08.2021
12.	Studiu de evaluare a cantităților exploatabile de raci (Astacus sp.) din stocul existent în lacul Babina, județul Tulcea.	3026/27.07.2021	6.000	PFA SEREDENCU PAVEL	12.08.2021
13.	Studiu de evaluare a cantităților exploatabile de raci (Astacus sp.) din stocul existent în lacul Roșuleț, jud. Tulcea	4906/10.11.2021	4.200	PFA DIMA EUGEN ADRIAN	22.11.2021
14.	Studiu de evaluare a cantităților exploatabile de raci (Astacus sp.) din stocul existent în zona lacului Razim (de la intrare canal Dunăvăț până în golful Holbina inclusiv) de pe teritoriul RBDD	4634/27.10.2021	7.500	IF GRIGORE A ȘTEFAN	12.11.2021
15.	Studiu de evaluare a cantităților exploatabile de raci (Astacus sp.) din stocul existent în lacul Fortuna jud Tulcea	4346/07.10.2021	6.000	PFA BUTÎLCHIN MIHAI	15.10.2021
16.	Studiu de evaluare a cantităților exploatabile de raci (Astacus sp.) din stocul existent în lacul MATIȚA	4347/07.10.2021	7.500	PFA LIȘOV PAVEL DUMITRU	22.10.2021
17.	Plan de management pentru practicarea pescuitului recreativ al AJVPS Bacău 2	118/11.01.2021	7.037	AJVPS BACAU	28.01.2021
18.	Studiu de evaluare a resurselor acvatice vii din bazinele piscicole natural administrate de AJVPS VASLUI conform	1307/31.03.2021	4.995	AJVPS VASLUI	23.04.2021

Nr. crt	Titlul și obiectul contractului	Nr.contract și data atribuirii	Valoarea prevăzută în contract (lei cu TVA)	Sursa finanțării	Data de finalizare prevăzută în contract
	planului de management				
19.	Plan de management pentru practicarea pescuitului recreativ al A.V.P.S. Miercurea Ciuc pentru anul 2021	1293/31.03.2021	7.500	A.V.P.S. Miercurea Ciuc	23.04.2021

**LUCRĂRI PUBLICATE ÎN PERIOADA 2017-2021**  
**LUCRĂRI PUBLICATE ÎN REVISTE COTATE ISI, BDI etc.**

**2018**

Nr. crt	Titlu articol	Nume și prenume autor (i) articol	Revista	Cod ISBN, ISSN etc.
<b>ARTICOLE ȘTIINȚIFICE INDEXATE BDI</b>				
1.	<i>The Influence of the Diet with Different Concentration of Fatty Acids on the Growth Parameters, Biochemical and Fatty Acids Composition in Carp Raised in Recirculating System</i>	E. Mocanu, Patriche N., Tenciu ., Savin C., Nistor V., Jecu E., Athanasopoulos L., E. Paltenea	Filodiritto Editore – Proceedings	ISBN 978-88-85813-24-3
2.	<i>Studies on the use of new meth.,ods in view of the early diagnosis of fish diseases</i>	Liliana Blondina Athanasopoulos, Elena Mocanu, N. Patriche, Magdalena Tenciu, Elena Jecu	Research Journal of Agricultural Science, Vol. 50 Issue 2, p7-15.	

3.	<i>The impact of extensive aquaculture over the quality of the aquatic environment</i>	E. Mocanu, N. Patriche, M. Tenciu, V. Nistor, V. Eșanu	Scientific Papers-Animal Science Series: Lucrări Științifice - Seria Zootehnie, vol. 70, p.167-174	
4.	<i>Effect of phyto-additives diets on growth parameters and biochemical composition of carp species (Cyprinus carpio) in recirculating system</i>	E. Mocanu, L. Athanasopoulos , N. Patriche , M. Tenciu, E.Jecu	Lucrări științifice - Seria Zootehnie	
5.	<i>Improvement of Water Quality from the Fish Farming in Recirculating System Using Additives Based on Zeolites</i>	Tenciu Magdalena, Mocanu Elena-Eugenia, Patriche Neculai, Nistor Veta, Athanasopoulos Liliana-Blondina, Eșanu Valentin-Ovidiu, Chihaiia Ira-Adeline	Scientific Papers-Animal Science Series: Lucrări Științifice - Seria Zootehnie, vol. 70, 2018, p.184-189	
6.	<i>The effect of peracetic acid in the treatment of gyrodactylosis in rainbow trout</i>	L. Athanasopoulos, N. Patriche, M.Tenciu, E. Mocanu, V.Nistor	Lucrări științifice - Seria Zootehnie	
7.	<i>Optimization of growth technology a juvenil silver carp during postemryonal stage, through the application of soy milk technology, additional feed</i>	V.O.Eșanu, Nistor Veta, Magdalena Tenciu, E. Mocanu, C. Popa	Lucrări științifice - Seria Zootehnie 2018, p.175-178	
8.	<i>Avoidance of algae bloom, key factor in the sustainable development of eco-effective growth techniques of carp (Cyprinus carpio) with silver carp ( Hypophthalmichthys molitrix) and bighead carp (Hypophthalmichthys nobilis)</i>	Veta Nistor , C. Savin, Magdalena Tenciu, Elena Eugenia Mocanu, Elena Jecu, V. O. Eșanu	Research Journal of Agricultural Science, 50 (1), 2018, p.127-135	

9.	<i>Biotehnologia de îmbogățire a cărnii de crap cu acizi grași polinesaturați (<math>\omega</math> 3) folosind furaje cu ulei de soia</i>	Elena Mocanu, Patriche Neculai, Magdalena Tenciu, Elena Jecu, Athanasopoulos Liliana, Veta Nistor, Valentin Eșanu, Sorin Stefan Stanciu, Cristina Maria Popa	Academia de Științe Agricole și Silvici „Gheorghe Ionescu-Șișești”, București: Editura Tehnică, 2018, vol. XXI
10.	<i>Îmbunătățirea stării de întreținere în vederea pregătirii pentru iernat a puietului de crap</i>	Elena Mocanu, Patriche Neculai, Elena Jecu, Magdalena Tenciu, Athanasopoulos Liliana, Veta Nistor, Valentin Eșanu, Sorin Stefan Stanciu, Cristina Maria Popa	Academia de Științe Agricole și Silvici „Gheorghe Ionescu-Șișești”, București: Editura Tehnică, 2018, vol. XXI
11.	<i>Utilizarea substanțelor bacteriostatice de uz extern, ca adjuvant în tratamentul antibiotic de uz intern, în scopul tratarării bolilor bacteriene ce determină leziuni tegumentare la pești,</i>	Liliana Blondina Athanasopoulos, N. Patriche, Elena Jecu, Elena Eugenia Mocanu, Magdalena Tenciu, Veta Nistor	Academia de Științe Agricole și Silvici „Gheorghe Ionescu-Șișești”, București: Editura Tehnică, 2018, vol. XXI
12.	<i>Utilizarea acidului peracetic în tratamentele antiparazitare și antifungice cu aplicabilitate în salmonicultură</i>	Liliana Blondina Athanasopoulos, N. Patriche, Elena Jecu, E. Mocanu, Magdalena Tenciu, Veta Nistor	Academia de Științe Agricole și Silvici „Gheorghe Ionescu-Șișești”, București: Editura Tehnică, 2018, vol. XXI
13.	<i>Optimizarea tehnologiilor agropiscicole</i>	Elena Jecu, Magdalena Tenciu, N. Patriche, Veta Nistor, Elena Mocanu, Liliana Athanasopoulos, V.O. Eșanu, N.I. Olaru, V. Iorga, Cristina Popa, S.S. Stanciu	Academia de Științe Agricole și Silvici „Gheorghe Ionescu-Șișești”, București: Editura Tehnică, 2018, vol. XXI
14.	<i>Amplasarea fermelor ecologice de acvacultură în rețeaua ecologică europeană de arii naturale protejate natura 2000,</i>	Veta Nistor, Magdalena Tenciu, Neculai Patriche, Elena Jecu, Elena Mocanu, V. Eșanu, N.I. Olaru, Cristina Popa, S. Stanciu, V. Iorga	Academia de Științe Agricole și Silvici „Gheorghe Ionescu-Șișești”, București: Editura Tehnică, 2018, vol. XXI

## 2019

Nr. crt	Titlu articol	Nume și prenume autor (i) articol	Revista	Cod ISBN, ISSN etc.
<b>ARTICOLE ȘTIINȚIFICE INDEXATE BDI</b>				
<b>ARTICOLE ȘTIINȚIFICE INDEXATE ISI</b>				
1.	<i>The Influence of the disease state on the maintenance status for rainbow trout</i>	Mocanu E., Athanasopoulos L., Patriche N, Tenciu M., Savin V., Popa M. D.	Filodiritto Editore - <b>ISI Proceedings &amp; Journals</b> Division, First Edition December 2019, pp. 294	ISBN 978-88-85813-63-2
2.	<i>The influence of Syzygium aromaticum and Cinnamomum aromaticum on carp species (Cyprinus carpio) grown in recirculating system</i>	Mocanu E., Tenciu M., Athanasopoulos L. B., Patriche N	Filodiritto Editore – <b>ISI Proceedings</b> , Proceedings of the Multidisciplinary Conference on Sustainable Development, pp. 693-702	ISBN 978-88-85813-60-1
3.	<i>The comparative study of fish meat quality from two fish farms according to the technological water quality</i>	E. Mocanu, M. Tenciu, N. Patriche, E. Jecu, V. Savin, M. D. Popa, C.Savin	Filodiritto Editore – <b>ISI Proceedings</b> , Proceedings of the Multidisciplinary Conference on Sustainable Development, pp. 718-728	ISBN 978-88-85813-60-1
<b>ARTICOLE ȘTIINȚIFICE INDEXATE BDI</b>				
4.	<i>The influence of production systems on the nutritional value of common carp and asian cyprinids</i>	Mocanu E., Patriche N., Tenciu M., Popa M. D., Savin V., Eșanu V	Scientific Papers-Animal Science Series: Lucrări Științifice 2019, Vol.72 pp.165-169	ISSN: 1454-7368
5.	<i>The effect of Sacharomyces Boulardii yeast feed suplimentation</i>	V. Savin, N. Patriche, E. Mocanu, M. Tenciu, M. Lăcătuș,	Scientific Papers-Animal Science Series: Lucrări Științifice 2019,	ISSN: 1454-7368

	<i>on growth parameters and biochemical composition of carp(Cyprinus Carpio)</i>	D. Popa, C. Savin	Vol.72 pp.188-192	
6.	<i>The use of conjugated effect of the bacterial treatment for yersiniosis in rainbow trout</i>	Athanasopoulos L., Nistor V., Mocanu E., Tenciu M., Chioveanu M., Popa M. D.	Scientific Papers-Animal Science Series: Lucrări Științifice 2019, Vol.72 pp.199-203	ISSN: 1454-7368
7.	<i>Characterization of phytoplankton communities in rearing ponds of one summer old fish from Brates lake</i>	M. Tenciu, E. Mocanu, V. Nistor, M.F. Lăcătuș, L.B. Athanasopoulos, M.D.Stroe, V. Savin, Al.-I. Angheluță, N. Patriche	Scientific Papers-Animal Science Series: Lucrări Științifice 2019, Vol.72 pp.170-173	ISSN: 1454-7368
8.	<i>The use of parasiticide treatments in carp larviculture</i>	L. Athanasopoulos, Jecu E., Tenciu, E. Mocanu, V.Nistor, Simionov I. A., Chioveanu M. C	Scientific Papers Veterinary Medicine vol. LII (3), Timișoara,pp. 5-15	ISSN: 1221-5295
9.	<i>Effect of phyto-additives diets on growth parameters and biochemical composition of carp species (Cyprinus carpio) in recirculating system</i>	E. Mocanu, L. Athanasopoulos , N. Patriche , M. Tenciu	Scientific Papers-Animal Science Series: Lucrări Științifice - Seria Zootehnie 2019, vol. 71, pag 139-145	ISSN: 1454-7368
10.	<i>The effect of peracetic acid in the treatment of gyrodactylosis in rainbow trout</i>	L. Athanasopoulos, N. Patriche, M.Tenciu, E. Mocanu, V.Nistor	Scientific Papers-Animal Science Series: Lucrări Științifice - Seria Zootehnie 2019, vol. 71, pag 146-150	ISSN: 1454-7368
11.	<i>Performance evaluation in the growing of the stellate sturgeon fry in 35 days from hatching under the circumstances of enrichening food with probiotics</i>	Maria Desimira Stroe, V. Cristea, N. Patriche, Lorena Dediu, Magdalena Tenciu, Maria-Cristina Chioveanu, Marilena Florentina Lăcătuș	Scientific Papers-Animal Science Series: Lucrări Științifice - Seria Zootehnie 2019	
12.	<i>The influence of Danube river hydrographic and thermic factors on fish stocks dynamics in Razim-Sinoe lagoon system</i>	Chioveanu M.C, Simionov I.A., Patriche N.,Tenciu M., Dragomir E.,Cristea V., Minzala D.N	16 <sup>th</sup> International Conference on Environmental Science and Technology CEST2019, 4-7 September 2019, Rhodes, Greece	
13.	<i>Dezinfecția bazinelor din pământ</i>	L.B.Athanasopoulos, N. Patriche,	Academia de Științe Agricole și	



	<i>prin metoda devastației chimice cu clorură de var și azotat de amoniu utilizate în acvacultură</i>	E. Jecu, E. E. Mocanu, M. Tenciu, V. Nistor, Ira Adeline Simionov, C. Maria Chioveavu, D. Mirea	Silvice „Gheorghe Ionescu-Șișești”, București: Editura Tehnică, 2019, vol. XXII	
14.	<i>Metodă pentru dezinfectia bazinelor utilizate în salmonicultură pe perioada sezonului rece</i>	L.B. Athanasopoulos, E. Jecu, E.E.Mocanu, M. Tenciu, V.Nistor, I.A. Simionov, C. Maria Chioveavu, S.Ș.Stanciu, V. O. Eșanu, I. N. Olaru	Academia de Științe Agricole și Silvice „Gheorghe Ionescu-Șișești”, București: Editura Tehnică, 2019, vol. XXII	
15.	<i>Dezinfectia bazinelor, incintelor și instalațiilor utilizate în sistemul recirculant de acvacultură</i>	L.B.Athanasopoulos, E. Jecu, E. E.Mocanu, M. Tenciu, V. Nistor, I. A. Simionov, C. Maria Chioveavu, V. Savin	Academia de Științe Agricole și Silvice „Gheorghe Ionescu-Șișești”, București: Editura Tehnică, 2019, vol. XXII	
16.	<i>Program de monitorizare pentru diminuarea pierderilor, asigurarea sănătății și a bunăstării animalelor în acvacultură</i>	Elena Mocanu, Patriche Neculai, Magdalena Tenciu, Elena Jecu, Athanasopoulos Liliana, Veta Nistor, Savin Viorica, Popa Marcel Daniel	Academia de Științe Agricole și Silvice „Gheorghe Ionescu-Șișești”, București: Editura Tehnică, 2019, vol. XXII	
17.	<i>Dietele cu fitoaditivi folosite în tehnologia de creștere a crapului (cyprinus carpio) crescut în sistem recirculant</i>	Elena Mocanu, Patriche Neculai, Magdalena Tenciu, Elena Jecu, Athanasopoulos Liliana, Veta Nistor, Savin Viorica, Popa Marcel Daniel	Academia de Științe Agricole și Silvice „Gheorghe Ionescu-Șișești”, București: Editura Tehnică, 2019, vol. XXII	
18.	<i>Aplicarea laptelui de soia în predezvoltarea sângerului (Hypophthalmichthys molitrix)</i>	Eșanu V., Simionov I.A., Patriche N., Nistor V., Tenciu M., Athanasopoulos L., Jecu E., Mocanu E., Iorga V., Chioveanu M.C., Stanciu S., Savin V.	Academia de Științe Agricole și Silvice „Gheorghe Ionescu-Șișești”, București: Editura Tehnică, 2019, vol. XXII	

## 2020

Nr. crt	Titlu articol	Nume și prenume autor (i) articol	Revista	Cod ISBN, ISSN etc.
<b>ARTICOLE ȘTIINȚIFICE INDEXATE BDI</b>				
1.	<i>The influence of seasonal specific fish diseases on cyprinid culture in South –Est Region of Romania: A study case</i>	Magdalena Tenciu, Ira -Adeline Simionov, Liliana Athanasopoulos, Marilena Florentina Lăcătuș, Neculai Patriche, Veta Nistor, Elena-Eugenia Mocanu	<i>Animal Science and Biotechnologies, Vol. 53, 2020</i>	<i>ISSN print 1841-9364, ISSN online 2344-4576, ISSN-L 1841-9364</i>
2.	<i>Population structure and growth parameters of Alosa immaculata species, Bennett, 1835 (pontic shad) on the Danube sector km 169 - km 197 in 2020</i>	Maria Desimira Stroe, Mirela Crețu, Gabriel Ion, Dănuț Mirea, Viorica Savin, Magdalena Tenciu, Neculai Patriche	Volumul de Lucrări științifice - Seria Zootehnie	
3.	<i>Study on the maintenance status and biochemistry of pontic shad Alosa immaculata (Bennet, 1835) during migration</i>	Viorica Savin, Elena Mocanu, Neculai Patriche, Magdalena Tenciu, Cristian Savin, Desimira Stroe, Daniel Popa, Georgiana Năstase	Lucrări Științifice - Seria Zootehnie, vol. 74, p.146-150	
4.	<i>Maintenance status of rainbow trout (Oncorhynchus mykiss) reared in recirculating system and in earth ponds</i>	Daniel Popa, Magdalena Tenciu, Neculai Patriche, Elena Mocanu, Desimira Stroe, Viorica Savin	Lucrări Științifice - Seria Zootehnie, vol. 74, p. 124-127	
5.	<i>Status of peaceful and predatory freshwater fish stocks in the Danube sector km 1020 – km 1071 in correlation with the variation of</i>	Maria-Cristina Chioveanu, Stroe Maria-Desimira, Tenciu Magdalena, Athanasopoulos	Lucrări Științifice - Seria Zootehnie, vol. 74, p.134-138	

	<i>river levels and temperatures in august-november 2019</i>	Liliana, Patriche Neculai		
6.	<i>Microplastics pollution in freshwater ecosystems: A review on appearance, methods for identification of microplastics and environmental effects</i>	Diana-Nicoleta Minzala, Neculai Patriche, Desimira Maria Stroe, Maria Cristina Chioveanu	Conferinta Stiintifica a Scolilor Doctorale, UDJ Galati- "Perspectives and challanges in doctoral research" 18-19 iunie 2020	
7.	<i>Morphologic characterization of tench (Tinca tinca Linnaeus, 1758) through the classical and modern methodology</i>	Liliana Athanasopoulos, Magdalena Tenciu, Veta Nistor, H.M. Coșarcă, Cristina M. Chioveanu	Volumul de Lucrări științifice - Seria Zootehnie	

## 2021

Nr. crt	Titlu articol	Nume și prenume autor (i) articol	Revista	Cod ISBN, ISSN etc.
<b>ARTICOLE ȘTIINȚIFICE INDEXATE ISI, cu afilierea unității</b>				
1.	<i>Effects of multi-strain probiotics on the growth and hematological profile in juvenile carp (Cyprinus carpio, Linnaeus 1758)</i>	Maricel Floricel DIMA, Elena ȘÎRBU, Neculai PATRICHE, Victor CRISTEA, Marian Tiberiu COADĂ , Săndița PLĂCINTĂ	În curs de publicare	
2.	<i>The effect of probiotic Betaplus®ultra on hematological profile and immune response of young of the year Acipenser stellatus</i>	Maria Desimira Stroe, Mirela Crețu, Angelica Docan, Lorena Dediu, Floricel Maricel Dima, Neculai Patriche	UASMV Bucuresti, Conferinta Internaționala de Agricultură „For Life, Life for Agriculture” 3-5 iunie 2021), Scientific Papers. Series D. Animal Science. Vol. LXIV, No. 2, 2021	ISSN 2285-5750; ISSN CD-ROM 2285-5769
3.	<i>Effect of paraprotext and the mixture of grape marc, cinnamon and clove</i>	Elena Camelia Dragomir1*, Mădălina Doltu, Veronica	Carpathian Journal of Food Science and Technology, 2021,	

	<i>on the carp (cyprinus carpio) grown in ras - recirculating aquaponic system</i>	Tănașă, Neculai Patriche, Floricel Maricel Dima, Maria Crivineanu	13(4), 116-132	
4.	<i>Biochemical Composition of Indigenous and Imported Trout and Salmon</i>	Elena Eugenia Mocanu, Viorica Savin, Marcel Daniel Popa, Desimira Stroe	USAMV Timișoara-Scientific papers animal science and biotechnologies	
<b>ARTICOLE ȘTIINȚIFICE INDEXATE BDI</b>				
5.	<i>Investigation on parasitofauna of some freshwater fish from superior and midle area of Romanian Danube river sector</i>	Maria Desimira Stroe, Mirela Crețu, Angelica Docan , Magdalena Tenciu, Neculai Patriche	USAMV București -The international conference ” Agriculture for life, life for agriculture ”	
6.	<i>Diversity and distribution of parasites in some freshwater fish from Romanian sector of Prut river</i>	Angelica Docan, Maria Desimira Stroe, Iulia Grecu, Lorena Dedi, Mirela Crețu, Magdalena Tenciu	USAMV București -The international conference ” Agriculture for life, life for agriculture ”	
7.	<i>Diete îmbogățite cu compuși bioactivi folosite în tehnologia de creștere a crapului (cyprinus carpio) crescut în sistem recirculant</i>	Popa Marcel Daniel, Elena Mocanu, Patriche Neculai, Dima Floricel Maricel, Magdalena Tenciu, Savin Viorica, Lăcătuș Marilena-Florentina, Năstase Georgiana, Coman Elena Ioana	Academia de Științe Agricole și Silvici „Gheorghe Ionescu-Șișești”, București: Editura Tehnică	
8.	<i>Componente reziduale folosite în tehnologia de creștere a crapului (cyprinus carpio) crescut în sistem recirculant</i>	Savin Viorica, Elena Mocanu, Patriche Neculai, Dima Floricel Maricel, Magdalena Tenciu, , Popa Marcel Daniel, Lăcătuș Marilena-Florentina, Năstase Georgiana, Coman Elena Ioana	Academia de Științe Agricole și Silvici „Gheorghe Ionescu-Șișești”, București: Editura Tehnică	
9.	<i>Characterization of phytoplankton communities on the Danube sector km 169 - km 197 in 2021</i>	Marilena Florentina Lăcătuș, Maria Desimira Stroe, Gabriel Ion, Magdalena Tenciu, Mirela Crețu	USAMV IASI -Lucrări Științifice-Seria Zootehnie, 2021	
10.	<i>The efficiency of siberian sturgeon larvae feeding with artemia nauplii</i>	Athanasopoulos Liliana Blondina, Stroe Maria Desimira,	USAMV IASI -Lucrări Științifice-Seria Zootehnie, 2021	

	<i>hatched from decapsulated cysts</i>	Mirea D., Dima Fl.M., Patriche N., Tenciu Magdalena, Nistor Veta, Sirbu Elena		
11.	<i>Optimization of food rations used for the pre-development of the species Acipenser baerii (j.f. brandt, 1869) in recirculating aquaculture system</i>	Veta Nistor, Elena (Bocioc) Sirbu, Floricel Maricel Dima, Neculai Patriche, Liliana Blondina Athanasopoulos, Magdalena Tenciu, Maricel Daniel Popa,	USAMV IAȘILife Science and Sustainable Development Vol. 2 No. 1	
12.	<i>Economic evaluation of a commercial recirculating aquaculture system for carp (C. Carpio l. 1758) intensive rearing by using probiotics</i>	Elena (Bocioc) Sirbu, Neculai Patriche, Victor Cristea, Floricel Maricel Dima, Ștefan Mihai Petrea, Veta Nistor, Magdalena Tenciu, Marcel Daniel Popa	Euroalimint 2021, The Annals of the University Dunarea de Jos of Galati - Fascicle VII, Aquatic Resources Journal	
13.	<i>Preliminary results regarding the post- larval stage for the species Acipenser baerii (j. F. Brandt, 1869) in recirculating aquaculture system</i>	Elena (Bocioc) Sirbu, Veta Nistor, Floricel Maricel Dima, Neculai Patriche, Magdalena Tenciu, Liliana Blondina Athanasopoulos, Marcel Daniel Popa	În curs de publicare	
14.	<i>Opportunities regarding the rearing of sterlet (Acipenser ruthenus) in floatable cages, located on irrigation canals</i>	Veta Nistor, Floricel Maricel Dima, Neculai Patriche, Elena Sirbu, Liliana Blondina Athanasopoulos, Marcel Daniel Popa, Dănuț Mirea	În curs de publicare	
15.	<i>Determination of stocking density for growth of carp (Cyprinus carpio, Linnaeus 1758) in floating cages located on irrigation canal</i>	Veta Nistor, Elena (Bocioc) Sirbu, Floricel Maricel Dima, Neculai Patriche, Liliana Blondina Athanasopoulos, Magdalena Tenciu	USAMV IASI- Scientific Papers- Animal Science Series: Lucrări Științifice - Seria Zootehnie, vol. 76	

16.	<i>Influence of enzyme and phytoadditive diets on growth performance and maintenance status of siberian sturgeon (Acipenser baerii, brandt, 1869)</i>	E.Mocanu, Fl. M. Dima, V. Savin, M. D. Popa	În curs de publicare	
17.	<i>Effect of digestive enzymes and phytoaditives on haematological parameters and fatty acid composition of siberian sturgeon meat (Acipenser baerii) reared in recirculating system</i>	Mocanu E., Dima Fl. M., Patriche N., Savin V, Popa M. D	USAMV IASI- Scientific Papers- Animal Science Series: Lucrări Științifice - Seria Zootehnie, vol. 76, pag 97-103	
18.	<i>The effect of vitamins and propolis on the larvae of Acipenser ruthenus</i>	Mocanu E., Fl. M. Dima, V. Savin, M. D. Popa	În curs de publicare	
19.	<i>Attempts to rear salmon fry in recirculating aquaculture systems</i>	Savin V., E. Mocanu E., Stroe M.D., Popa M.D., Savin C	În curs de publicare	
20.	<i>Efficiency of probiotics in carp (Cyprinus carpio) growth in the aquaculture recirculation system</i>	Savin V., Cristea V., Mocanu E., Dima F., M.D. Popa, N. Patriche	În curs de publicare	
21.	<i>Fish food security and consumer perception of fish consumption</i>	Savin C., Mocanu E., Savin V.	USAMV IASI- Scientific Papers- Animal Science Series: Lucrări Științifice - Seria Zootehnie, vol. 76 pag.107-112	
22.	<i>Capacity of lemna minor for nitrogen bioaccumulation from wastewater of a recirculating aquaculture system</i>	M. D. Popa, Elena Mocanu, Viorica Savin, Floricel Dima	În curs de publicare	
23.	<i>Phytoremediation of danube water, as a supply source for a recirculating aquaculture system,</i>	M. D. Popa, E. Mocanu, V. Savin	USAMV IASI- Scientific Papers- Animal Science Series: Lucrări Științifice - Seria Zootehnie, vol. 76 pag.40-44	

	<i>through the use of lemna minor</i>			
--	---------------------------------------	--	--	--

### **Ghiduri de bune practici publicate:**

**- GHID DE BUNE PRACTICI PRIVIND REPRODUCEREA ȘI DEZVOLTAREA POSTEMBRIONARĂ A SPECIILOR DULCICOLE DE PEȘTI DE CULTURĂ DIN ROMÂNIA - MODEL DE BAZĂ ÎN DEZVOLTAREA SECTORULUI PISCICOL NAȚIONAL 2020,** Neculai Patriche, Nistor Veta, Tenciu Magdalena, Mocanu Elena Eugenia, Jecu Elena, Iorga Valentin, AthanaSOPOULOS Liliana Blondina, Eșanu Valentin Ovidiu, Stanciu Sorin Ștefan, Chioveanu Maria Cristina, Mirea Dănuț, Lăcătuș Marilena Florentina, Simionov Ira Adeline.

### **BREVET DE INVENȚIE**

#### **2017**

1. **Brevet de invenție nr. 128385/30.03.2017 – Compoziție polimerică cu proprietăți antivegetative** – Marin Cătălina, Marin Laurențiu, Patriche Neculai, Talpeș Marilena, Tenciu Magdalena, Nicolaev Simion, Piescu Victoria
2. **Brevet de invenție nr. 127956/30.05.2017 – Compozit elastomeric pentru protecția suprafețelor metalice din mediul marin și procedeu de obținere** – Marin Cătălina, Marin Laurențiu, Velea Sanda, Patriche Neculai, Talpeș Marilena, Tenciu Magdalena, Nicolaev Simion, Piescu Victoria

#### **2021**

3. **Brevet de invenție - Înregistrare marcă sigla ICDEAPA Galați.**
4. **Cerere brevet de invenție nr. A/00116/2021 - Sistem integrat de diagnoză tehnologică în acvacultură - Dima Floricel Maricel, Patriche Neculai, Tenciu Magdalena, Nistor Veta, Stroe Maria Desimira.**