

## EXPERIMENTATION, METHODES ET OUTILS - 2018 - PROGRAMMATION BUDGETAIRE

		Casdar - Procédure simplifiée		Casdar - Procédure normale		TOTAL	
		Nombre	Montant	Nombre	Montant	Nombre	Montant
EXPERIMENTATION NATIONALE	Interfilières			2	328 319	2	328 319
	Filière lait			3	306 614	3	306 614
	Filière viandes ruminants	2	340 715	2	287 290	4	628 005
	Filières viandes blanches	1	93 381	4	581 901	5	675 282
	Filière apicole					0	0
	Filière vitivinicole et cidricole	3	279 135	2	449 794	5	728 929
	Filière protéagineux, fourrages séchés et cultures textiles	1	32 702	1	210 000	2	242 702
	Filière céréales			2	246 059	2	246 059
	Filière tabac	1	125 000			1	125 000
	Filière PPAM	3	202 223	1	108 675	4	310 898
	Filière horticole			2	496 996	2	496 996
	Filière truffe	1	164 339			1	164 339
	Filière fruits et légumes frais	1	109 318	5	1 016 526	6	1 125 844
	Filière fruits et légumes transformés	4	174 974	1	169 800	5	344 774
<b>Total Expérimentation nationale</b>	<b>17</b>	<b>1 521 788</b>	<b>25</b>	<b>4 201 973</b>	<b>42</b>	<b>5 723 761</b>	
Expérimentation régionalisée		<b>23</b>	<b>1 382 014</b>	<b>41</b>	<b>6 086 024</b>	<b>64</b>	<b>7 468 038</b>
<b>TOTAL</b>		<b>40</b>	<b>2 903 802</b>	<b>66</b>	<b>10 287 998</b>	<b>106</b>	<b>13 191 799</b>

## PROCEDURE SIMPLIFIEE - EXPERIMENTATION - METHODES ET OUTILS 2018

Montant d'aide (€)		Filières										
Régions	Cidre	Fruits et légumes frais	Fruits et légumes transformés	Horticulture	Oléo-protéagineux	Tabac	Viandes Blanches - Aviculture	Viandes Ruminants	Viticulture	PPAM	Truffe	Total général
Auvergne-Rhône-Alpes, Occitanie		65 711,27										65 711,27
Bretagne				35 275,00								35 275,00
Centre Val de Loire				38 499,64								38 499,64
Grand-Est		142 748,48							20 608,00			163 356,48
Hauts de France		127 465,20										127 465,20
National	99 854,00	109 317,98	174 974,40		32 702,49	125 000,00	93 381,00	340 715,00	179 280,68	202 223,00	164 339,00	1 521 787,55
Normandie		64 191,00										64 191,00
Nouvelle Aquitaine									141 444,00			141 444,00
Occitanie		180 268,00							95 004,41			275 272,41
PACA		107 964,44							242 848,11			350 812,55
Pays de la Loire		119 987,22										119 987,22
<b>Total général</b>	<b>99 854,00</b>	<b>917 653,59</b>	<b>174 974,40</b>	<b>73 774,64</b>	<b>32 702,49</b>	<b>125 000,00</b>	<b>93 381,00</b>	<b>340 715,00</b>	<b>679 185,20</b>	<b>202 223,00</b>	<b>164 339,00</b>	<b>2 903 802,32</b>

Nombre de projets		Filières										
Régions	Cidre	Fruits et légumes frais	Fruits et légumes transformés	Horticulture	Oléo-protéagineux	Tabac	Viandes Blanches - Aviculture	Viandes Ruminants	Viticulture	PPAM	Truffe	Total général
Auvergne-Rhône-Alpes, Occitanie		1										1
Bretagne				1								1
Centre Val de Loire				1								1
Grand-Est		2							1			3
Hauts de France		2										2
National	1	1	4		1	1	1	2	2	3	1	17
Normandie		1										1
Nouvelle Aquitaine									2			2
Occitanie		3							2			5
PACA		3							3			6
Pays de la Loire		1										1
<b>Total général</b>	<b>1</b>	<b>14</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>40</b>

## Bilan quantitatif de la procédure normale de l'appel à projets expérimentation 2018 : programmation budgétaire

Filière	Déposés	Eligibles	Expertise défavorable	Expertise favorable	Lauréats	Liste complémentaire
Apiculture	3	3	3	0	0	0
Aviculture	5	4	2	2	2	0
Céréales	15	7	2	5	4	1
Cidre*	4	4	0	4	2	2
Fruits et Légumes frais	83	78	36	42	29	13
Fruits et Légumes transformés	6	4	3	1	1	0
Horticulture	30	28	14	14	10	4
Lait	9	9	4	5	4	1
Oléiculture	1	1	1	0	0	0
Oléo protéagineux	7	2	1	1	1	0
Porc	6	6	4	2	2	0
PPAM	8	4	1	3	2	1
Riz	1	0	0	0	0	0
Ruminants viande	20	16	3	13	3	10
Sucre	1	0	0	0	0	0
Tabac	1	1	1	0	0	0
Truffe	0	0	0	0	0	0
Viticulture	23	17	8	9	4	5
Aviculture - Porc - Ruminants	1	1	1	0	0	0
Aviculture - Porc	1	0	0	0	0	0
Céréales - Fruits et Légumes Transformés	1	0	0	0	0	0
Céréales - Oléoprotéagineux	4	2	1	1	0	1
Céréales - Oléoprotéagineux - Porc	1	1	1	0	0	0
Céréales - Ruminants	1	1	1	0	0	0
Fruits et Légumes frais - Fruits et légumes transformés	1	1	1	0	0	0
Horticulture ornementale - PPAM - Viticulture	1	1	0	1	0	1
Lait - Ruminants	3	3	0	3	2	1
Porc - Ruminants	3	3	3	0	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>240</b>	<b>197</b>	<b>91</b>	<b>106</b>	<b>66</b>	<b>40</b>
<i>dont interfilières</i>	17	13	8	5	2	3

\* si projet national retenu

**Programmation budgétaire expérimentation 2018 : bilan expérimentation régionale / Montants d'aide attribuée et Nb de projets retenus  
Projets interrégionaux**

Régions	Cidre	Fruits et Légumes Frais	Horticulture ornementale	Viticulture	Total général
Bourgogne-Franche-Comté, Grand Est			130 312,00		130 312,00
Bretagne, Nouvelle Aquitaine		299 720,94			299 720,94
Centre-Val de Loire, Bourgogne-Franche-Comté, Grand Est			252 374,51		252 374,51
Centre-Val de Loire, Bretagne, Auvergne-Rhône-Alpes		92 207,09			92 207,09
Centre-Val de Loire, Normandie, Grand Est, Auvergne-Rhône-Alpes		179 591,00			179 591,00
Centre-Val de Loire, Nouvelle Aquitaine		79 806,40			79 806,40
Centre-Val de Loire, Occitanie, Auvergne-Rhône-Alpes, Provence-Alpes-Côte d'Azur		270 027,69			270 027,69
Centre-Val de Loire, Pays de la Loire		162 565,00			162 565,00
Île-de-France, Normandie, Nouvelle Aquitaine			257 348,00		257 348,00
Normandie, Hauts de France, Grand-Est, Auvergne-Rhône-Alpes		176 904,00			176 904,00
Normandie, Pays de la Loire, Bretagne	177 649,01				177 649,01
Nouvelle Aquitaine, Occitanie, Auvergne - Rhône - Alpes		200 587,06			200 587,06
Occitanie, Auvergne-Rhône-Alpes		834 378,27		126 773,15	961 151,42
Occitanie, Auvergne-Rhône-Alpes, Provence-Alpes-Côte d'Azur		284 576,64			284 576,64
Occitanie, Provence-Alpes-Côte d'Azur		299 436,70			299 436,70
<b>Total général</b>	<b>177 649,01</b>	<b>2 879 800,79</b>	<b>640 034,51</b>	<b>126 773,15</b>	<b>3 824 257,46</b>

Régions	Cidre	Fruits et Légumes Frais	Horticulture ornementale	Viticulture	Total général
Bourgogne-Franche-Comté, Grand Est			1		1
Bretagne, Nouvelle Aquitaine		1			1
Centre-Val de Loire, Bretagne, Auvergne-Rhône-Alpes		1			1
Centre-Val de Loire, Pays de la Loire		2			2
Centre-Val de Loire, Bourgogne-Franche-Comté, Grand Est			1		1
Centre-Val de Loire, Normandie, Grand Est, Auvergne-Rhône-Alpes		1			1
Centre-Val de Loire, Nouvelle Aquitaine		1			1
Centre-Val de Loire, Occitanie, Auvergne-Rhône-Alpes, Provence-Alpes-Côte d'Azur		1			1
Île-de-France, Normandie, Nouvelle Aquitaine			1		1
Normandie, Hauts de France, Grand-Est, Auvergne-Rhône-Alpes		1			1
Normandie, Pays de la Loire, Bretagne	1				1
Nouvelle Aquitaine, Occitanie, Auvergne - Rhône - Alpes		1			1
Occitanie, Auvergne-Rhône-Alpes		3		1	4
Occitanie, Auvergne-Rhône-Alpes, Provence-Alpes-Côte d'Azur		1			1
Occitanie, Provence-Alpes-Côte d'Azur		1			1
<b>Total général</b>	<b>1</b>	<b>14</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>19</b>

**Programmation budgétaire expérimentation 2018 : bilan expérimentation régionale / Montants d'aide attribuée et Nb de projets retenus**  
**Projets mono-régionaux**

Régions	Céréales	Fruits et Légumes Frais	Horticulture ornementale	Lait	PPAM	Ruminants	Viticulture	Total général
Auvergne-Rhône-Alpes		205 503,88						205 503,88
Bretagne		251 235,00						251 235,00
Centre-Val de Loire		21 172,00						21 172,00
Grand Est		65 898,00						65 898,00
Hauts de France		259 273,83						259 273,83
Nouvelle Aquitaine		328 163,00	269 600,00					597 763,00
Occitanie	88 115,76						35 578,60	123 694,36
Pays de la Loire		55 757,62	124 895,00			51 667,00		232 319,62
Provence-Alpes-Côte d'Azur		89 528,00	163 551,00	43 240,00	208 588,00			504 907,00
<b>Total général</b>	<b>88 115,76</b>	<b>1 276 531,33</b>	<b>558 046,00</b>	<b>43 240,00</b>	<b>208 588,00</b>	<b>51 667,00</b>	<b>35 578,60</b>	<b>2 261 766,69</b>

Régions	Céréales	Fruits et Légumes Frais	Horticulture ornementale	Lait	PPAM	Ruminants	Viticulture	Total général
Auvergne-Rhône-Alpes		2						2
Bretagne		1						1
Centre-Val de Loire		1						1
Grand Est		1						1
Hauts de France		1						1
Nouvelle Aquitaine		2	2					4
Occitanie	2						2	4
Pays de la Loire		1	1			1		3
Provence-Alpes-Côte d'Azur		1	2	1	1			5
<b>Total général</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>22</b>

**Procédure Normale : Projets scientifiquement recevables non retenus**

N° projet	RAISON SOCIALE	TITRE	VOLET	REGION	FILIERE	DUREE (mois)	DEPENSES	MONTANT AIDE DEMANDE	TAUX AIDE (%)	Avis final expertise	Classement du projet
21803	AREXHOR PAYS DE LA LOIRE	PITIVIH	volet 1 - expérimentation	France	Horticulture ornementale - PPAM - Viticulture	36	374 182,17	299 345,00	80,00	A	NC
22022	ECOLE NATIONALE VETERINAIRE DE TOULOUSE	Parasel Année 2 et 3	volet 1 - expérimentation	France	Lait - Ruminants	36	252 842,00	176 990,00	70,00	A	NC
22345	CENTRE TECHNIQ INTERPROF FRUITS LEGUMES	QUALILED : Ajustement de la qualité de la lumière dans un contexte de production végétale et leviers d'optimisation de la qualité	volet 1 - expérimentation	France	Fruits et Légumes Frais	24	446 721,00	299 302,00	67,00	A	1(LC)
21629	COM DEVELOP HORTICOLE REG CTRE VAL LOIRE	MEPP - Développement de méthodes d'évaluation du comportement des plantes en situation de post-production chez le consommateur (plantes fleuries et plantes potagères)	volet 1 - expérimentation	France	Horticulture ornementale	36	292 650,00	234 118,00	80,00	A	1(LC)
21638	INSTITUT DE L'ELEVAGE	NECCAP	volet 2 - méthodes et outils	France	Lait	30	240 685,00	189 917,00	78,91	A	1(LC)
22289	CONSER NATION PLANT MEDIC AROMA INDUST	Gestion et valorisation des ressources génétiques des PPAM	volet 1 - expérimentation	France	PPAM	24	465 884,00	300 000,00	64,39	A	1(LC)
19555	AGENCE NATIONALE DE SECURITE SANITAIRE DE L ALIMENTATION DE L ENVIRONNEMENT ET DU TRAVAIL	Caractérisation de souches de C. botulinum et C. difficile au cours de la digestion anaérobie mésophile d'effluents d'élevages bovins.	volet 1 - expérimentation	France	Ruminants	24	106 233,10	84 986,48	80,00	A	NC
19962	UNION REG AMELIORATION GENETIQUE OVINE	VIGAGNO	volet 1 - expérimentation	France	Ruminants	22	252 119,00	184 047,00	73,00	A	NC
21149	INSTITUT DE L'ELEVAGE	DENSHERB	volet 1 - expérimentation	France	Ruminants	24	107 606,00	74 274,00	69,02	A	1(LC)
21509	INSTITUT DE L'ELEVAGE	CiTeCaBact	volet 1 - expérimentation	France	Ruminants	24	147 223,00	117 778,00	80,00	A	2(LC)
21615	UNION COOPERATIVES AGRICOLES	SEL'ECO2: Rapprocher Sélection génétique et économie: produire de nouvelles références pour convaincre les éleveurs ovins allaitants de l'interêt économique des produits de la sélection	volet 1 - expérimentation	France	Ruminants	24	147 871,00	118 296,00	80,00	A	NC
21797	INSTITUT DE L'ELEVAGE	PRAIRENOV : Développement d'itinéraires innovants d'amélioration des prairies permanentes	volet 1 - expérimentation	France	Ruminants	36	157 541,00	126 033,00	80,00	A	NC
21801	INSTITUT DE L'ELEVAGE	HERBAUTO 2 : Incidence de différentes stratégies de valorisation de la repousse automnale sur la productivité, la qualité et la pérennité de trois types de couverts prairiaux (Prairies d'association, Multi-espèces et Luzerne)	volet 1 - expérimentation	France	Ruminants	18	161 478,00	113 035,00	70,00	A	NC
22214	UNION REG AMELIORATION GENETIQUE OVINE	LUTOPIA OV	volet 1 - expérimentation	France	Ruminants	36	218 706,00	170 995,00	78,18	A	NC
22229	INSTITUT DE L'ELEVAGE	La petite méthanisation en élevage bovin en voie liquide et solide : accompagnement de constructeurs et amélioration de technologies pour son développement dans les élevages de bovins français	volet 1 - expérimentation	France	Ruminants	36	279 847,00	223 877,00	80,00	A	NC
21311	INS. FRANCAIS VIGNE ET DU VIN	QUALVINBIO - Garantir la qualité des vins biologiques en maîtrisant les risques de contaminations croisées avec les produits phytosanitaires lors de la vinification.	volet 1 - expérimentation	France	Viticulture	36	371 950,34	297 560,27	80,00	A	NC
22100	INTERPROFESSION DES VINS AOC COTES RHONE	Etude des capacités de bioadhésion de la levure d'altération Brettanomyces au sein des caves et développement de procédures de nettoyage adaptées.	volet 1 - expérimentation	France	Viticulture	36	450 453,00	299 588,00	66,51	A	NC
22405	UNIVERSITE DE BORDEAUX	COMPOSES PHENOLIQUES ET EXPRESSION AROMATIQUE FRUITEE DES VINS	volet 1 - expérimentation	France	Viticulture	24	167 266,32	133 786,32	79,98	A	1(LC)
21226	STATION D EXPERIMENTATION ET INFORMATION	Maintien de la qualité post-récolte post-récolte : maîtrise de la conservation en potimarron	volet 1 - expérimentation	Bretagne, Auvergne-Rhône-Alpes, Provence-Alpes-Côte d'Azur	Fruits et Légumes Frais	36	278 355,00	222 684,00	80,00	A	NC
21805	CATE COMITE ACTION TECH ECONOM	MetAIMiART - Méthodes Alternatives de lutte contre le Mildiou de l'Artichaut	volet 1 - expérimentation	Bretagne, Occitanie	Fruits et Légumes Frais	36	156 947,00	125 557,00	80,00	A	NC

N° projet	RAISON SOCIALE	TITRE	VOLET	REGION	FILIERE	DUREE (mois)	DEPENSES	MONTANT AIDE DEMANDE	TAUX AIDE (%)	Avis final expertise	Classement du projet
21895	CATE COMITE ACTION TECH ECONOM	Var Tom Hors-sol - Tomate hors-sol : matériel végétal adapté à la conduite hors-sol et économe en intrants énergétiques et phytosanitaires dans les différents segments cultivés	volet 1 - expérimentation	Bretagne, Provence-Alpes-Côte d'Azur	Fruits et Légumes Frais	36	596 002,00	298 001,00	50,00	A	NC
20916	DOMAINE EXPERIMENTAL LA TAPY	Amélioration des performances du verger cerisier français	volet 1 - expérimentation	Grand Est, Auvergne-Rhône-Alpes, Provence-Alpes-Côte d'Azur	Fruits et Légumes Frais	36	304 109,00	243 287,00	80,00	A	NC
18048	ASS PROV RECHERCHE EXPERIMENTA LEGUMIERE	Tomate en sol, recherche d'une production gustative dans un système agro-écologique performant (TEGUSTA)	volet 1 - expérimentation	Grand Est, Bretagne, Provence-Alpes-Côte d'Azur	Fruits et Légumes Frais	36	338 006,00	237 858,00	70,37	A	NC
17563	STAT INVES EXPER DEVEL CULT MAR BN GIE	MOSCALL	volet 1 - expérimentation	Normandie, Bretagne	Fruits et Légumes Frais	36	191 950,00	153 560,00	80,00	A	NC
17548	STAT INVES EXPER DEVEL CULT MAR BN GIE	CEPP Carotte	volet 1 - expérimentation	Normandie, Nouvelle Aquitaine	Fruits et Légumes Frais	36	214 599,00	171 679,00	80,00	A	NC
18027	INSTITUT FRANCAIS DES PRODUCTIONS CIDRIQUES	Evaluation et caractérisation de matériel végétal performant, durable et adapté aux besoins de la filière cidricole	volet 1 - expérimentation	Normandie, Pays de la Loire, Bretagne	Cidre	36	197 714,00	151 901,00	76,83	A	NC
20964	INSTITUT FRANCAIS DES PRODUCTIONS CIDRIQUES	Epidémiologie du dépérissement des vergers cidricoles et recherche de viroses	volet 1 - expérimentation	Normandie, Pays de la Loire, Bretagne	Cidre	36	76 609,20	61 287,36	80,00	A	NC
20363	STATION EXPERIMENTA FRUITS RHONE ALPES	Evaluation de porte-greffe abricotier et pêcher	volet 1 - expérimentation	Occitanie, Auvergne-Rhône-Alpes	Fruits et Légumes Frais	36	139 124,13	111 299,30	80,00	A	NC
22024	OVI TEST	ADENO	volet 1 - expérimentation	Occitanie, Auvergne-Rhône-Alpes	Ruminants	36	451 391,00	300 000,00	66,46	A	NC
19668	FED NAT AGRICULT MULTIPPLICATEUR SEMENCES	Techniques d'implantation et Cultures Associées pour Maîtriser les Adventices en Carotte porte-graine (acronyme TICAMAC)	volet 1 - expérimentation	Pays de la Loire, Occitanie	Fruits et Légumes Frais	36	222 904,00	133 742,00	60,00	A	NC
20047	CHAMBRE REGIONALE D'AGRICULTURE AUVERGNE-RHONE-ALPES	SCInn'Auvergne : un réseau expérimental de systèmes de culture innovants et performants	volet 1 - expérimentation	Auvergne-Rhône-Alpes	Céréales - Oléoprotéagineux	36	309 894,00	247 915,00	80,00	A	1(LC)
21126	CATE COMITE ACTION TECH ECONOM	NitraLess - Maitrise du lessivage des nitrates en pépinière hors-sol et limitation des impacts environnementaux liés à la fertilisation	volet 1 - expérimentation	Bretagne	Horticulture ornementale	36	101 665,00	52 865,00	52,00	A	1(LC)
22192	CATE COMITE ACTION TECH ECONOM	PerformVarLég	volet 1 - expérimentation	Bretagne	Fruits et Légumes Frais	36	442 538,00	265 522,00	60,00	A	2(LC)
22243	CATE COMITE ACTION TECH ECONOM	Energie Serres Ouest - Systèmes de production visant à améliorer l'efficacité énergétique en culture de tomate hors-sol	volet 1 - expérimentation	Bretagne	Fruits et Légumes Frais	36	568 320,00	295 526,00	52,00	A	3(LC)
16428	ASSOCIATION DES PRODUCTEURS D ENDIVES DE FRANCE	Evaluation des variétés de diversification de l'endive	volet 1 - expérimentation	Hauts de France	Fruits et Légumes Frais	36	136 916,00	82 150,00	60,00	A	1(LC)
20598	ARVALIS INSTITUT DU VEGETAL	CleanSect : utilisation du nettoyage des grains pour lutter contre les insectes ravageurs des céréales stockées	volet 1 - expérimentation	Île-de-France	Céréales	19	47 010,00	37 607,00	80,00	A	1(LC)
16108	ASS GROUPE ECOLE SUPERIEURE AGRICULTURE	O3vins: évaluation de l'efficacité des traitements à l'eau ozonée et à l'eau électrolysée comme traitements verts alternatifs sur leur efficacité sur la vigne et sur la qualité des raisins et du vin	volet 1 - expérimentation	Pays de la Loire	Viticulture	36	337 822,78	270 257,33	80,00	A	1(LC)
18909	CHAMBRE DEP AGRICULTURE ALPES MARITIMES	Développement de nouveaux produits en fleurs coupées et paysage adaptés aux conditions méditerranéennes	volet 1 - expérimentation	Provence-Alpes-Côte d'Azur	Horticulture ornementale	36	193 900,00	102 000,00	52,60	A	1(LC)
20239	SYND CENT REG APPLICAT DEMONSTRAT HORTIC	MAITRISE DE LA PRODUCTION HORS SOL INTENSIVE DU LISIANTHUS EN CLIMAT MEDITERRANEEN (projet PILHS)	volet 1 - expérimentation	Provence-Alpes-Côte d'Azur	Horticulture ornementale	36	143 960,00	110 850,00	77,00	A	3(LC)
22647	CTRE RECHERCHE EXPERIMENTATION VIN ROSE	Indicateurs de segmentation de la vendange pour l'adaptation des vins Rosés au marché	volet 1 - expérimentation	Provence-Alpes-Côte d'Azur	Viticulture	36	339 752,00	271 802,00	80,00	A	2(LC)

**FICHE DE PRESENTATION DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODES ET OUTILS D'AIDE A LA  
DECISION 2018  
INTERFILIERES**

**VOLET 1- EXPERIMENTATION****PROCEDURE NORMALE :**⇒ **DESCRIPTION GLOBALE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION**

	<b>VOLET 1 - EXPERIMENTATION</b>		
	<b>National</b>	<b>Régional *</b>	<b>TOTAL</b>
<b>Nombre de projets déposés (€)</b>	10	6	16
<b>Subventions demandées (€)</b>	2 331 082,00 €	1 038 182,00 €	3 369 264,00€
<b>Nombre de projets retenus après éligibilité (A)</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>13</b>
<b>Nombre de projets expertisés favorablement</b>	4	1	5
<b>Nombre de projets retenus (B)</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
<b>Taux de sélection (%) (B)/(A)</b>	22,22 %	0 %	15,38 %
<b>Budget total des projets retenus (€)</b>	428 585,00€		428 585,00€
<b>Aide totale octroyée (€)</b>	328 319,00€		328 319,00€
<b>Nombre de porteurs de projets</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
<b>Taux d'aide moyen (%)</b>	<b>76,61 %</b>		<b>76,61 %</b>
<b>Taux mini – taux maxi</b>	70 % - 79,75%		70 % - 79,75%

\* hors projets Corse instruits dans le cadre du Plan Corse

**VOLET 2- ELABORATION DE METHODES ET D'OUTILS D'AIDE A LA DECISION****PROCEDURE NORMALE :**

⇒ **DESCRIPTION GLOBALE DES PROJETS D'ELABORATION DE METHODES ET D'OUTILS D'AIDE A LA DECISION**

	<b>VOLET 2 -</b>
	<b>National</b>
<b>Nombre de projets déposés (€)</b>	1
<b>Subventions demandées (€)</b>	26 450,00 €
<b>Nombre de projets retenus après éligibilité (A)</b>	0
<b>Nombre de projets expertisés favorablement</b>	0
<b>Nombre de projets retenus (B)</b>	0
<b>Taux de sélection (%) (B)/(A)</b>	0%
<b>Budget total des projets retenus (€)</b>	
<b>Aide totale octroyée (€)</b>	
<b>Nombre de porteurs de projets</b>	
<b>Taux d'aide moyen (%)</b>	
<b>Taux mini – taux maxi</b>	

⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODE ET OUTILS NATIONAUX RETENUS (1/1) :

Numéro projet	Volet AAP	Filières	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyée (€)	% de subvention moyen
21455	Expérimentation	Lait - Ruminants	Institut de l'Élevage	MULTICOUV 2 : Production et valorisation fourragère des couverts végétaux d'inter-cultures en élevages laitiers (27 mois)	138 095,00€	96 666,00 €	70,00 %
22105	Expérimentation	Lait – Ruminants	Arvalis Institut du Végétal	ECLAT'MAÏS : quantifier le niveau d'éclatement des grains du maïs fourrage pour améliorer sa valorisation dans la ration des bovins (32 mois)	290 490,00 €	231 653,00 €	79,75%
<b>Total projets nationaux</b>					428 585,00 €	328 229,00 €	

⇒ **LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODE ET OUTILS NATIONAUX : PROJETS SCIENTIFIQUEMENT RECEVABLES NON RETENUS (1/1) :**

Numéro projet	Volet AAP	Filières	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyée (€)	% de subvention moyen
21803	Expérimentation	Horticulture ornementale – PPAM – Viticulture	AREXHOR PAYS DE LA LOIRE	PITIVIH / Paillage à la paille : itinéraires techniques innovants en viticulture et horticulture (36 mois)	374 182,17 €	299 345,00 €	80,00 %
22022	Expérimentation	Lait – Ruminants	ECOLE NATIONALE VETERINAIRE DE TOULOUSE	PARASEL Sélection des caractères de résistance aux parasites internes en races ovines : consolidation des premiers acquis et extension à de nouvelles races (20 mois)	252 842,00€	176 990,00 €	70,00 %
<b>Total projets nationaux</b>					627 024,17 €	476 335,00 €	

⇒ **LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION REGIONAUX : PROJETS SCIENTIFIQUEMENT RECEVABLES NON RETENUS (1/1) :**

Numéro projet	Régions	Filières	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyée (€)	% de subvention moyen
20047	Auvergne – Rhône – Alpes	Céréales - Oléoprotéagineux	CHAMBRE REGIONALE D'AGRICULTURE AUVERGNE-RHONE-ALPES	SCInn'Auvergne : un réseau expérimental de systèmes de culture innovants et performants (36 mois)	309 894,00 €	247 915,00 €	80,00 %
<b>Total projets nationaux</b>					309 894,00 €	247 915,00 €	

**FICHE DE PRESENTATION DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODES ET OUTILS D'AIDE A LA  
DECISION 2018  
FILIERE RUMINANTS LAIT**

**VOLET 1- EXPERIMENTATION****PROCEDURE NORMALE :**⇒ **DESCRIPTION GLOBALE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION**

	<b>VOLET 1 - EXPERIMENTATION</b>		
	<b>National</b>	<b>Régional *</b>	<b>TOTAL</b>
<b>Nombre de projets déposés (€)</b>	2	4	6
<b>Subventions demandées (€)</b>	203 330 €	226 398 €	429 728 €
<b>Nombre de projets retenus après éligibilité (A)</b>	2	4	6
<b>Nombre de projets expertisés favorablement</b>	2	1	3
<b>Nombre de projets retenus (B)</b>	2	1	3
<b>Taux de sélection (%) (B)/(A)</b>	100 %	25 %	50 %
<b>Budget total des projets retenus (€)</b>	254 989 €	54 050 €	309 039 €
<b>Aide totale octroyée (€)</b>	203 330 €	43 240 €	246 570 €
<b>Nombre de porteurs de projets</b>	1	1	2
<b>Taux d'aide moyen (%)</b>	<b>79,74 %</b>	<b>80 %</b>	<b>79,78%</b>
<b>Taux mini – taux maxi</b>	79,04 % - 80 %	80 %	79,04 – 80 %

\* hors projets Corse instruits dans le cadre du Plan Corse

⇒ REPARTITION DES PROJETS ET DES SUBVENTIONS PAR AXE PRIORITAIRE :

	NATIONAL		REGIONAL		TOTAL	
	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)
Priorité 1	2	203 330 €	-	-	2	203 330 €
Priorité 2		€	1	43 240 €	1	43 240 €
<b>TOTAL</b>	<b>2</b>	<b>203 330 €</b>	<b>1</b>	<b>43 240 €</b>	<b>3</b>	<b>246 570 €</b>

## SYNTHESE VOLET 1

	NATIONAL		REGIONAL	
	NB DE PROJETS	SUBVENTIONS OCTROYEES	NB DE PROJETS	SUBVENTIONS OCTROYEES
PROCEDURE SIMPLIFIEE	-	-	-	-
PROCEDURE NORMALE	2	203 330 €	1	43 240 €
<b>TOTAL</b>	<b>2</b>	<b>203 330 €</b>	<b>1</b>	<b>43 240 €</b>

**VOLET 2- ELABORATION DE METHODES ET D'OUTILS D'AIDE A LA DECISION****PROCEDURE NORMALE :**

⇒ **DESCRIPTION GLOBALE DES PROJETS D'ELABORATION DE METHODES ET D'OUTILS D'AIDE A LA DECISION**

	<b>VOLET 2 -</b>
	<b>National</b>
<b>Nombre de projets déposés (€)</b>	3
<b>Subventions demandées (€)</b>	548 146 €
<b>Nombre de projets retenus après éligibilité (A)</b>	3
<b>Nombre de projets expertisés favorablement</b>	2
<b>Nombre de projets retenus (B)</b>	1
<b>Taux de sélection (%) (B)/(A)</b>	33,33 %
<b>Budget total des projets retenus (€)</b>	129 105 €
<b>Aide totale octroyée (€)</b>	103 284 €
<b>Nombre de porteurs de projets</b>	1
<b>Taux d'aide moyen (%)</b>	80%
<b>Taux mini – taux maxi</b>	80 %

⇒ **REPARTITION DES PROJETS ET DES SUBVENTIONS PAR AXE PRIORITAIRE : ELABORATION DE METHODES ET D'OUTILS D'AIDE A LA DECISION**

	<b>NATIONAL</b>	
	<b>Nombre de projets</b>	<b>Subventions octroyées (€)</b>
<b>VOLET CONDITIONS DE TRAVAIL</b>	1	103 284 €
<b>TOTAL</b>	1	103 284 €

**SYNTHESE VOLET 2**

	<b>NATIONAL</b>	
	<b>NB DE PROJETS</b>	<b>SUBVENTIONS OCTROYEES</b>
<b>PROCEDURE SIMPLIFIEE</b>	-	-
<b>PROCEDURE NORMALE</b>	1	103 284 €
<b>TOTAL</b>	1	103 284 €

⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODE ET OUTILS NATIONAUX RETENUS (1/1) :

Numéro projet	Volet AAP	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyée (€)	% de subvention moyen
14647	Expérimentation	Priorité 1 : Techniques et conduites d'élevage	IDELE	<b>GEREL</b> Optimiser le coût de production des génisses de renouvellement pour améliorer la compétitivité des exploitations Durée 24 mois	69 139 €	54 650 €	79,04 %
22504	Expérimentation	Priorité 1 : Qualité sanitaire du lait et des produits laitiers	IDELE	<b>CASTEC</b> Maîtrise des Escherichia coli producteurs de shiga-toxines en élevages de petits ruminants – Cas-témoin et cartographie Durée 24 mois	185 850 €	148 680 €	80 %
22077	Méthodes et Outils	Volet Conditions de travail.	IDELE	<b>Amélioration des conditions de travail en élevage caprin</b> Durée 24 mois	129 105 €	103 284 €	80 %
<b>Total projets nationaux</b>					384 094 €	306 614 €	

⇒ **LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION REGIONAUX RETENUS (1/xx) :**  
Corse)

(hors projets Corse instruits dans le cadre du Plan

Région	N° Fiche	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyées (€)	% de subvention moyen
PACA	20008	Priorité 2 : Qualité organoleptique et technologique du lait et des produits laitiers	ACTALIA	COAVEG 2 Recherche d'une alternative à la présure animale : impact de l'utilisation d'un coagulant végétal sur les qualités organoleptiques et la texture des fromages fermiers de petits ruminants en région PACA Durée 24 mois	54.050 €	<b>43.240 €</b>	80 %
<b>Total projets régionaux</b>					<b>54.050 €</b>	<b>43.240 €</b>	

⇒ LISTE COMPLEMENTAIRE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODE ET OUTILS NATIONAUX RETENUS (1/1) :

Numéro projet	Volet AAP	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles (€)	Subvention octroyée (€)	% de subvention moyen
21638	Volet 2 Méthodes et Outils	Economie et marchés	IDELE	NECCAP Influence du niveau et de la dynamique des réserves corporelles sur la fertilité des chèvres Durée 30 mois	240 685	189 917	78,91
<b>Total projets nationaux</b>					240 685 €	189 917	

**FICHE DE PRESENTATION DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODES ET OUTILS D'AIDE A LA  
DECISION 2018  
FILIERE RUMINANTS VIANDE**

**VOLET 1- EXPERIMENTATION****PROCEDURE NORMALE :**⇒ **DESCRIPTION GLOBALE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION**

	<b>VOLET 1 - EXPERIMENTATION</b>		
	<b>National</b>	<b>Régional *</b>	<b>TOTAL</b>
<b>Nombre de projets déposés (€)</b>	14	3	17
<b>Subventions demandées (€)</b>	1 846 372,48 €	470 663,00 €	2 709 350,48 €
<b>Nombre de projets retenus après éligibilité (A)</b>	11	2	13
<b>Nombre de projets expertisés favorablement</b>	9	2	11
<b>Nombre de projets retenus (B)</b>	0	1	1
<b>Taux de sélection (%) (B)/(A)</b>	0 %	50 %	7,69 %
<b>Budget total des projets retenus (€)</b>			
<b>8Aide totale octroyée (€)</b>		51 667 €	51 667 €
<b>Nombre de porteurs de projets</b>		1	1
<b>Taux d'aide moyen (%)</b>	-	51,96%	51,96%-
<b>Taux mini – taux maxi</b>	-	51,96%	51,96%

\* hors projets Corse instruits dans le cadre du Plan Corse

⇒ REPARTITION DES PROJETS ET DES SUBVENTIONS PAR AXE PRIORITAIRE :

	NATIONAL		REGIONAL		TOTAL	
	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)
<b>Priorité 1</b>	-	-	1	51.667 €	1	51.667 €
<b>TOTAL</b>	-	-	1	51.667 €	1	51.667 €

### SYNTHESE VOLET 1

	NATIONAL		REGIONAL	
	NB DE PROJETS	SUBVENTIONS OCTROYEES	NB DE PROJETS	SUBVENTIONS OCTROYEES
<b>PROCEDURE SIMPLIFIEE</b>	2	340.715€	-	-
<b>PROCEDURE NORMALE</b>	-	-	1	51.667 €
<b>TOTAL</b>	2	340.715€	1	51.667 €

**VOLET 2- ELABORATION DE METHODES ET D'OUTILS D'AIDE A LA DECISION****PROCEDURE NORMALE :**

⇒ **DESCRIPTION GLOBALE DES PROJETS D'ELABORATION DE METHODES ET D'OUTILS D'AIDE A LA DECISION**

	<b>VOLET 2 -</b>
	<b>National</b>
<b>Nombre de projets déposés (€)</b>	3
<b>Subventions demandées (€)</b>	392 315€
<b>Nombre de projets retenus après éligibilité (A)</b>	3
<b>Nombre de projets expertisés favorablement</b>	2
<b>Nombre de projets retenus (B)</b>	2
<b>Taux de sélection (%) (B)/(A)</b>	66,66 %
<b>Budget total des projets retenus (€)</b>	373 401€
<b>Aide totale octroyée (€)</b>	<b>287 289,53 €</b>
<b>Nombre de porteurs de projets</b>	1
<b>Taux d'aide moyen (%)</b>	<b>76,93 %</b>
<b>Taux mini – taux maxi</b>	75,60% - 80 %

⇒ **REPARTITION DES PROJETS ET DES SUBVENTIONS PAR AXE PRIORITAIRE : ELABORATION DE METHODES ET D'OUTILS D'AIDE A LA DECISION**

	<b>NATIONAL</b>	
	<b>Nombre de projets</b>	<b>Subventions octroyées (€)</b>
<b>VOLET ENVIRONNEMENTAL</b>	1	37 452 €
<b>VOLET ECONOMIE ET MARCHES</b>	1	249 837,53 €
<b>TOTAL</b>		287 289,53 €

#### **SYNTHESE VOLET 2**

	<b>NATIONAL</b>	
	<b>NB DE PROJETS</b>	<b>SUBVENTIONS OCTROYEES</b>
<b>PROCEDURE SIMPLIFIEE</b>	-	-
<b>PROCEDURE NORMALE</b>	2	287 289.53 €
<b>TOTAL</b>	2	287 289.53 €

⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODE ET OUTILS NATIONAUX RETENUS (1/1) :

Numéro projet	Volet AAP	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyée (€)	% de subvention moyen
21880	Volet 1 Expérimentation <b>Procédure simplifiée</b>	Priorités 1 et 2	IDELE	<b>DEFIBLONDE 2<sup>ème</sup> tranche</b> <b>Vaches Blondes d'Aquitaine :</b> <b>Développement de conduites de finition plus efficaces</b> <b>(durée du projet 24 mois)</b>	250 886 €	<b>165 689 €</b>	66,04 %
22011	Volet 1 Expérimentation <b>Procédure simplifiée</b>	Priorités 1 et 2	CORAM	<b>SERUSTIC</b> <b>Développement d'un protocole complémentaire en station d'évaluation des races rustiques bovines allaitantes pour augmenter la compétitivité des élevages (années 2 et 3).</b> <b>(durée du projet 24 mois)</b>	269 271 €	<b>175 026 €</b>	64,99 %
22540	Volet 2 Méthodes et outils <b>Procédure normale</b>	Volet économie et marché	IDELE	<b>APIBV</b> <b>Interface de programmation applicative de calcul de la production brute de viande vive à partir de bases d'opérateurs et de bases primaires. Production de critères pour le conseil et l'appui technique.</b> <b>(durée du projet 36 mois)</b>	326 585,00 €	<b>249 837,53 €</b>	76,50 %
21884	Volet 2 Méthodes et outils <b>Procédure normale</b>	Volet environnemental	IDELE	<b>A3VEAU</b> <b>Création d'un guide d'aide à la décision sur l'utilisation des substances alternatives aux antibiotiques en filières veau de boucherie</b> <b>(durée du projet 12 mois)</b>	46 816 €	<b>37 452€</b>	80 %

⇒ **LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION REGIONAUX RETENUS (1/1) :**

(hors projets Corse instruits dans le cadre du Plan Corse)

Région	N° Fiche	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyées (€)	% de subvention moyen
<b>Pays de Loire</b>	22452	Priorité 1 : Qualité sanitaire de viandes t des produits carnés	SARL FERME EXPERIMENTALE DE THORIGNE	<b>QUALIVIBIO</b> Impact des itinéraires techniques de bovins mâles et femelles en période d'engraissement sur la qualité de la viande en Agriculture Biologique (durée du projet 24 mois)	99 428 €	<b>51 667 €</b>	80 %

## LISTE COMPLEMENTAIRE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODE ET OUTILS NATIONAUX (1/3) :

Numéro projet	Volet AAP	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles (€)	Subvention octroyée (€)	% de subvention moyen
19555	Volet1 Expérimentation	Priorité 1	Agence Nationale de Sécurité Sanitaire de l'Alimentation de l'Environnement et du Travail	<b>DiaBoClo</b> Caractérisation de souches de C. botulinum et C. difficile au cours de la digestion anaérobie mésophile d'effluents d'élevages bovins Durée 24 mois	106 233,10	<b>84 986,48</b>	80 %
19962	Volet1 Expérimentation	Priorité 1	FEDATEST	<b>VIGAGNO</b> Réduire la mortalité des agneaux Durée 22 mois	252 119	<b>184 047</b>	73 %
21149	Volet1 Expérimentation	Priorité 1	IDELE	<b>DENSHERB</b> Densité de l'herbe sur pied Durée 24 mois	107 606	<b>74 274</b>	69,02 %
21509	Volet1 Expérimentation	Priorité 1	IDELE	<b>CiTeCaBact</b> Evaluation de la variabilité des cinétiques de températures de surface des carcasses de gros bovins et des conséquences sur la qualité microbiologique des viandes Durée 24 mois	147 223	<b>117 778</b>	80 %

LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODE ET OUTILS NATIONAUX RETENUS (1/3) :

Numéro projet	Volet AAP	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles (€)	Subvention octroyée (€)	% de subvention moyen
21615	Volet1 Expérimentation	Priorité 2	INSEMOVIN	SEL'ECO 2 Sélection génétique et économie Durée 24 mois	147 871	117 778	80 %
21797	Volet1 Expérimentation	Priorité 1	IDELE	PRAIRENOV Développement d'itinéraires innovants d'amélioration des prairies permanentes Durée 36 mois	157 541	126 033	80 %
21801	Volet1 Expérimentation	Priorité 1	IDELE	HERBAUTO 2 Incidence de différentes stratégies de valorisation de la repousse automnale sur la productivité, la qualité et le pérennité de trois couverts prairiaux (Prairies d'associations, Multi-espèces et Luzerne) Durée 18 mois	161478	113 035	70 %
22214	Volet1 Expérimentation	Priorité 1	FEDATEST	LUTOPIA OV Maîtrise de la saisonnalité de la reproduction pour les filières ovines et caprines / utilisation de l'effet mâle / synchronisation des chaleurs sans traitement hormonal Durée 36 mois	218 706	170 995	78,18 %

LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODE ET OUTILS NATIONAUX RETENUS (1/3) :

Numéro projet	Volet AAP	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyée (€)	% de subvention moyen
22229	Volet1 Expérimentation	Priorité 1	IDELE	Petite méthanisation en élevage bovin en voie liquide et solide : accompagnement de constructeurs et amélioration de technologies pour son développement en élevages bovins français. Durée 36 mois	279 847	223 877	80 %

**FICHE DE PRESENTATION DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODES ET OUTILS D'AIDE A LA DECISION 2018**

**FILIERE VIANDES BLANCHES**

**VOLET 1- EXPERIMENTATION**

**PROCEDURE NORMALE :**

⇒ **DESCRIPTION GLOBALE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION**

	<b>VOLET 1 - EXPERIMENTATION</b>		
	<b>National</b>	<b>Régional *</b>	<b>TOTAL</b>
<b>Nombre de projets déposés (€)</b>	10	0	10
<b>Subventions demandées (€)</b>	1 822 754,05 €	0 €	1 822 754,05 €
<b>Nombre de projets retenus après éligibilité (A)</b>	9	0	9
<b>Nombre de projets expertisés favorablement</b>	4	0	4
<b>Nombre de projets retenus (B)</b>	4	0	4
<b>Taux de sélection (%) (B)/(A)</b>	44%	0%	44%
<b>Budget total des projets retenus (€)</b>	727 376,31 €	0 €	727 376,31 €
<b>Aide totale octroyée (€)</b>	581 901,05 €	0 €	581 901,05 €
<b>Nombre de porteurs de projets</b>	3	0	3
<b>Taux d'aide moyen (%)</b>	80%	%	80%
<b>Taux mini – taux maxi</b>	80%	%	80%

\* hors projets Corse instruits dans le cadre du Plan Corse

⇒ REPARTITION DES PROJETS ET DES SUBVENTIONS PAR AXE PRIORITAIRE :

	NATIONAL		REGIONAL		TOTAL	
	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)
Priorité 1 – Santé et sécurité au travail	1	105 704,00 €	0	0 €	1	105 704,00 €
Priorité 1 – Qualité organoleptique et nutritionnelles des viandes	1	119 990,05 €	0	0 €		119 990,05 €
Priorité 1 – Qualité sanitaire des viandes et des produits carnés	1	298 875,00 €	0	0 €		298 875,00 €
Priorité 1 – Qualité technologique des viandes et des produits carnés	1	57 332,00 €				57 332,00 €
<b>TOTAL</b>	<b>4</b>	<b>581 901,05 €</b>	<b>0</b>	<b>0 €</b>		<b>581 901,05 €</b>

SYNTHESE VOLET 1

	NATIONAL		REGIONAL	
	NB DE PROJETS	SUBVENTIONS OCTROYEES	NB DE PROJETS	SUBVENTIONS OCTROYEES
PROCEDURE SIMPLIFIEE	1	93 381,00 €	0	0
PROCEDURE NORMALE	4	581 901,05 €	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>5</b>	<b>675 282,05 €</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

**VOLET 2- ELABORATION DE METHODES ET D'OUTILS D'AIDE A LA DECISION****PROCEDURE NORMALE :****⇒ DESCRIPTION GLOBALE DES PROJETS D'ELABORATION DE METHODES ET D'OUTILS D'AIDE A LA DECISION**

	<b>VOLET 2 -</b>
	<b>National</b>
<b>Nombre de projets déposés (€)</b>	1
<b>Subventions demandées (€)</b>	127 872 €
<b>Nombre de projets retenus après éligibilité (A)</b>	1
<b>Nombre de projets expertisés favorablement</b>	0
<b>Nombre de projets retenus (B)</b>	0
<b>Taux de sélection (%) (B)/(A)</b>	0%
<b>Budget total des projets retenus (€)</b>	0€
<b>Aide totale octroyée (€)</b>	0€
<b>Nombre de porteurs de projets</b>	/
<b>Taux d'aide moyen (%)</b>	/
<b>Taux mini – taux maxi</b>	/

⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODE ET OUTILS NATIONAUX RETENUS (1/1) :

Numéro projet	Volet AAP	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyée (€)	% de subvention moyen
21363	Volet 1 – Procédure simplifiée	Priorité 1 – Maîtrise sanitaire des élevages	ITAVI	<b>TENEBLIMIT :</b> Mieux comprendre les causes des pullulations de petits ténébrions en élevage de volailles de chair, pour réduire l'utilisation des insecticides de synthèse.	116 726,25 €	<b>93 381,00 €</b>	80%
21326	Volet 1 – Procédure normale	Priorité 1 – Santé et sécurité au travail	ITAVI	<b>AGAtE:</b> Qualité de l'air en atelier de gavage de canards : comment concilier prévention de la santé des travailleurs, bien-être des animaux et performance de l'atelier ?	132 130,00 €	<b>105 704,00 €</b>	80%
22659	Volet 1 – Procédure normale	Priorité 1 – Qualité organoleptique et nutritionnelles des viandes	Centre Technique Conservation Produit Agricole	<b>PREStige :</b> Prédiction du taux de fonte du foie gras de canard par mesures non destructives pour une amélioration organoleptique	149 987,56 €	<b>119 990,05 €</b>	80%
22456	Volet 1 – Procédure normale	Priorité 1 – Qualité sanitaire des viandes et des produits carnés	IFIP-INSTITUT DU PORC	<b>SCANALI :</b> Mise en œuvre d'une méthode d'évaluation précise de la composition des carcasses pour améliorer le classement des porcs élevés selon différentes stratégies alimentaires et dans différents environnements climatiques	373 593,75 €	<b>298 875,00 €</b>	80%
22544	Volet 1 – Procédure normale	Priorité 1 – Qualité technologique des viandes et des produits carnés	IFIP-INSTITUT DU PORC	<b>RAMANPORC:</b> Mise au point de calibrages robustes pour la prédiction précoce du PH ultime de la viande de porc par spectroscopie RAMAN, validation en ligne sur chaîne d'abattage.	71 665,00 €	<b>57 332,00 €</b>	80%
<b>Total projets nationaux</b>					<b>844 102,56€</b>	<b>675 282,05€</b>	



**FICHE DE PRESENTATION DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODES ET OUTILS D'AIDE A LA  
DECISION 2018  
FILIERE APICULTURE**

**VOLET 1- EXPERIMENTATION**

**PROCEDURE NORMALE :**

⇒ **DESCRIPTION GLOBALE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION**

	VOLET 1 - EXPERIMENTATION		
	National	Régional *	TOTAL
<b>Nombre de projets déposés (€)</b>	1	1	2
<b>Subventions demandées (€)</b>	213 072 €	74 583 €	287 655 €
<b>Nombre de projets retenus après éligibilité (A)</b>	1	1	2
<b>Nombre de projets expertisés favorablement</b>	0	0	0
<b>Nombre de projets retenus (B)</b>	0	0	0
<b>Taux de sélection (%) (B)/(A)</b>			
<b>Budget total des projets retenus (€)</b>			
<b>Aide totale octroyée (€)</b>			
<b>Nombre de porteurs de projets</b>			
<b>Taux d'aide moyen (%)</b>			
<b>Taux mini – taux maxi</b>			

\* hors projets Corse instruits dans le cadre du Plan Corse

**VOLET 2- ELABORATION DE METHODES ET D'OUTILS D'AIDE A LA DECISION****PROCEDURE NORMALE :**

⇒ **DESCRIPTION GLOBALE DES PROJETS D'ELABORATION DE METHODES ET D'OUTILS D'AIDE A LA DECISION**

	<b>VOLET 2 -</b>
	<b>National</b>
<b>Nombre de projets déposés (€)</b>	1
<b>Subventions demandées (€)</b>	215 723 €
<b>Nombre de projets retenus après éligibilité (A)</b>	1
<b>Nombre de projets expertisés favorablement</b>	0
<b>Nombre de projets retenus (B)</b>	0
<b>Taux de sélection (%) (B)/(A)</b>	
<b>Budget total des projets retenus (€)</b>	
<b>Aide totale octroyée (€)</b>	
<b>Nombre de porteurs de projets</b>	
<b>Taux d'aide moyen (%)</b>	
<b>Taux mini – taux maxi</b>	

**FICHE DE PRESENTATION DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODES ET OUTILS D'AIDE A LA  
DECISION 2018  
FILIERE VITICULTURE**

**VOLET 1- EXPERIMENTATION****PROCEDURE NORMALE :**⇒ **DESCRIPTION GLOBALE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION**

	<b>VOLET 1 - EXPERIMENTATION</b>		
	<b>National</b>	<b>Régional *</b>	<b>TOTAL</b>
<b>Nombre de projets déposés (€)</b>	5	18	23
<b>Subventions demandées (€)</b>	1 078 479,85 €	2 845 617,12 €	3 924 096,97 €
<b>Nombre de projets retenus après éligibilité (A)</b>	5	12	17
<b>Nombre de projets expertisés favorablement</b>	4	5	9
<b>Nombre de projets retenus (B)</b>	1	3	4
<b>Taux de sélection (%) (B)/(A)</b>	20 %	25 %	23,53 %
<b>Budget total des projets retenus (€)</b>	499 340,40 €	217 766,04 €	717 106,44 €
<b>Aide totale octroyée (€)</b>	299 604,25 €	162 351,75 €	461 956,00 €
<b>Nombre de porteurs de projets</b>	1	2	2
<b>Taux d'aide moyen (%)</b>	60 %	74,55 %	64,42 %
<b>Taux mini – taux maxi</b>	60 %	60% - 80 %	60 % - 80 %

\* hors projets Corse instruits dans le cadre du Plan Corse

⇒ REPARTITION DES PROJETS ET DES SUBVENTIONS PAR AXE PRIORITAIRE :

	NATIONAL		REGIONAL		TOTAL	
	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)
Priorité 2: Innovation variétale et clonale	1	299 604,25 €	2	139 673,15 €	3	439 277,40 €
Priorité 2: Itinéraires de production compétitifs et durables			1	22 678,60 €	1	22 678,60 €
<b>TOTAL</b>	<b>1</b>	<b>299 604,25 €</b>	<b>3</b>	<b>162 351,75 €</b>	<b>4</b>	<b>461 956,00 €</b>

## SYNTHESE VOLET 1

	NATIONAL		REGIONAL	
	NB DE PROJETS	SUBVENTIONS OCTROYEES	NB DE PROJETS	SUBVENTIONS OCTROYEES
PROCEDURE SIMPLIFIEE	1	70 293,48 €	8	499 904,52 €
PROCEDURE NORMALE	1	299 604,25 €	3	162 351,75 €
<b>TOTAL</b>	<b>2</b>	<b>369 897,73 €</b>	<b>11</b>	<b>662 256,27 €</b>

**VOLET 2- ELABORATION DE METHODES ET D'OUTILS D'AIDE A LA DECISION****SYNTHESE VOLET 2**

	<b>NATIONAL</b>	
	<b>NB DE PROJETS</b>	<b>SUBVENTIONS OCTROYEES</b>
<b>PROCEDURE SIMPLIFIEE</b>	<b>1</b>	<b>108 987,20 €</b>
<b>PROCEDURE NORMALE</b>	<b>0</b>	
<b>TOTAL</b>	<b>1</b>	<b>108 987,20 €</b>

⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODE ET OUTILS NATIONAUX RETENUS (1/1) :

Numéro projet	Volet AAP	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyée (€)	% de subvention moyen
20119	METHODE ET OUTILS - Procédure simplifiée	Protection des sols	Institut français de la Vigne et du Vin (IFVV)	<b>OAD MO</b> Elaboration d'un OAD pour la gestion du patrimoine organique des sols viticoles - Paramétrage et validation du modèle AMG (calcul de l'évolution du stock de carbone organique/matière organique) <b>(24 mois)</b>	145 472,86 €	<b>108 987,20 €</b>	74,92 %
22204	EXPERIMENTATION - Procédure simplifiée	Innovation variétale et clonale, qualité sanitaire du matériel végétal / réduction des intrants	Institut français de la Vigne et du Vin (IFVV)	<b>PIVERT</b> Porte-greffes : Innovation Variétale, Evaluation des Ressources et Technique de sélection précoce <b>(12 mois)</b>	87 866,86 €	<b>70 293,48 €</b>	80,00 %
<b>Total projets Procédure simplifiée</b>					<b>233 339,72 €</b>	<b>179 280,68 €</b>	

Numéro projet	Volet AAP	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyée (€)	% de subvention moyen
17389	EXPERIMENTATION	Innovation variétale et clonale, qualité sanitaire du matériel végétal / réduction des intrants	Institut français de la Vigne et du Vin (IFVV)	<b>INNOVRES</b> Innovation par les obtentions de vignes résistantes au mildiou et à l'oïdium <b>(36 mois)</b>	499 340,40 €	299 604,25 €	60,00%
<b>Total projets Procédure normale</b>					<b>499 340,40 €</b>	<b>299 604,25 €</b>	

⇒ **LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION REGIONAUX RETENUS (1/2) :**

(hors projets Corse instruits dans le cadre du Plan Corse)

Région	N° Projet	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyées (€)	% de subvention moyen
<b>Grand Est</b>	22619 <b>Procédure simplifiée</b>	Maîtrise de la qualité organoleptique et sanitaire des vins en lien avec leur adaptation aux marchés	INRA Colmar	<b>TypicAI</b> Déterminants génétiques de la typicité des raisins de Riesling et de Gewurztraminer en Alsace <b>(24 mois)</b>	25 760,10 €	<b>20 608,00 €</b>	80,00 %
<b>Nouvelle Aquitaine</b>	19248 <b>Procédure simplifiée</b>	Maîtrise de la qualité organoleptique et sanitaire des vins en lien avec leur adaptation aux marchés	<b>Institut français de la Vigne et du Vin (IFVV)</b>	<b>Tech Innov</b> Evaluation technico-économique de technologies et équipements innovants proposés à la filière vitivinicole pour une meilleure maîtrise de la qualité organoleptique et sanitaire des produits <b>(12 mois)</b>	75 152,00 €	<b>60 122,00 €</b>	80,00 %
<b>Nouvelle Aquitaine</b>	22160 <b>Procédure simplifiée</b>	Réduction des intrants phytosanitaires, dont la viticulture biologique et le biocontrôle	<b>Institut français de la Vigne et du Vin (IFVV)</b>	<b>BIOTOR</b> Optimisation du biocontrôle pour lutter contre les tordeuses de la vigne eudémis et cochylys <b>(12 mois)</b>	101 653,00 €	<b>81 322,00 €</b>	80,00 %
<b>Occitanie</b>	22352 <b>Procédure simplifiée</b>	Maîtrise de la qualité organoleptique et sanitaire des vins en lien avec leur adaptation aux marchés	<b>Institut français de la Vigne et du Vin (IFVV)</b>	<b>Acidification des vins rouge</b> <b>(12 mois)</b>	57 816,48 €	<b>43 362,36 €</b>	75,00 %
<b>Occitanie</b>	20334 <b>Procédure simplifiée</b>	Itinéraires de production compétitifs et durables adaptés au changement climatique	<b>Institut français de la Vigne et du Vin (IFVV)</b>	<b>Tailles mécanisées, vignobles Occitanie</b> <b>(12 mois)</b>	73 774,37 €	<b>51 642,05 €</b>	70,00 %
<b>PACA</b>	18171 <b>Procédure simplifiée</b>	Réduction des intrants phytosanitaires, dont la viticulture biologique et le biocontrôle	<b>Institut français de la Vigne et du Vin (IFVV)</b>	<b>ITIVITIBIO</b> Impact des itinéraires viticoles sur les risques de contaminations fortuites avec les produits phytosanitaires en vignes bio. <b>(24 mois)</b>	85 698,67 €	<b>68 558,00 €</b>	80,00 %

<b>PACA</b>	22233 <b>Procédure simplifiée</b>	Maîtrise de la qualité organoleptique et sanitaire des vins en lien avec leur adaptation aux marchés	<b>Centre du Rosé</b>	<b>Pilotage Pressurage Rosé (24 mois)</b>	93 396,00 €	<b>74 716,80 €</b>	80,00 %
<b>PACA</b>	21999 <b>Procédure simplifiée</b>	Innovation variétale et clonale, qualité sanitaire du matériel végétal	<b>Syndicat des Vignerons des Côtes du Rhône</b>	<b>Matériel Végétal Rhodanien</b> Amélioration des connaissances, innovation, conservation de la biodiversité <b>(24 mois)</b>	124 466,56 €	<b>99 573,31 €</b>	80,00 %
<b>Total projets régionaux Procédure simplifiée</b>					<b>637 717,18 €</b>	<b>499 904,52 €</b>	

⇒ **LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION REGIONAUX RETENUS (2/2) :**

(hors projets Corse instruits dans le cadre du Plan Corse)

Région	N° Projet	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyées (€)	% de subvention moyen
<b>Occitanie</b>	22020	Itinéraires de production compétitifs et durables adaptés au changement climatique	<b>Institut français de la Vigne et du Vin (IFVV)</b>	<b>OPTI-RENDEMENT:</b> Techniques viticoles pour optimiser le rendement de la vigne <b>(12 mois)</b>	37 797,60 €	<b>22 678,60 €</b>	60,00 %
<b>Occitanie</b>	22221	Innovation variétale et clonale, qualité sanitaire du matériel végétal	<b>Institut français de la Vigne et du Vin (IFVV)</b>	Adaptation du matériel végétal pour le vignoble AOP Fronton <b>(36 mois)</b>	21 502,00 €	<b>12 900,00 €</b>	60,00 %
<b>Auvergne-Rhône-Alpes</b>	16865	Innovation variétale et clonale, qualité sanitaire du matériel végétal	<b>Chambre d'Agriculture de la Drôme</b>	Nouvelle gamme de clones de syrah non déperissants: évaluation de nouveaux clones <b>(36 mois)</b>	158 466,44 €	<b>126 773,15 €</b>	80,00 %
<b>Occitanie</b>							
<b>Total projets régionaux Procédure normale</b>					<b>217 766,04 €</b>	<b>162 351,75 €</b>	

⇒ LISTE COMPLEMENTAIRE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION (1/1) :				(hors projets Corse instruits dans le cadre du Plan Corse)			
Région	N° Projet	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention demandées (€)	% de subvention moyen
National	21311	Hygiène, traçabilité et contrôle des vins	Institut français de la Vigne et du Vin (IFVV)	QUALVINBIO - Garantir la qualité des vins biologiques en maîtrisant les risques de contaminations croisées avec les produits phytosanitaires lors de la vinification. <b>(36 mois)</b>	371 950,34 €	<b>297 560,27 €</b>	80,00 %
National	22100	Hygiène, traçabilité et contrôle des vins	INTER RHÔNE	Etude des capacités de bioadhésion de la levure d'altération Brettanomyces au sein des caves et développement de procédures de nettoyage adaptées. <b>(36 mois)</b>	450 453,00 €	<b>299 588,00 €</b>	66,51 %
National	22405	Maîtrise de la qualité organoleptique et sanitaire des vins en lien avec leur adaptation aux marchés	Université de Bordeaux	Composés phénoliques et expression aromatiques fruitée des vins <b>(24 mois)</b>	167 266,32 €	<b>133 786,32 €</b>	80,00 %
Pays de la Loire	16108	Réduction des intrants phytosanitaires, dont la viticulture biologique et le biocontrôle	Association Groupe Ecole Supérieure d'Agriculture	O3vins: évaluation de l'efficacité des traitements à l'eau ozonée et à l'eau électrolysée comme traitements verts alternatifs sur leur efficacité sur la vigne et sur la qualité des raisins et du vin <b>(36 mois)</b>	337 822,78 €	<b>270 257,33 €</b>	80,00 %
Provence-Alpes-Côte d'Azur	22647	Itinéraires de production compétitifs et durables adaptés au changement climatique	Centre de Recherche Expérimentation Vin Rosé (Centre du Rosé)	Indicateurs de segmentation de la vendange pour l'adaptation des vins Rosés au marché <b>(36 mois)</b>	339 752,00 €	<b>271 802,00 €</b>	80,00 %
<b>Total projets complémentaires</b>					<b>1 667 244,44</b>	<b>1 272 993,92 €</b>	

**FICHE DE PRESENTATION DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODES ET OUTILS D'AIDE A LA  
DECISION 2018  
FILIERE CIDRICOLE**

**VOLET 1- EXPERIMENTATION****PROCEDURE NORMALE :**⇒ **DESCRIPTION GLOBALE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION**

	<b>VOLET 1 - EXPERIMENTATION</b>		
	<b>National</b>	<b>Régional *</b>	<b>TOTAL</b>
<b>Nombre de projets déposés (€)</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
<b>Subventions demandées (€)</b>	150 189,60 €	390 837,00 €	541 026,60 €
<b>Nombre de projets retenus après éligibilité (A)</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
<b>Nombre de projets expertisés favorablement</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
<b>Nombre de projets retenus (B)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
<b>Taux de sélection (%) (B)/(A)</b>	100 %	33,33 %	66,66 %
<b>Budget total des projets retenus (€)</b>	187 737,00 €	222 061,26 €	409 798,26 €
<b>Aide totale octroyée (€)</b>	150 189,60 €	177 649,01 €	327 838,61 €
<b>Nombre de porteurs de projets</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
<b>Taux d'aide moyen (%)</b>	<b>80 %</b>	<b>80 %</b>	<b>80 %</b>
<b>Taux mini – taux maxi</b>	80 %	80 %	80 %

\* hors projets Corse instruits dans le cadre du Plan Corse

## ⇒ REPARTITION DES PROJETS ET DES SUBVENTIONS PAR AXE PRIORITAIRE :

	NATIONAL		REGIONAL		TOTAL	
	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)
Priorité 1: Adapter les itinéraires techniques de production de fruits (lutte contre les ravageurs/enherbement)	1	150 189,60 €			1	150 189,60 €
Priorité 1: Maîtriser les procédés de transformation			1	177 649,01 €	1	177 649,01 €
<b>TOTAL</b>	<b>1</b>	<b>150 189,60 €</b>	<b>1</b>	<b>177 649,01 €</b>	<b>2</b>	<b>327 838,61 €</b>

## SYNTHESE VOLET 1

	NATIONAL		REGIONAL	
	NB DE PROJETS	SUBVENTIONS OCTROYEES	NB DE PROJETS	SUBVENTIONS OCTROYEES
PROCEDURE SIMPLIFIEE	1	99 854,00 €		
PROCEDURE NORMALE	1	150 189,60 €	1	177 649,01 €
<b>TOTAL</b>	<b>2</b>	<b>250 043,60 €</b>	<b>1</b>	<b>177 649,01 €</b>

⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODE ET OUTILS NATIONAUX RETENUS (1/1) :

Numéro projet	Volet AAP	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyée (€)	% de subvention moyen
18076	EXPERIMENTATION - PROCEDURE SIMPLIFIEE	Maîtriser les procédés de transformation	Institut Français des Productions Cidricoles (IFPC)	<b>Aromacide</b> Recherche et maîtrise des composés volatils d'intérêt aromatique dans les produits cidricoles (Aromacide) <b>(12 mois)</b>	125 087,00 €	<b>99 854,00 €</b>	79,83 %
<b>Total projets Procédure simplifiée</b>					<b>125 087,00 €</b>	<b>99 854,00 €</b>	

Numéro projet	Volet AAP	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyée (€)	% de subvention moyen
20150	EXPERIMENTATION	Adapter les itinéraires techniques de production de fruits	Chambre Régionale d'Agriculture de Normandie (CRAN)	Gestion agroécologique des bioagresseurs en verger de pommes à cidre et à jus : biocontrôle et conduite innovante de l'enherbement <b>(36 mois)</b>	187 737,00 €	150 189,60 €	80%
<b>Total projets Procédure normale</b>					<b>187 737,00 €</b>	<b>150 189,60 €</b>	

⇒ **LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION REGIONAUX RETENUS (1/1) :**

(hors projets Corse instruits dans le cadre du Plan Corse)

Région	N° Projet	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyées (€)	% de subvention moyen
Normandie Pays de la Loire Bretagne	21221	Maîtriser les procédés de transformation	Institut Français des Productions Cidricoles (IFPC)	<b>MAITRACID</b> Maîtrise de l'acidité et du pH des cidres et des poirés <b>(36 mois)</b>	222 061,26 €	<b>177 649,01 €</b>	80 %
<b>Total projets régionaux Procédure simplifiée</b>					<b>222 061,26 €</b>	<b>177 649,01 €</b>	

⇒ **LISTE COMPLEMENTAIRE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION (1/1) :**

(hors projets Corse instruits dans le cadre du Plan Corse)

Région	N° Projet	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention demandées (€)	% de subvention moyen
Normandie, Pays de la Loire, Bretagne	18027	Adaptation du matériel végétal	Institut Français des Productions Cidricoles (IFPC)	Evaluation et caractérisation de matériel végétal performant, durable et adapté aux besoins de la filière cidricole <b>(36 mois)</b>	197 714,00 €	<b>151 901,00 €</b>	76,83 %
Normandie, Pays de la Loire, Bretagne	20964	Adapter les itinéraires techniques de production des fruits	Institut Français des Productions Cidricoles (IFPC)	Epidémiologie du dépérissement des vergers cidricoles et recherche de viroses <b>(36 mois)</b>	76 609,20 €	<b>61 287,36 €</b>	80,00 %
<b>Total projets complémentaires</b>					<b>274 323,20 €</b>	<b>213 188,36€</b>	

**FICHE DE PRESENTATION DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODES ET OUTILS D'AIDE A LA DECISION 2018**

**FILIERE OLEOPROTEAGINEUX**

**VOLET 1- EXPERIMENTATION**

**PROCEDURE NORMALE :**

⇒ **DESCRIPTION GLOBALE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION**

	<b>VOLET 1 - EXPERIMENTATION</b>		
	<b>National</b>	<b>Régional *</b>	<b>TOTAL</b>
<b>Nombre de projets déposés (€)</b>	4	3	7
<b>Subventions demandées (€)</b>	557 835,46	310 436,00€	868 271,46€
<b>Nombre de projets retenus après éligibilité (A)</b>	1	1	2
<b>Nombre de projets expertisés favorablement</b>	1	0	1
<b>Nombre de projets retenus (B)</b>	1	0	1
<b>Taux de sélection (%) (B)/(A)</b>	100%	0%	50%
<b>Budget total des projets retenus (€)</b>	270 914,40€	0 €	270 914,40€
<b>Aide totale octroyée (€)</b>	210 000,00€	0 €	210 000,00€
<b>Nombre de porteurs de projets</b>	1	-	-
<b>Taux d'aide moyen (%)</b>	<b>78%</b>	<b>0%</b>	<b>78%</b>
<b>Taux mini – taux maxi</b>	78 %	0%	78%

\* hors projets Corse instruits dans le cadre du Plan Corse

⇒ REPARTITION DES PROJETS ET DES SUBVENTIONS PAR AXE PRIORITAIRE :

	NATIONAL	
	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)
Priorité 1 : Accroître l'attractivité des cultures de protéagineux, fourrages séchés et cultures textiles	1	210 000€
<b>TOTAL</b>	<b>1</b>	<b>210 000€</b>

### SYNTHESE VOLET 1

	NATIONAL	
	NB DE PROJETS	SUBVENTIONS OCTROYEES
PROCEDURE SIMPLIFIEE	1	32 702,49€
PROCEDURE NORMALE	1	210 000,00€
<b>TOTAL</b>	<b>2</b>	<b>242 702,49€</b>

⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODE ET OUTILS NATIONAUX RETENUS :

Numéro projet	Volet AAP	Priorité	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyée (€)	% de subvention moyen
22571	Expérimentation Procédure simplifiée	Priorité 1 : Accroître pour les agriculteurs l'attractivité des cultures de protéagineux, fourrages séchés et cultures textiles	TERRES INOVIA	Optimisation des itinéraires techniques du pois, de la féverole et du soja en vue de la régularisation des rendements (12 mois)	40 878,11€	32 702,49€	80%

⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODE ET OUTILS NATIONAUX RETENUS :

Numéro fiche	Volet AAP	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyée (€)	% de subvention moyen
12285	Expérimentation Procédure normale	Priorité 1 : Accroître pour les agriculteurs l'attractivité des cultures de protéagineux, fourrages séchés et cultures textiles	ARVALIS	Identification des itinéraires de Production de lin fibre répondant au concept de l'Agro-écologie (24 mois)	270 914,40€	210 000,00€	77,52%

**FICHE DE PRESENTATION DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODES ET OUTILS D'AIDE A LA DECISION 2018**

**FILIERE OLEICULTURE**

**VOLET 1- EXPERIMENTATION**

**PROCEDURE NORMALE :**

⇒ **DESCRIPTION GLOBALE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION**

	<b>VOLET 1 - EXPERIMENTATION</b>		
	<b>National</b>	<b>Régional *</b>	<b>TOTAL</b>
<b>Nombre de projets déposés (€)</b>	1	0	1
<b>Subventions demandées (€)</b>	140 159 €	0 €	140 159 €
<b>Nombre de projets retenus après éligibilité (A)</b>	1	0	1
<b>Nombre de projets expertisés favorablement</b>	0	0	0
<b>Nombre de projets retenus (B)</b>	0	0	0
<b>Taux de sélection (%) (B)/(A)</b>			
<b>Budget total des projets retenus (€)</b>			
<b>Aide totale octroyée (€)</b>			
<b>Nombre de porteurs de projets</b>			
<b>Taux d'aide moyen (%)</b>			
<b>Taux mini – taux maxi</b>			

\* hors projets Corse instruits dans le cadre du Plan Corse

**FICHE DE PRESENTATION DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODES ET OUTILS D'AIDE A LA  
DECISION 2018  
FILIERE CEREALES**

**VOLET 1- EXPERIMENTATION**

**PROCEDURE NORMALE :**

⇒ **DESCRIPTION GLOBALE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION**

	<b>VOLET 1</b>
	<b>Régional</b>
<b>Nombre de projets déposés (€)</b>	<b>12</b>
<b>Subventions demandées (€)</b>	<b>796 545,00€</b>
<b>Nombre de projets retenus après éligibilité (A)</b>	<b>5</b>
<b>Nombre de projets expertisés favorablement</b>	<b>3</b>
<b>Nombre de projets retenus (B)</b>	<b>2</b>
<b>Taux de sélection (%) (B)/(A)</b>	<b>40%</b>
<b>Budget total des projets retenus (€)</b>	<b>110 145,00€</b>
<b>Aide totale octroyée (€)</b>	<b>88 115,76€</b>
<b>Nombre de porteurs de projets</b>	<b>2</b>
<b>Taux d'aide moyen (%)</b>	<b>80%</b>
<b>Taux mini – taux maxi</b>	<b>80 %</b>

\* hors projets Corse instruits dans le cadre du Plan Corse

⇒ REPARTITION DES PROJETS ET DES SUBVENTIONS PAR AXE PRIORITAIRE :

	REGIONAL	
	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)
Priorité 1 « Accroître la compétitivité »	2	88 115,76€
TOTAL	2	88 115,76€

**VOLET 2- ELABORATION DE METHODES ET D'OUTILS D'AIDE A LA DECISION****PROCEDURE NORMALE :**

⇒ **DESCRIPTION GLOBALE DES PROJETS D'ELABORATION DE METHODES ET D'OUTILS D'AIDE A LA DECISION**

	<b>VOLET 2</b>
	<b>National</b>
<b>Nombre de projets déposés (€)</b>	3
<b>Subventions demandées (€)</b>	253 426,00€
<b>Nombre de projets retenus après éligibilité (A)</b>	2
<b>Nombre de projets expertisés favorablement</b>	2
<b>Nombre de projets retenus (B)</b>	2
<b>Taux de sélection (%) (B)/(A)</b>	100%
<b>Budget total des projets retenus (€)</b>	307 574,40€
<b>Aide totale octroyée (€)</b>	246 059,00€
<b>Nombre de porteurs de projets</b>	1
<b>Taux d'aide moyen (%)</b>	<b>80%</b>
<b>Taux mini – taux maxi</b>	80 %

⇒ REPARTITION DES PROJETS ET DES SUBVENTIONS PAR AXE PRIORITAIRE : ELABORATION DE METHODES ET D'OUTILS D'AIDE A LA DECISION

	NATIONAL	
	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)
Volet environnemental	2	246 059,00€
<b>TOTAL</b>	<b>2</b>	<b>246 059,00€</b>

#### SYNTHESE VOLET 2

	NATIONAL	
	NB DE PROJETS	SUBVENTIONS OCTROYEES
PROCEDURE SIMPLIFIEE	0	0
PROCEDURE NORMALE	2	246 059,00
<b>TOTAL</b>	<b>2</b>	<b>246 059,00</b>

⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODE ET OUTILS NATIONAUX RETENUS :

Numéro projet	Volet AAP	Priorité	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyée (€)	% de subvention moyen
19213	Méthode et outils (volet 2)	Volet environnemental	ARVALIS	Outil de détermination du point de fonctionnement d'un ventilateur et d'optimisation de l'installation ou de la conduite de la ventilation (18 mois)	81 614,40€	65 290,00€	80%
22503	Méthode et outils (volet 2)	Volet environnemental	ARVALIS	Développement et mise à disposition d'une version mobile du portail vigicultures (24 mois)	225 960,00	180 769,00	80%
<b>Total projets nationaux retenus</b>					<b>307 574,40</b>	<b>246 059,00</b>	

⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION REGIONAUX RETENUS :

(hors projets Corse instruits dans le cadre du Plan Corse)

Région	Numéro projet	Priorité	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyées (€)	% de subvention moyen
Occitanie	20 563	Expérimentation (volet 1)	ARVALIS	Blés de qualité (18 mois)	64 395,00	51 515,76	80%
Occitanie	21 212	Expérimentation (volet 1)	ARVALIS	Nouveau pilotage azoté en blé dur (12 mois)	45 750,00	36 600,00	80%
<b>Total projets régionaux retenus</b>					<b>110 145,00</b>	<b>88 115,76</b>	

⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION REGIONAUX SCIENTIFIQUEMENT RECEVABLES NON RETENUS :

(Hors projets Corse instruits dans le cadre du Plan Corse)

Région	Numéro projet	Priorité	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyées (€)	% de subvention moyen
Auvergne-Rhône-Alpes	20 047	Expérimentation (volet 1)	CHAMBRE REGIONALE D'AGRICULTURE	SCINN'Auvergne : réseau expérimentale de systèmes de culture innovants et performants (36 mois)	309 894,00	247 915,00	80%
Ile de France	20 598	Expérimentation (volet 1)	ARVALIS	CleanSect : utilisation du nettoyage des grains pour lutter contre les insectes ravageurs des céréales stockées (19 mois)	47 010,00	37 607,00	80%
<b>Total projets régionaux scientifiquement recevables non retenus</b>					<b>356 904,00</b>	<b>282 522,00</b>	

**FICHE DE PRESENTATION DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODES ET OUTILS D'AIDE A LA  
DECISION 2018  
FILIERE TABAC**

**VOLET 1- EXPERIMENTATION****PROCEDURE NORMALE :**⇒ **DESCRIPTION GLOBALE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION**

	Régional *
Nombre de projets déposés (€)	1
Subventions demandées (€)	299 765,00€
Nombre de projets retenus après éligibilité (A)	1
Nombre de projets expertisés favorablement	0
Nombre de projets retenus (B)	0
Taux de sélection (%) (B)/(A)	0%
Budget total des projets retenus (€)	0€
Aide totale octroyée (€)	0€
Nombre de porteurs de projets	S.O
Taux d'aide moyen (%)	S.O
Taux mini – taux maxi	S.O

\* hors projets Corse instruits dans le cadre du Plan Corse

**SYNTHESE VOLET 1**

<b>NATIONAL</b>		
	<b>NB DE PROJETS</b>	<b>SUBVENTIONS OCTROYEES</b>
<b>PROCEDURE SIMPLIFIEE</b>	<b>1</b>	<b>125 000€</b>
<b>PROCEDURE NORMALE</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>TOTAL</b>	<b>1</b>	<b>125 000€</b>

⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODE ET OUTILS NATIONAUX RETENUS (1/1) :

Numéro projet	Volet AAP	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyée (€)	% de subvention moyen
21 939	EXPE – Programme simplifié	Protection de la plante contre les bioagresseurs et les plantes invasives (Priorité 2)	ARVALIS	<b>ELIOT 2018</b> Evaluation de solutions de Lutte Intégrée contre l'Orobanche rameuse plante parasite de la culture du Tabac (12 mois)	172 273€	125 000€	72,56%
<b>Total projets nationaux</b>					172 273€	125 000€	

**FICHE DE PRESENTATION DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODES ET OUTILS D'AIDE**  
**A LA DECISION 2018**  
**FILIERE PLANTES A PARFUM, AROMATIQUES ET MEDICINALES**

**VOLET 1 - EXPERIMENTATION****PROCEDURE NORMALE :**⇒ **DESCRIPTION GLOBALE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION**

	<b>VOLET 1 - EXPERIMENTATION</b>		
	<b>National</b>	<b>Régional *</b>	<b>TOTAL</b>
<b>Nombre de projets déposés (€)</b>	2	3	5
<b>Subventions demandées (€)</b>	476 368 €	541 333 €	1 017 701 €
<b>Nombre de projets retenus après éligibilité (A)</b>	2	2	4
<b>Nombre de projets expertisés favorablement</b>	2	1	4
<b>Nombre de projets retenus (B)</b>	1	1	2
<b>Taux de sélection (%) (B)/(A)</b>	33 %	33 %	
<b>Budget total des projets retenus (€)</b>	135 843 €	317 415 €	453 258 €
<b>Aide totale octroyée (€)</b>	108 675 €	208 588 €	317 263 €
<b>Nombre de porteurs de projets</b>	1	1	2
<b>Taux d'aide moyen (%)</b>	80 %	66 %	69,95%
<b>Taux mini - taux maxi</b>	80 %	66 %	66% - 80%

\* hors projets Corse instruits dans le cadre du Plan Corse

## ⇒ REPARTITION DES PROJETS RETENUS ET DES SUBVENTIONS PAR AXE PRIORITAIRE

	National		Régional		TOTAL	
	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)
<b>Priorité 1 : Maitriser les aléas de production</b>	1	108 675 €	1	208 588 €	2	317 263 €
<b>Priorité 2 : Développer la production et la commercialisation en améliorant l'efficacité des entreprises</b>	0	0 €	0	0 €	0	0 €
<b>TOTAL</b>	<b>1</b>	<b>108 675 €</b>	<b>1</b>	<b>208 588 €</b>	<b>2</b>	<b>317 263 €</b>

## SYNTHESE VOLET 1

	National		Régional	
	Nombre de projets	Subventions octroyées	Nombre de projets	Subventions octroyées
<b>PROCEDURE SIMPLIFIEE</b>	2	107 623 €	0	0
<b>PROCEDURE NORMALE</b>	1	108 675 €	1	208 588 €
<b>TOTAL</b>	<b>3</b>	<b>216 298 €</b>	<b>1</b>	<b>208 588 €</b>

**VOLET 2 - ÉLABORATION DE METHODES ET D'OUTILS D'AIDE A LA DECISION****PROCEDURE NORMALE :**

⇒ **DESCRIPTION GLOBALE DES PROJETS D'ELABORATION DE METHODES ET D'OUTILS D'AIDE A LA DECISION**

	<b>VOLET 2</b>
	<b>National</b>
<b>Nombre de projets déposés (€)</b>	3
<b>Subventions demandées (€)</b>	185 252 €
<b>Nombre de projets retenus après éligibilité (A)</b>	0
<b>Nombre de projets expertisés favorablement</b>	0
<b>Nombre de projets retenus (B)</b>	0
<b>Taux de sélection (%) (B)/(A)</b>	0 %
<b>Budget total des projets retenus (€)</b>	0 €
<b>Aide totale octroyée (€)</b>	0 €
<b>Nombre de porteurs de projets retenus</b>	0
<b>Taux d'aide moyen (%)</b>	
<b>Taux mini - taux maxi</b>	

**SYNTHESE VOLET 2**

	<b>National</b>	
	<b>Nombre de projets</b>	<b>Subventions octroyées</b>
<b>PROCEDURE SIMPLIFIEE</b>	2	139 619 €
<b>PROCEDURE NORMALE</b>	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>2</b>	<b>139 619 €</b>

⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODE ET OUTILS <u>NATIONAUX</u> RETENUS								
Numéro projet	Volet AAP	Procédure	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyée (€)	% de subvention moyen
22304	Volet 1	Normale	P 1 : Maitriser les aléas de production	INVENIO	Optimiser l'itinéraire de production de la Stevia en agriculture biologique (36 mois)	135 843 €	108 675 €	80 %
22488	Volet 2	149	Environnement	CPPARM	État des lieux des marchés et de la production (12 mois)	75 032 €	45 019 €	60 %
21828	Volet 1	Simplifiée	P 1 : Maitriser les aléas de production	CRIEPPAM	Désherbage des cultures de Plantes à parfum, Aromatiques et Médicinales (PPAM) (12 mois)	54 211 €	39 600 €	73 %
17919	Volet 1	Simplifiée	P 1 : Maitriser les aléas de production	CRIEPPAM	Recherche de méthodes de lutte alternative contre la cécidomyie de la lavande et du lavandin (24 mois)	97 656 €	68 023 €	70 %
21350	Volet 2	Simplifiée	P 1 : Maitriser les aléas de production	ITEIPMAI	Homologation des produits phytopharmaceutiques sur cultures de plantes à parfum, aromatiques et médicinales (12 mois)	123 051 €	94 600 €	77 %
<b>Total projets nationaux</b>						<b>485 793 €</b>	<b>355 917 €</b>	

⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION <u>REGIONAUX</u> RETENUS (1/xx) :									(hors projets Corse instruits dans le cadre du Plan Corse)	
Région	Numéro projet	Procédure	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyées (€)	% de subvention moyen		
PACA	19005	Normale	P 1 : Maitriser les aléas de production	ITEIPMAI	Comparaison variétale lavande lavandin (36 mois)	317 415 €	208 588 €	66 %		
<b>Total projets régionaux</b>						<b>317 415 €</b>	<b>208 588 €</b>			

⇒ Liste des projets d'expérimentation – Méthode et outils <u>nationaux</u> : <u>projets scientifiquement recevables non retenus</u>										
Numéro projet	Volet AAP	Procédure	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyée (€)	% de subvention moyen		
22289	Volet 1	Normale	P 1 : Maitriser les aléas de production	CNPMAI	Gestion et valorisation des ressources génétiques des PPAM (24 mois)	465 884 €	300 000 €	64,39 %		
<b>Total projets nationaux</b>						<b>465 884 €</b>	<b>300 000 €</b>			

**FICHE DE PRESENTATION DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODES ET OUTILS D'AIDE A LA  
DECISION 2018  
FILIERE HORTICULTURE**

**VOLET 1- EXPERIMENTATION****PROCEDURE NORMALE :**⇒ **DESCRIPTION GLOBALE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION**

	VOLET 1 – EXPERIMENTATION		
	National	Régional *	TOTAL
Nombre de projets déposés (€)	8	22	30
Subventions demandées (€)	1 715 853,00€	2 929 985,00€	4 645 838,00€
Nombre de projets retenus après éligibilité (A)	6	22	28
Nombre de projets expertisés favorablement	3	11	14
Nombre de projets retenus (B)	2	8	10
Taux de sélection (%) (B)/(A)	33,33%	36,36%	35,71%
Budget total des projets retenus (€)	621 270,00€	1 591 702,14€	2 212 972,14€
Aide totale octroyée (€)	496 996,00€	1 198 080,51€	1 695 076,51€
Nombre de porteurs de projets	2	5	7
Taux d'aide moyen (%)	80%	75,27%	77,64%
Taux mini – taux maxi	80%	51,56% - 80%	51,56% - 80%

\* hors projets Corse instruits dans le cadre du Plan Corse

## ⇒ REPARTITION DES PROJETS ET DES SUBVENTIONS PAR AXE PRIORITAIRE :

	NATIONAL		REGIONAL		TOTAL	
	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)
<b>AXE de Priorité n° 1 (National) et n° 2 (Régional) : « Analyser les marchés, identifier les nouveaux produits et disposer d'un matériel végétal performant ».</b>	2	496 996,00€	1	104 000€	3	600 996,00€
<b>AXE de Priorité n° 2 (National) et n°1 (Régional) : « Améliorer la performance des entreprises »</b>	0	€	7	1 094 080,51€	7	1 094 080,51€
<b>TOTAL</b>	<b>2</b>	<b>496 996,00€</b>	<b>8</b>	<b>1 198 080,51€</b>	<b>10</b>	<b>1 695 076,51€</b>

## SYNTHESE VOLET 1

	NATIONAL		REGIONAL	
	NB DE PROJETS	SUBVENTIONS OCTROYEES	NB DE PROJETS	SUBVENTIONS OCTROYEES
<b>PROCEDURE SIMPLIFIEE</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>73 775€</b>
<b>PROCEDURE NORMALE</b>	<b>2</b>	<b>496 996,00€</b>	<b>8</b>	<b>1 198 080,51€</b>
<b>TOTAL</b>	<b>2</b>	<b>496 996,00€</b>	<b>10</b>	<b>1 268 855,51€</b>

⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODE ET OUTILS NATIONAUX RETENUS (1/1) :

Numéro projet	Volet AAP	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyée (€)	% de subvention moyen
21338	EXPE	Analyser les marchés, identifier les nouveaux produits et disposer d'un matériel végétal performant (Priorité 1)	AREXHOR SEINE MANCHE	<b>PROD'URBAN</b> Développement de produits et de concepts adaptés aux nouvelles utilisations et attentes pour les jardins urbains. (36 mois)	265 497,00€	<b>212 397,00€</b>	80%
22265	EXPE	Analyser les marchés, identifier les nouveaux produits et disposer d'un matériel végétal performant (Priorité 1)	CATE	<b>FORCEVIV</b> Innovations commerciales par le contrôle du calendrier de floraison en pépinière et fleurs coupées. (36 mois)	355 773,00€	<b>284 599,00€</b>	80%
<b>Total projets nationaux</b>					<b>621 270,00€</b>	<b>496 996,00€</b>	

⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION REGIONAUX RETENUS (1/1) :

(hors projets Corse instruits dans le cadre du Plan Corse)

Région	N° Fiche	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyées (€)	% de subvention moyen
Centre Val de Loire	17 229 – Procédure simplifiée	Améliorer la performance des entreprises (Priorité 1)	CDHR	<b>PRODUIRE AUTREMENT</b> (12 mois)	48 124,00€	<b>38 500,00€</b>	80%
Bretagne	21261 – Procédure simplifiée	Améliorer la performance des entreprises (Priorité 1)	ASTREDHOR STEPP	<b>PROTECTION PHYTOSANITAIRE</b> (12 mois)	58 791,00€	<b>35 275,00€</b>	60%
Nouvelle Aquitaine	21863	Améliorer la performance des entreprises (Priorité 1)	<b>GIE FLEURS ET PLANTES DU SUD OUEST</b>	<b>HEALTHI</b> Evaluation de l'intérêt des huiles essentielles dans la lutte contre le thrips ravageur <i>Frankliniella occidentalis</i> en cultures ornementales (36 mois)	207 000,00€	<b>165 600,00€</b>	80%
Nouvelle Aquitaine	21907	Analyser les marchés, identifier les nouveaux produits et disposer d'un matériel végétal performant (Priorité 2)	<b>GIE FLEURS ET PLANTES DU SUD OUEST</b>	<b>MarkHor</b> Marketing, nouveaux concepts de vente pour les produits horticoles (24 mois)	130 000,00€	<b>104 000,00€</b>	80%
PACA	20291	Améliorer la performance des entreprises (Priorité 1)	SCRADH	<b>PautoRose</b> Mise au point d'une méthode et d'un outil de lutte contre le THRIPS et l'ALEURODE pour les cultures de rosiers sous terre destinées à la fleur coupée (36 mois)	144 365,00€	<b>111 161,00€</b>	77%
PACA	22419	Améliorer la performance des entreprises (Priorité 1)	SCRADH	<b>RECONPHOR</b> Rentabilité de nouvelles cultures à photopériode contrôlée pour les fleurs coupées et rameaux décoratifs sous climat méditerranéen. (23 mois)	68 040,00€	<b>52 390,00€</b>	77%
Pays de la Loire	20005	Améliorer la performance des entreprises (Priorité 1)	<b>AREXHOR PAYS DE LA LOIRE</b>	Diagnostic précoce et plantes de service en cultures spécialisées (36 mois)	242 254,00€	<b>124 895,00€</b>	51,56%
<b>Total projets régionaux</b>					<b>898 574,00€</b>	<b>631 821,00€</b>	

⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION INTERREGIONAUX RETENUS (1/1) :					(hors projets Corse instruits dans le cadre du Plan Corse)		
Région	N° Fiche	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyées (€)	% de subvention moyen
<b>Bourgogne – Franche Comté / Grand Est</b>	13073	Améliorer la performance des entreprises (Priorité 1)	<b>EST HORTICOLE</b>	Itinéraires techniques pour une production de géranium Label Rouge (36 mois)	162 890,00€	<b>130 312,00€</b>	80%
<b>Ile de France – Normandie – Nouvelle Aquitaine</b>	18224	Améliorer la performance des entreprises (Priorité 1)	<b>AREXHOR SEINE MANCHE</b>	<b>BCA Protect</b> Optimisation de la biotisation des substrats horticoles : Alternative pour la lutte contre les pathogènes telluriques (36 mois)	321 685,00€	<b>257 348,00€</b>	80%
<b>Centre Val de Loire – Bourgogne – Franche Comté – Grand Est</b>	21303	Améliorer la performance des entreprises (Priorité 1)	<b>CDHR</b>	<b>SCAPPT</b> Conception de systèmes de culture agro écologiques efficients en pépinière de pleine terre (36 mois)	315 468,14€	<b>252 374,51€</b>	80%
<b>Total projets Interrégionaux</b>					<b>800 043,14€</b>	<b>640 034,51€</b>	

⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODE ET OUTILS NATIONAUX : PROJETS SCIENTIFIQUEMENT RECEVABLES NON RETENUS (1/1) :

Numéro projet	Volet AAP	Filières	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyée (€)	% de subvention moyen
21629	Expérimentation	Horticulture	CDHR	MEPP / Développement de méthodes d'évaluation du comportement des plantes en situation de post-production chez le consommateur (plantes fleuries et plantes potagères) (36 mois)	292 650,00 €	234 118,00 €	80,00 %
<b>Total projets nationaux</b>					292 650,00 €	234 118,00 €	

⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION REGIONAUX : PROJETS SCIENTIFIQUEMENT RECEVABLES NON RETENUS (1/1) :

Numéro projet	Régions	Filières	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyée (€)	% de subvention moyen
18909	PACA	Horticulture	CREAT	Développement de nouveaux produits en fleurs coupées et paysage adaptés aux conditions méditerranéennes (36 mois)	193 900,00 €	102 000,00 €	52,60 %
20239	PACA	Horticulture	SCRADH	PILHS / Maitrise de la production hors sol intensive de Lisianthus en climat méditerranéen. (36 mois)	143 960,00€	110 850,00€	77,00%
21126	Bretagne	Horticulture	CATE	NitraLess / Maitrise du lessivage des nitrates en pépinière hors-sol et limitation des impacts environnementaux liés à la fertilisation (36 mois)	101 665,00 €	52 865,00 €	52,00 %
<b>Total projets régionaux</b>					439 525,00 €	265 715,00 €	

**FICHE DE PRESENTATION DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODES ET OUTILS D'AIDE A LA  
DECISION 2018  
FILIERE TRUFFE**

**SYNTHESE VOLET 1**

	NATIONAL		REGIONAL	
	NB DE PROJETS	SUBVENTIONS OCTROYEES	NB DE PROJETS	SUBVENTIONS OCTROYEES
PROCEDURE SIMPLIFIEE	1	164 339 €	0	0€
PROCEDURE NORMALE	0	0 €	0	0€
<b>TOTAL</b>	<b>1</b>	<b>164 339 €</b>	<b>0</b>	<b>0€</b>

⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODE ET OUTILS NATIONAUX RETENUS (1/1) :

Numéro projet	Volet AAP	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyée (€)	% de subvention moyen
17647	Volet 1 procédure simplifiée	<i>Accroître et régulariser la production par amélioration des « rendements » et extension des superficies</i>	INRA NANCY	<b>CulturTruf : Effet des techniques culturales sur le régime hydrique des truffières et le cycle biologique des truffes (12 mois)</b>	210 121 €	164 339 €	78,21 %

**FICHE DE PRESENTATION DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODES ET OUTILS D'AIDE A LA DECISION 2018**

**FILIERE FRUITS ET LEGUMES FRAIS**

**VOLET 1- EXPERIMENTATION**

**PROCEDURE NORMALE :**

⇒ **DESCRIPTION GLOBALE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION**

	<b>VOLET 1 - EXPERIMENTATION</b>		
	<b>National</b>	<b>Régional *</b>	<b>TOTAL</b>
<b>Nombre de projets déposés (€)</b>	7	72	79
<b>Subventions demandées (€)</b>	1 636 846,00 €	12 468 495,72 €	14 105 341,72 €
<b>Nombre de projets retenus après éligibilité (A)</b>	7	68	75
<b>Nombre de projets expertisés favorablement</b>	5	36	41
<b>Nombre de projets retenus (B)</b>	4	24	28
<b>Taux de sélection (%) (B)/(A)</b>	57,14 %	35,29 %	37,33 %
<b>Budget total des projets retenus (€)</b>	1 043 013,00 €	5 572 252,18 €	6 615 265,18 €
<b>Aide totale octroyée (€)</b>	777 174,00 €	4 156 332,12 €	4 933 506,12 €
<b>Nombre de porteurs de projets</b>	2	19	21
<b>Taux d'aide moyen (%)</b>	74,51%	74,59 %	74,58 %
<b>Taux mini – taux maxi</b>	70,53 % - 80,00 %	50,00 % - 80,00 %	50,00 % - 80,00 %

\* hors projets Corse instruits dans le cadre du Plan Corse

⇒ REPARTITION DES PROJETS ET DES SUBVENTIONS PAR AXE PRIORITAIRE :

	NATIONAL		REGIONAL		TOTAL	
	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)
<b>PRIORITE</b> <i>développer la consommation des fruits et légumes</i>	1	267 568,00 €	0	0 €	1	267 568,00 €
<b>PRIORITE</b> <i>conforter la confiance des consommateurs et répondre aux attentes sociétales</i>	1	56 009,00 €	10	1 477 541,61 €	11	1 533 550,61 €
<b>PRIORITE</b> <i>augmenter l'efficacité des entreprises de la filière dans un contexte de forte compétition européenne tous modes de production confondus</i>	2	453 597,00 €	14	2 678 790,51 €	16	3 132 387,51 €
<b>TOTAL</b>	4	777 174,00 €	24	4 156 332,12 €	28	4 933 506,12 €

## SYNTHESE VOLET 1

	NATIONAL		REGIONAL	
	NB DE PROJETS	SUBVENTIONS OCTROYEES	NB DE PROJETS	SUBVENTIONS OCTROYEES
<b>PROCEDURE SIMPLIFIEE</b>	1	109 317,98 €	12	700997,41 €
<b>PROCEDURE NORMALE</b>	4	777 174,00 €	24	4 156 332,12 €
<b>TOTAL</b>	5	886 491,98 €	36	4 857 329,53 €

**VOLET 2- ELABORATION DE METHODES ET D'OUTILS D'AIDE A LA DECISION****PROCEDURE NORMALE :**

⇒ **DESCRIPTION GLOBALE DES PROJETS D'ELABORATION DE METHODES ET D'OUTILS D'AIDE A LA DECISION**

	<b>VOLET 2 -</b>
	<b>National</b>
<b>Nombre de projets déposés (€)</b>	<b>2</b>
<b>Subventions demandées (€)</b>	<b>176 057,00 €</b>
<b>Nombre de projets retenus après éligibilité (A)</b>	<b>1</b>
<b>Nombre de projets expertisés favorablement</b>	<b>0</b>
<b>Nombre de projets retenus (B)</b>	<b>0</b>
<b>Taux de sélection (%) (B)/(A)</b>	<b>0 %</b>
<b>Budget total des projets retenus (€)</b>	<b>0 €</b>
<b>Aide totale octroyée (€)</b>	<b>0 €</b>
<b>Nombre de porteurs de projets</b>	<b>0</b>
<b>Taux d'aide moyen (%)</b>	<b>0 %</b>
<b>Taux mini – taux maxi</b>	<b>-</b>

⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODE ET OUTILS NATIONAUX RETENUS (1/2) :

Numéro projet	Volet AAP	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyée (€)	% de subvention moyen
16861	Volet 1 Procédure simplifiée	<i>Conforter la confiance des consommateurs et répondre aux attentes sociétales</i>	CRA OCCITANIE	Bioagresseurs Châtaignes (24 mois)	136 647,48 €	109 317,98 €	80,00 %
19789	Volet 1	<i>Développer la consommation des fruits et légumes</i>	CTIFL	Mesure et détermination des critères de qualité et des préférences des consommateurs d'abricots (MIC MAC) (36 mois)	334 573,00 €	267 568,00 €	79,97 %
22007	Volet 1	<i>Conforter la confiance des consommateurs et répondre aux attentes sociétales</i>	CTIFL	Evaluation de la Lutte physique par Aspiration pour le contrôle des Bio-agresseurs en cultures Légumières sous-abri (LABEL) (24 mois)	70 013,00 €	56 009,00 €	80,00 %
19807	Volet 1	<i>Augmenter l'efficacité des entreprises de la filière dans un contexte de forte compétition européenne tous modes de production confondus</i>	ITAB	DiverMarBio : Diversification des cultures en maraîchage biologique : quelles espèces et variétés pour répondre aux spécificités de l'AB et aux besoins du marché bio (36 mois)	238 129,00 €	171 282,00 €	71,93 %

⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODE ET OUTILS NATIONAUX RETENUS (2/2) :

Numéro projet	Volet AAP	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyée (€)	% de subvention moyen
19832	Volet 1	<i>Augmenter l'efficience des entreprises de la filière dans un contexte de forte compétition européenne tous modes de production confondus</i>	ITAB	<b>OptiAbriBio : Amélioration des références techniques pour les rotations à base de Cucurbitacées et Solanacées en culture Biologique sous abris. (36 mois)</b>	400 298,00 €	282 315,00 €	70,53 %

⇒ **LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION REGIONAUX RETENUS EN PROCEDURE SIMPLIFIEE (1/3) :** (hors projets Corse instruits dans le cadre du Plan Corse)

Région	Numéro projet	Axe prioritaire	Porteur	Titre concis	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyées (€)	% de subvention moyen
Auvergne-Rhône-Alpes, Occitanie	17765	<i>Conforter la confiance des consommateurs et répondre aux attentes sociétales</i>	SENURA	Maladies fongiques, connaissances, luttés, prophylaxies (12 mois)	83 356,00 €	65 711,27 €	78,83 %
Grand-Est	11953	<i>Conforter la confiance des consommateurs et répondre aux attentes sociétales</i>	PLANETE LEGUMES	Tolérance bioagresseurs (24 mois)	138 435,60 €	110748,48 €	80,00 %
Grand-Est	22634	<i>Conforter la confiance des consommateurs et répondre aux attentes sociétales</i>	AREFE	Protection maladies fongiques (12 mois)	45 770,00 €	32 000,00 €	69,91 %
Hauts de France	22548	<i>Augmenter l'efficacité des entreprises de la filière dans un contexte de forte compétition européenne tous modes de production confondus</i>	PLRN	Qualité et conservation choux (12 mois)	38 136,00 €	20 127,00 €	52,78 %
Normandie	17524	<i>Augmenter l'efficacité des entreprises de la filière dans un contexte de forte compétition européenne tous modes de production confondus</i>	SILEBAN	Agroécolog (12 mois)	80 239,00 €	64 191,00 €	80,00 %

Occitanie	21534	<i>Augmenter l'efficience des entreprises de la filière dans un contexte de forte compétition européenne tous modes de production confondus</i>	CEFEL	Qualité post-récolte pomme (24 mois)	126 817,64 €	100 204,00 €	79,01 %
Occitanie	21504	<i>Augmenter l'efficience des entreprises de la filière dans un contexte de forte compétition européenne tous modes de production confondus</i>	CEFEL	Optimisation qualité raisin (12 mois)	51 780,44 €	41 017,00 €	79,21 %
Occitanie	21520	<i>Augmenter l'efficience des entreprises de la filière dans un contexte de forte compétition européenne tous modes de production confondus</i>	CEFEL	Optimisation qualité prune (12 mois)	50 888,34 €	39 047,00 €	76,73 %
PACA	19858	<i>Augmenter l'efficience des entreprises de la filière dans un contexte de forte compétition européenne tous modes de production confondus</i>	LA PUGERE	Verger Eco-performant Pomme (12 mois)	74 593,30 €	45 190,00 €	60,58 %
PACA	17897	<i>Conforter la confiance des consommateurs et répondre aux attentes sociétales</i>	GRAB Avignon	Quelles bandes fleuries pour renforcer durablement les auxiliaires ? (12 mois)	43 255,84 €	34 603,00 €	80,00 %

PACA	21305	<i>Augmenter l'efficience des entreprises de la filière dans un contexte de forte compétition européenne tous modes de production confondus</i>	GRAB Avignon	Des couverts végétaux pour améliorer la fertilité des sols et limiter (12 mois)	35 212,22 €	28 042,00 €	80,00 %
Pays de la Loire	22142	<i>Conforter la confiance des consommateurs et répondre aux attentes sociétales</i>	CDDL	RE PRO LEG (Ravageurs Emergents Protection des Légumes) (24 mois)	155 827,56 €	119 987,22 €	77,00 %
<b>Total projets procédure simplifiée régionaux</b>					<b>924 311,94 €</b>	<b>700 997,41 €</b>	

⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION MONO - REGIONAUX RETENUS (1/3) :

(hors projets Corse instruits dans le cadre du Plan Corse)

Région	Numéro projet	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyées	% de subvention moyen
Bretagne	12175	<i>Conforter la confiance des consommateurs et répondre aux attentes sociétales</i>	Le Lan Maët	Vers plus de durabilité en maraîchage biologique (36 mois)	357 448,00 €	251 235,00 €	70,29 %
Nouvelle Aquitaine	13317	<i>Augmenter l'efficacité des entreprises de la filière dans un contexte de forte compétition européenne tous modes de production confondus</i>	ANPN	OptiVarNoisette : Optimiser la performance du matériel végétal Noisette pour l'adapter aux nouvelles contraintes environnementales (risque sanitaire, changement climatique) et économiques (besoins du marché, optimisation des coûts de production) (36 mois)	292 479,00 €	233 983,00 €	80,00 %
Hauts de France	16551	<i>Augmenter l'efficacité des entreprises de la filière dans un contexte de forte compétition européenne tous modes de production confondus</i>	APEF	Evaluation et caractérisation du comportement des nouvelles variétés d'endive (Cichorium intybus) commercialisées ou en cours d'inscription au catalogue. (36 mois)	518 547,66 €	259 273,83 €	50,00 %

Pays de la Loire	18867	<i>Conforter la confiance des consommateurs et répondre aux attentes sociétales</i>	CDDM	Effet des agents de bio contrôle contre le dépérissement racinaire (12 mois)	79 653,74 €	55 757,62 €	70,00 %
Auvergne-Rhône-Alpes	20372	<i>Augmenter l'efficacité des entreprises de la filière dans un contexte de forte compétition européenne tous modes de production confondus</i>	SENURA	Evaluation des potentialités du matériel végétal (36 mois)	175 819,00 €	140 655,20 €	80,00 %
Auvergne-Rhône-Alpes	20567	<i>Augmenter l'efficacité des entreprises de la filière dans un contexte de forte compétition européenne tous modes de production confondus</i>	SERAIL	Gestion alternative de l'enherbement (36 mois)	81 060,85 €	64 848,68 €	80,00 %
Grand Est	21027	<i>Augmenter l'efficacité des entreprises de la filière dans un contexte de forte compétition européenne tous modes de production confondus</i>	VEREXAL	Sécurisation de la production de quetsches et mirabelles par l'usage de nouveaux cultivars (36 mois)	94 140,00 €	65 898,00 €	70,00 %

PACA	21447	<i>Conforter la confiance des consommateurs et répondre aux attentes sociétales</i>	LA PUGERE	Etude de stratégies alternatives contre les bioagresseurs du poirier (36 mois)	179 056,00 €	89 528,00 €	50,00 %
Nouvelle Aquitaine	22328	<i>Augmenter l'efficacité des entreprises de la filière dans un contexte de forte compétition européenne tous modes de production confondus</i>	INVENIO	FramboiseSelect (36 mois)	117 725,00 €	94 180,00 €	80,00 €
Centre-Val de Loire	22365	<i>Augmenter l'efficacité des entreprises de la filière dans un contexte de forte compétition européenne tous modes de production confondus</i>	LEGUMES CENTRE ACTIONS	Evaluation de variétés de poivron en culture longue sur substrat, en serre verre chauffée, économes en intrants phytosanitaires (12 mois)	26 465,00 €	21 172,00 €	80,00 €
<b>Total projets mono- régionaux</b>					<b>1 922 394,25 €</b>	<b>1 276 531,33 €</b>	

## ⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION INTER-REGIONAUX RETENUS (1/4) :

(hors projets Corse instruits dans le cadre du Plan Corse)

Région	Numéro projet	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyées	% de subvention moyen
Bretagne, Nouvelle - Aquitaine	12696	<i>Augmenter l'efficacité des entreprises de la filière dans un contexte de forte compétition européenne tous modes de production confondus</i>	INVENIO	OCAPEEE : Optimisation Culturelle sous Abris et Performance Économique et Environnementale des Exploitations (36 mois)	413 263,02 €	299 720,94 €	72,53 %
Occitanie, Auvergne-Rhône-Alpes	15005	<i>Augmenter l'efficacité des entreprises de la filière dans un contexte de forte compétition européenne tous modes de production confondus</i>	SEFRA	Innovation variétale abricot (36 mois)	374 501,06 €	299 600,85 €	80,00 %
Nouvelle Aquitaine, Occitanie, Auvergne - Rhône - Alpes	16437	<i>Augmenter l'efficacité des entreprises de la filière dans un contexte de forte compétition européenne tous modes de production confondus</i>	INVENIO	Castaselect - Identifier le matériel végétal le plus adapté aux futures conditions de production (36 mois)	250 734,07 €	200 587,06 €	80,00 %

Centre-Val de Loire, Nouvelle Aquitaine	16444	<i>Conforter la confiance des consommateurs et répondre aux attentes sociétales</i>	INVENIO	OPABA - Optimisation de la Protection de l'Aspergeraie contre les Bio-agresseurs Aériens (36 mois)	99 757,98 €	79 806,40 €	80,00 %
Centre-Val de Loire, Normandie, Grand Est, Auvergne-Rhône-Alpes	17467	<i>Conforter la confiance des consommateurs et répondre aux attentes sociétales</i>	SILEBAN	PIC Poireau Thrips - Protection Intégrée des Cultures de poireau contre le thrips (36 mois)	224 489,00 €	179 591,00 €	80,00 %
Occitanie, Auvergne-Rhône-Alpes	17470	<i>Augmenter l'efficacité des entreprises de la filière dans un contexte de forte compétition européenne tous modes de production confondus</i>	CEFEL	Etude du comportement de nouvelles variétés de pêches et de nectarines (36 mois)	373 071,44 €	298 457,15 €	80,00 %
Occitanie, Auvergne-Rhône-Alpes, Provence-Alpes-Côte d'Azur	19166	<i>Conforter la confiance des consommateurs et répondre aux attentes sociétales</i>	LA TAPY	Lutte contre les mouches (Rhagoletis cerasi L., Drosophila suzukii M.) en verger de cerisiers (36 mois)	355 720,81 €	284 576,64 €	80,00 %

Centre-Val de Loire, Bretagne, Auvergne-Rhône-Alpes	20556	<i>Conforter la confiance des consommateurs et répondre aux attentes sociétales</i>	SERAIL	Faciliter l'intégration des engrais verts dans les systèmes légumiers et maraîchers de plein champ (36 mois)	126 749,74 €	92 207,09 €	72,75 %
Centre-Val de Loire, Pays de la Loire	21536	<i>Augmenter l'efficacité des entreprises de la filière dans un contexte de forte compétition européenne tous modes de production confondus</i>	LA MORINIERE	Etude de techniques alternatives au désherbage chimique (36 mois)	129 488,00 €	103 591,00 €	80,00 %
Centre-Val de Loire, Pays de la Loire	21889	<i>Conforter la confiance des consommateurs et répondre aux attentes sociétales</i>	LA MORINIERE	Acquisition de connaissances et méthode de lutte concernant le chancre du pommier (36 mois)	73 720,00 €	58 974,00 €	80,00 %
Occitanie, "Provence-Alpes-Côte d'Azur	22255	<i>Augmenter l'efficacité des entreprises de la filière dans un contexte de forte compétition européenne tous modes de production confondus</i>	SUDEXPE	Améliorer la qualité de la production de melon de plein champ par le levier variétal. (36 mois)	374 297,85 €	299 436,70 €	80,00 %

Occitanie, Auvergne - Rhône-Alpes	22348	<i>Conforter la confiance des consommateurs et répondre aux attentes sociétales</i>	SUDEXPE	<b>Abricots et pêches : Tolérance aux bioagresseurs et réduction des intrants pour produire les variétés de demain (36 mois)</b>	295 400,34	236 320,27	80,00
Centre-Val de Loire, Occitanie, Auvergne- Rhône-Alpes, Provence- Alpes-Côte d'Azur	22413	<i>Augmenter l'efficience des entreprises de la filière dans un contexte de forte compétition européenne tous modes de production confondus</i>	APREL	<b>Evaluation des nouvelles variétés de laitues sous abris résistantes au mildiou Bremia lactucae (ELIRE) (36 mois)</b>	337 534,62	270 027,69	80,00
Normandie, Hauts de France, Grand- Est, Auvergne- Rhône-Alpes	22611	<i>Augmenter l'efficience des entreprises de la filière dans un contexte de forte compétition européenne tous modes de production confondus</i>	PLRN	<b>DeDurPOb : Désherbage Durable du Poireau et de l'oignon blanc (36 mois)</b>	221 130,00	176 904,00	80,00
<b>Total projets inter- régionaux</b>					<b>3 649 857,93 €</b>	<b>2 879 800,79 €</b>	

⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODE ET OUTILS NATIONAUX - PROJETS SCIENTIFIQUEMENT RECEVABLES NON RETENUS (1/1) :

Numéro projet	Volet AAP	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyée (€)	% de subvention moyen
22345	Volet 1	<i>Augmenter l'efficiences des entreprises de la filière dans un contexte de forte compétition européenne tous modes de production confondus</i>	CTFIL	QUALILED : Ajustement de la qualité de la lumière dans un contexte de production végétale et leviers d'optimisation de la qualité (24 mois)	446 721,00 €	299 302,00 €	67,00 %

⇒ **LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION MONO - REGIONAUX - PROJETS SCIENTIFIQUEMENT RECEVABLES NON RETENUS (1/1) :** (hors projets Corse instruits dans le cadre du Plan Corse)

Région	Numéro projet	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyées	% de subvention moyen
Bretagne	22192	<i>Augmenter l'efficacité des entreprises de la filière dans un contexte de forte compétition européenne tous modes de production confondus</i>	CATE	PerformVarLég (36 mois)	442 538,00 €	265 522,00 €	60,00 %
Bretagne	22243	<i>Augmenter l'efficacité des entreprises de la filière dans un contexte de forte compétition européenne tous modes de production confondus</i>	CATE	Energie Serres Ouest - Systèmes de production visant à améliorer l'efficacité énergétique en culture de tomate hors-sol (36 mois)	568 320,00 €	295 526,00 €	52,00 %
Hauts de France	16428	<i>Augmenter l'efficacité des entreprises de la filière dans un contexte de forte compétition européenne tous modes de production confondus</i>	APEF	Evaluation des variétés de diversification de l'endive (36 mois)	136 916,00 €	82 150,00 €	60,00 %

⇒ **LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION INTER-REGIONAUX - PROJETS SCIENTIFIQUEMENT RECEVABLES NON RETENUS (1/3) :**

(hors projets Corse instruits dans le cadre du Plan Corse)

FAM/DI/SANAEI/UAEE

Région	Numéro projet	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyées	% de subvention moyen
Bretagne, Auvergne-Rhône-Alpes, Provence-Alpes-Côte d'Azur	21226	<i>Augmenter l'efficience des entreprises de la filière dans un contexte de forte compétition européenne tous modes de production confondus</i>	SERAIL	Maintien de la qualité post-récolte post-récolte : maîtrise de la conservation en potimarron (36 mois)	278 355,00 €	222 684,00 €	80,00 %
Bretagne, Occitanie	21805	<i>Conforter la confiance des consommateurs et répondre aux attentes sociétales</i>	CATE	MetAIMilART - Méthodes Alternatives de lutte contre le Mildiou de l'Artichaut (36 mois)	156 947,00 €	125 557,00 €	80,00 %
Bretagne, Provence-Alpes-Côte d'Azur	21895	<i>Augmenter l'efficience des entreprises de la filière dans un contexte de forte compétition européenne tous modes de production confondus</i>	CATE	Var Tom Hors-sol - Tomate hors-sol : matériel végétal adapté à la conduite hors-sol et économe en intrants énergétiques et phytosanitaires dans les différents segments cultivés (36 mois)	596 002,00 €	298 001,00 €	50,00 %

Grand Est, Auvergne- Rhône-Alpes, Provence- Alpes-Côte d'Azur	20916	<i>Augmenter l'efficacité des entreprises de la filiale dans un contexte de forte compétition européenne tous modes de production confondus</i>	LA TAPY	Amélioration des performances du verger cerisier français (36 mois)	304 109,00 €	243 287,00 €	80,00 %
Grand Est, Bretagne, Provence- Alpes-Côte d'Azur	18048	<i>Augmenter l'efficacité des entreprises de la filiale dans un contexte de forte compétition européenne tous modes de production confondus</i>	APREL	Tomate en sol, recherche d'une production gustative dans un système agro-écologique performant (TEGUSTA) (36 mois)	338 006,00 €	237 858,00 €	70,37 %
Normandie, Bretagne	17563	<i>Conforter la confiance des consommateurs et répondre aux attentes sociétales</i>	SILEBAN	MOSCALL (36 mois)	191 950,00 €	153 560,00 €	80,00 %
Normandie, Nouvelle Aquitaine	17548	<i>Conforter la confiance des consommateurs et répondre aux attentes sociétales</i>	SILEBAN	CEPP Carotte (36 mois)	214 599,00 €	171 679,00 €	80,00 %

Occitanie, Auvergne- Rhône-Alpes	20363	<i>Augmenter l'efficience des entreprises de la filière dans un contexte de forte compétition européenne tous modes de production confondus</i>	SEFRA	Evaluation de porte- greffe abricotier et pêcher (36 mois)	139 124,13 €	111 299,30 €	80,00 %
Pays de la Loire, Occitanie	19668	<i>Augmenter l'efficience des entreprises de la filière dans un contexte de forte compétition européenne tous modes de production confondus</i>	FNAMS	Techniques d'implantation et Cultures Associées pour Maîtriser les Adventices en Carotte porte-graine (acronyme TICAMAC) (36 mois)	222 904,00 €	133 742,00 €	60,00 %

**FICHE DE PRESENTATION DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODES ET OUTILS D'AIDE A LA DECISION 2018**

**FILIERE POMME DE TERRE**

**VOLET 1- EXPERIMENTATION**

**PROCEDURE NORMALE :**

⇒ **DESCRIPTION GLOBALE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION**

	<b>VOLET 1 - EXPERIMENTATION</b>		
	<b>National</b>	<b>Régional *</b>	<b>TOTAL</b>
<b>Nombre de projets déposés (€)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
<b>Subventions demandées (€)</b>	<b>239 352,00 €</b>	<b>27 000,00 €</b>	<b>266 352,00 €</b>
<b>Nombre de projets retenus après éligibilité (A)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
<b>Nombre de projets expertisés favorablement</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
<b>Nombre de projets retenus (B)</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
<b>Taux de sélection (%) (B)/(A)</b>	<b>100 %</b>	<b>0 %</b>	<b>50%</b>
<b>Budget total des projets retenus (€)</b>	<b>300 337,06 €</b>	<b>0 €</b>	<b>300 337,06 €</b>
<b>Aide totale octroyée (€)</b>	<b>239 352,00 €</b>	<b>0 €</b>	<b>239 352,00 €</b>
<b>Nombre de porteurs de projets</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
<b>Taux d'aide moyen (%)</b>	<b>79,69 %</b>	<b>0 %</b>	<b>79,69 %</b>
<b>Taux mini – taux maxi</b>	<b>79,69 %</b>	<b>0 %</b>	<b>79,69 %</b>

\* hors projets Corse instruits dans le cadre du Plan Corse

## ⇒ REPARTITION DES PROJETS ET DES SUBVENTIONS PAR AXE PRIORITAIRE :

	NATIONAL		REGIONAL		TOTAL	
	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)
<b>PRIORITE</b> « augmenter l'efficience des entreprises de la filière pour répondre aux demandes sociétales (qualité, environnement...) et à l'enjeu sanitaire avec un optimum économique dans le contexte de forte compétition »	1	239 352,00 €	0	0 €	1	0 €
<b>PRIORITE</b> « développer la consommation de pomme de terre (toutes formes) »	0	0 €	0	0 €	0	0 €
<b>TOTAL</b>	<b>1</b>	<b>239 352,00 €</b>	<b>0</b>	<b>0 €</b>	<b>1</b>	<b>239 352,00 €</b>

## SYNTHESE VOLET 1

	NATIONAL		REGIONAL	
	NB DE PROJETS	SUBVENTIONS OCTROYEES	NB DE PROJETS	SUBVENTIONS OCTROYEES
<b>PROCEDURE SIMPLIFIEE</b>	<b>0</b>	<b>0 €</b>	<b>1</b>	<b>107 338,20 €</b>
<b>PROCEDURE NORMALE</b>	<b>1</b>	<b>239 352,00 €</b>	<b>0</b>	<b>0€</b>
<b>TOTAL</b>	<b>1</b>	<b>239 352,00 €</b>	<b>1</b>	<b>107 338,20 €</b>

⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODE ET OUTILS NATIONAUX RETENUS (1/1) :

Numéro projet	Volet AAP	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyée (€)	% de subvention moyen
21954	Volet 1	<i>augmenter l'efficience des entreprises de la filière...</i>	ARVALIS	OPTICOMBIL - OPTImisation et COMBInaison des Leviers pour la protection intégrée de la pomme de terre (12 mois)	300 337 €	239 352 €	79,69%

⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION REGIONAUX RETENUS (1/1) :

(hors projets Corse instruits dans le cadre du Plan Corse)

Région	Numéro projet	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyées (€)	% de subvention moyen
Hauts de France	12930 Procédure simplifiée	<i>augmenter l'efficience des entreprises de la filière...</i>	COMITE NORD PLANTS DE POMMES DE TERRE	CICAVIR - Rôle des cicadelles de la sous-famille des <i>Typhlocybinæ</i> dans la transmission du virus Y de la pomme de terre (24 mois)	134 172,76 €	107 338,20 €	80 %

**FICHE DE PRESENTATION DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODES ET OUTILS D'AIDE A LA DECISION 2018**

**FILIERE FRUITS & LEGUMES TRANSFORMES**

**VOLET 1- EXPERIMENTATION**

**PROCEDURE NORMALE :**

⇒ **DESCRIPTION GLOBALE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION**

	<b>National</b>
<b>Nombre de projets déposés (€)</b>	<b>4</b>
<b>Subventions demandées (€)</b>	<b>864 334,00€</b>
<b>Nombre de projets retenus après éligibilité (A)</b>	<b>3</b>
<b>Nombre de projets expertisés favorablement</b>	<b>1</b>
<b>Nombre de projets retenus (B)</b>	<b>1</b>
<b>Taux de sélection (%) (B)/(A)</b>	<b>33,33%</b>
<b>Budget total des projets retenus (€)</b>	<b>212 430,00€</b>
<b>Aide totale octroyée (€)</b>	<b>169 800,00€</b>
<b>Nombre de porteurs de projets</b>	<b>1</b>
<b>Taux d'aide moyen (%)</b>	<b>79,93%</b>
<b>Taux mini – taux maxi</b>	<b>79,93%</b>

\* hors projets Corse instruits dans le cadre du Plan Corse

⇒ REPARTITION DES PROJETS ET DES SUBVENTIONS PAR AXE PRIORITAIRE :

	NATIONAL		REGIONAL		TOTAL	
	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)
Priorité 1 : Rechercher des variétés performantes et / ou tolérantes aux bioagresseurs, adaptées aux contraintes environnementales et aux exigences des marchés.	1	169 800,00€	0	€	1	169 800,00€
<b>TOTAL</b>	<b>1</b>	<b>169 800,00€</b>	<b>0</b>	<b>€</b>	<b>1</b>	<b>169 800,00€</b>

## SYNTHESE VOLET 1

	NATIONAL	
	NB DE PROJETS	SUBVENTIONS OCTROYEES
PROCEDURE SIMPLIFIEE	4	174 974,00€
PROCEDURE NORMALE	1	169 800,00€
<b>TOTAL</b>	<b>5</b>	<b>344 774,00€</b>

**VOLET 2- ELABORATION DE METHODES ET D'OUTILS D'AIDE A LA DECISION****PROCEDURE NORMALE :**

⇒ **DESCRIPTION GLOBALE DES PROJETS D'ELABORATION DE METHODES ET D'OUTILS D'AIDE A LA DECISION**

	<b>VOLET 2 -</b>
	<b>National</b>
<b>Nombre de projets déposés (€)</b>	<b>2</b>
<b>Subventions demandées (€)</b>	<b>252 895,00€</b>
<b>Nombre de projets retenus après éligibilité (A)</b>	<b>1</b>
<b>Nombre de projets expertisés favorablement</b>	<b>0</b>
<b>Nombre de projets retenus (B)</b>	<b>0</b>
<b>Taux de sélection (%) (B)/(A)</b>	<b>0%</b>
<b>Budget total des projets retenus (€)</b>	<b>0€</b>
<b>Aide totale octroyée (€)</b>	<b>0€</b>
<b>Nombre de porteurs de projets</b>	<b>S.O</b>
<b>Taux d'aide moyen (%)</b>	<b>0%</b>
<b>Taux mini – taux maxi</b>	<b>0%</b>

⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODE ET OUTILS <u>NATIONAUX</u> RETENUS (1/1) :							
Numéro projet	Volet AAP	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyée (€)	% de subvention moyen
12017	Expe - Procédure simplifiée	Développer des moyens de protection des cultures (Priorité 1)	CTC	<b>BioCIS</b> Développer une stratégie de protection de la culture du Champignon de Couche basée sur des outils de biocontrôle, contre les insectes Diptères Sciarides (24 mois)	92 400€	48 000€	51,95%
17144	Expe -Procédure simplifiée	Rechercher des variétés performantes et / ou tolérantes aux bioagresseurs (Priorité 1)	SONITO	<b>VARLIMINTOM</b> Choix variétal pour la limitation des intrants en culture : Variétés des firmes semencières avec résistances (12 mois)	43 458€	25 000€	57,53%
21902	Expe -Procédure simplifiée	Développer des moyens de protection des cultures (Priorité 1)	CATE	<b>Protection Champignons</b> (24 mois)	92 981€	52 517€	56,48%
22201	Expe -Procédure simplifiée	Rechercher des variétés performantes et / ou tolérantes aux bioagresseurs (Priorité 1)	CATE	<b>Diversification Champignons</b> (24 mois)	87 564€	49 457€	56,48%
22259	EXPE	Développer des moyens de protection des cultures (Priorité 1)	UNILET	<b>Tip-Top</b> Protection raisonnée contre les maladies du feuillage des légumes-racines destinés à l'industrie (36 mois)	212 430€	169 800€	79,93%
<b>Total projets nationaux</b>					<b>528 833€</b>	<b>344 774€</b>	

**FICHE DE PRESENTATION DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODES ET OUTILS D'AIDE A LA DECISION 2018**

**FILIERE RIZ**

**VOLET 1- EXPERIMENTATION**

**PROCEDURE NORMALE :**

⇒ **DESCRIPTION GLOBALE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION**

	VOLET 1 - EXPERIMENTATION		
	National	Régional *	TOTAL
Nombre de projets déposés (€)	0	1	1
Subventions demandées (€)		100 000 €	100 000 €
Nombre de projets retenus après éligibilité (A)		0	0
Nombre de projets expertisés favorablement		0	0
Nombre de projets retenus (B)		0	0
Taux de sélection (%) (B)/(A)			
Budget total des projets retenus (€)			
Aide totale octroyée (€)			
Nombre de porteurs de projets			
Taux d'aide moyen (%)			
Taux mini – taux maxi			

\* hors projets Corse instruits dans le cadre du Plan Corse

**FICHE DE PRESENTATION DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODES ET OUTILS D'AIDE A LA  
DECISION 2018  
FILIERE SUCRE**

**VOLET 1- EXPERIMENTATION**

**PROCEDURE NORMALE :**

⇒ **DESCRIPTION GLOBALE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION**

	VOLET 1 - EXPERIMENTATION		
	National	Régional *	TOTAL
Nombre de projets déposés (€)	1	0	1
Subventions demandées (€)	299 780 €	0 €	299 780 €
Nombre de projets retenus après éligibilité (A)	0	0	0
Nombre de projets expertisés favorablement			
Nombre de projets retenus (B)			
Taux de sélection (%) (B)/(A)			
Budget total des projets retenus (€)			
Aide totale octroyée (€)			
Nombre de porteurs de projets			
Taux d'aide moyen (%)			
Taux mini – taux maxi			

\* hors projets Corse instruits dans le cadre du Plan Corse