APPEL A PROJETS – FranceAgriMer CASDAR 2019

EXPERIMENTATION METHODES ET OUTILS

FranceAgriMer - SANAEI - UAEE 13/03/2019

EXPERIMENTATION, METHODES ET OUTILS - 2019 - PROGRAMMATION BUDGETAIRE

Enveloppe CASDAR (€)	11 616 000

	•		Casdar
		Nombre	Montant (€)
Щ	Interfilières	6	1 592 519
EXPERIMENTATION NATIONALE	Filière Ruminants (lait et viande)	5	620 971
NATI	Filières Viandes blanches	2	407 350
NOI	Filière Viticulture - Cidre	3	448 972
NTA	Filière Grandes Cultures	1	224 889
SIME	Filière Horticulture et PPAM	3	617 977
XPEF	Filière Truffe	1	299 589
"	Filière Fruits et Légumes	4	983 239
	Total Expérimentation nationale	25	5 195 505
Expér	imentation régionalisée	38	6 420 438
	TOTAL	63	11 615 944

FAM - SANAEI - UAEE 13/03/2019

Bilan quantitatif de la procédure normale de l'appel à projets expérimentation 2019 : programmation budgétaire

Filière	Déposés	Eligibles	Expertise défavorable	Expertise favorable	Lauréats	Liste complémentaire
Apiculture	2	2	2	0	0	0
Apiculture - Aviculture - Lait - Porc - Ruminants	1	1	0	1	0	1
Aviculture	3	3	1	2	0	2
Aviculture - Lait	1	1	0	1	1	0
Aviculture - Œuf	1	1	0	1	0	1
Aviculture - Porc	1	1	1	0	0	0
Aviculture - Porc - Ruminants	3	2	1	1	1	0
Céréales	8	8	5	3	2	1
Céréales - Fruits et légumes frais - Fruits et légumes destinés à la transformation - Oléagineux - PPAM - Protéagineux - Pomme de terre - Tabac - Viticulture	1	0	0	0	0	0
Céréales - Ruminants	2	2	1	1	1	0
Céréales - Fourrages séchés - Oléagineux - Protéagineux	2	2	1	1	1	0
Céréales - Oléagineux - Protéagineux	1	1	1	0	0	0
Cidre	2	2	0	2	2	0
Cidre - Fruits et légumes frais	1	1	0	1	1	0
Cidre - Ruminants	1	1	1	0	0	0
Fourrages séchés - Protéagineux	1	1	0	1	1	0
Fruits et légumes destinés à la transformation	6	6	2	4	3	1
Fruits et légumes frais	42	40	14	26	20	6
Fruits et légumes frais - Fruits et légumes destinés à la transformation	4	4	1	3	2	1
Fruits et légumes frais - Horticulture ornementale	1	1	0	1	1	0
Fruits et légumes frais - Viticulture	1	1	0	1	1	0
Horticulture ornementale	22	22	11	11	6	5
Horticulture ornementale - Viticulture	1	1	0	1	1	0
Lait	6	5	2	3	0	3
Lait - Ruminants	3	3	1	2	2	0
Œuf	1	1	0	1	1	0
Oléagineux	4	1	0	1	1	0
Pomme de terre	2	2	0	2	2	0
Porc	9	9	5	4	1	3
Porc - Ruminants	1	0	0	0	0	0
PPAM	5	5	2	3	2	1
Protéagineux Riz	2 1	0	2	0	0	0
Ruminants	12	12	4	8	4	4
Sucre	1	1	0	1	0	1
Tabac	1	0	0	0	0	0
Truffe	1	1	0	1	1	0
Viticulture	19	16	9	7	5	2
Total général	176	162	67	95	63	32

Programmation budgétaire expérimentation 2019 : bilan expérimentation régionale / Montants d'aide attribuée et Nb de projets retenus Projets interrégionaux

		E		FOLICITY FOLICITY	F &L frais -	the age to the			
Régions	Cidre	Fourrages séchés - Protéagineux	Fruits et légumes frais	F&L frais - F&L destinés à la transformation	Horticulture ornementale	Horticulture ornementale	PPAM	Viticulture	Total général
Auvergne-Rhône-Alpes, Provence-Alpes-Côte d'Azur	0.0.0	Trottagilleux	Traits et regames mais	u iu truisiorinutiori	omementale.	- Cincincincuic	1	Traidurea. C	1
Bretagne, Auvergne-Rhône-Alpes					1				1
Bretagne, Nouvelle Aquitaine						1			1
Centre-Val de Loire, Bretagne, Nouvelle Aquitaine			1						1
Centre-Val de Loire, Normandie, Hauts de France, Grand Est, Bretagne			1						1
Centre-Val de Loire, Occitanie, Provence-Alpes-Côte d'Azur			1						1
Centre-Val de Loire, Pays de la Loire, Auvergne-Rhône-Alpes, Provence-Alpes-Côte d'Azur			1						1
Centre-Val de Loire, Pays de la Loire, Occitanie			1						1
Île-de-France, Bourgogne-Franche-Comté		1							1
Île-de-France, Normandie						1			1
Normandie, Pays de la Loire, Bretagne	1								1
Nouvelle Aquitaine, Occitanie, Auvergne-Rhône-Alpes			2	1					3
Nouvelle Aquitaine, Provence-Alpes-Côte d'Azur			1						1
Occitanie, Auvergne-Rhône-Alpes			1						1
Occitanie, Provence-Alpes-Côte d'Azur			2						2
Occitanie, Provence-Alpes-Côte d'Azur, Grand Est		_						1	. 1
Pays de la Loire, Nouvelle Aquitaine, Occitanie			1						1
Total général	1	1	12	1	1	2	1	1	20

					F &L frais -				
		Fourrages séchés -		F&L frais - F&L destinés	Horticulture	Horticulture			
Régions	Cidre	Protéagineux	Fruits et légumes frais	à la transformation	ornementale	ornementale	PPAM	Viticulture	Total général
Auvergne-Rhône-Alpes, Provence-Alpes-Côte d'Azur							187 037,00		187 037,00
Bretagne, Auvergne-Rhône-Alpes					295 144,00				295 144,00
Bretagne, Nouvelle Aquitaine						228 859,00			228 859,00
Centre-Val de Loire, Bretagne, Nouvelle Aquitaine			194 769,60						194 769,60
Centre-Val de Loire, Normandie, Hauts de France, Grand Est, Bretagne			211 278,73						211 278,73
Centre-Val de Loire, Occitanie, Provence-Alpes-Côte d'Azur			244 390,32						244 390,32
Centre-Val de Loire, Pays de la Loire, Auvergne-Rhône-Alpes, Provence-Alpes-Côte d'Azur			145 582,72						145 582,72
Centre-Val de Loire, Pays de la Loire, Occitanie			255 440,29						255 440,29
Île-de-France, Bourgogne-Franche-Comté		299 000,00							299 000,00
Île-de-France, Normandie						117 784,00			117 784,00
Normandie, Pays de la Loire, Bretagne	176 726,00								176 726,00
Nouvelle Aquitaine, Occitanie, Auvergne-Rhône-Alpes			364 648,48	223 796,53					588 445,01
Nouvelle Aquitaine, Provence-Alpes-Côte d'Azur			202 271,00						202 271,00
Occitanie, Auvergne-Rhône-Alpes			98 144,21						98 144,21
Occitanie, Provence-Alpes-Côte d'Azur			364 620,65						364 620,65
Occitanie, Provence-Alpes-Côte d'Azur, Grand Est			•		•			205 536,70	205 536,70
Pays de la Loire, Nouvelle Aquitaine, Occitanie			224 101,50						224 101,50
Total général	176 726,00	299 000,00	2 305 247,50	223 796,53	295 144,00	346 643,00	187 037,00	205 536,70	4 039 130,73

Programmation budgétaire expérimentation 2019 : bilan expérimentation régionale / Montants d'aide attribuée et Nb de projets retenus Projets mono-régionaux

		Céréales - Fourrages séchés -	Fruits et légumes destinés à	Fruits et	Horticulture	Pomme de			
Régions	Céréales	Oléagineux - Protéagineux	la transformation	légumes frais	ornementale	terre	Ruminants	Viticulture	Total général
Auvergne-Rhône-Alpes		1							1
Bretagne			1	1		1			3
Grand Est	1			1					2
Hauts de France				3					3
Nouvelle Aquitaine				1			1		2
Occitanie	1			1				2	. 4
Provence-Alpes-Côte d'Azur				1	2				3
Total général	2	1	1	8	2	1	1	2	18

		Céréales - Fourrages séchés -	Fruits et légumes destinés à	Fruits et	Horticulture	Pomme de			
Régions	Céréales	Oléagineux - Protéagineux	la transformation	légumes frais	ornementale	terre	Ruminants	Viticulture	Total général
Auvergne-Rhône-Alpes		259 585,00							259 585,00
Bretagne			92 032,39	221 424,41		81 000,00			394 456,80
Grand Est	299 980,00			242 486,04					542 466,04
Hauts de France				363 203,16					363 203,16
Nouvelle Aquitaine				100 495,15			85 089,00		185 584,15
Occitanie	8 688,00			128 547,85				214 084,15	351 320,00
Provence-Alpes-Côte d'Azur				114 249,60	170 443,00			•	284 692,60
Total général	308 668,00	259 585,00	92 032,39	1 170 406,21	170 443,00	81 000,00	85 089,00	214 084,15	2 381 307,75

FICHE DE PRESENTATION DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODES ET OUTILS D'AIDE A LA DECISION 2019 INTERFILIERES

VOLET 1- EXPERIMENTATION

⇒ DESCRIPTION GLOBALE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION

	Volet 1
	National
Nombre de projets déposés (€)	8
Subventions demandées (€)	1 844 681,03 €
Nombre de projets retenus après éligibilité (A)	6
Nombre de projets expertisés favorablement	5
Nombre de projets retenus (B)	5
Taux de sélection (%) (B)/(A)	83,33%
Budget total des projets retenus (€)	1 675 147,02 €
Aide totale octroyée (€)	1 329 653,83 €
Nombre de porteurs de projets	4
Taux d'aide moyen (%)	79,47%
Taux mini – taux maxi	77,44% - 80,00%

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

\Rightarrow Description globale des projets d'elaboration de methodes et d'outils d'aide a la decision

	Volet 2 -
	National
Nombre de projets déposés (€)	3
Subventions demandées (€)	552 125,00 €
Nombre de projets retenus après éligibilité (A)	2
Nombre de projets expertisés favorablement	2
Nombre de projets retenus (B)	1
Taux de sélection (%) (B)/(A)	50,00%
Budget total des projets retenus (€)	330 703,00 €
Aide totale octroyée (€)	262 865,00 €
Nombre de porteurs de projets	1
Taux d'aide moyen (%)	79,49 %
Taux mini – taux maxi	79,49%

\Rightarrow Liste des projets d'experimentation – Methode et outils <u>nationaux</u> retenus (1/1) :

Numéro projet	Volet AAP	Filières	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyée (€)	% de subvention moyen
131684	Volet 1 – expérimentation	Fruits et légumes frais – Viticulture	IFV	PULVEDRONE : Pulvérisation par drone en cultures pérennes dans un contexte de transition écologique (36 mois)	368 494,94 €	294 794,00 €	80,00%
180528	Volet 1 – expérimentation	Aviculture – Lait	ANSES	Botulisme animal et épandage des effluents : devenir de Clostridium botulinum dans le sol (36 mois)	343 376,67 €	274 700,18 €	80,00%
182852	Volet 1 – expérimentation	Horticulture ornementale – Viticulture	IFV	Le paillage à la paille: une alternative au glyphosate en viticulture et horticulture (36 mois)	345 570,00 €	276 455,00 €	80,00%
186923	Volet 1 – expérimentation	Grandes Cultures – Ruminants	ARVALIS Institut du Végétal	Prairie sans glyphosate : Evaluation d'itinéraires techniques innovants ou alternatifs permettant de s'affranchir de l'utilisation du glyphosate lors de la destruction de couverts prairiaux (36 mois)	342 992,00 €	270 964,00 €	79,00%
187043	Volet 2 – méthodes et outils	Aviculture – Porc – Ruminants	IFIP	Améliorer le bilan environnemental d'une exploitation par la méthanisation des déjections animales - (ABILE2) (30 mois)	330 703,00 €	262 865,00 €	79,49%
189189	Volet 1 – expérimentation	Cidre – Fruits et Légumes Frais	INRA PACA	Biological Control of Cydia pomonella using Mastrus ridens (BIOCCYD-Mastrus) (36 mois)	274 713,41 €	212 740,65 €	77,44%
		,		Total projets nationaux	2 005 850,12 €	1 592 518 ,83 €	

FAM/DI/SANAEI/UAEE

⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODE ET OUTILS NATIONAUX SCIENTIFIQUEMENT RECEVABLE NON RETENU (1/1): Total des % de Numéro **Subvention Volet AAP Filières** Porteur Titre développé dépenses subvention projet octroyée (€) éligibles moyen TRAV'IN: Une méthode et un outil Apiculture – Volet 2 -Aviculture – Lait informatique multi filières pour évaluer le 190751 **IDELE** méthodes et 335 486,00 € 254 260,00 € 75,79% - Porc travail et son organisation dans les outils Ruminants exploitations d'élevage.

FICHE DE PRESENTATION DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODES ET OUTILS D'AIDE A LA DECISION 2019

FILIERE RUMINANTS

FILIERE RUMINANTS VIANDES

VOLET 1- EXPERIMENTATION

⇒ DESCRIPTION GLOBALE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION

		Volet 1 - Experimentation	
	National	Régional	TOTAL
Nombre de projets déposés (€)	8	2	10
Subventions demandées (€)	1 100 900,50	270 488,76	1 371 389,26
Nombre de projets retenus après éligibilité (A)	8	2	10
Nombre de projets expertisés favorablement	5	1	6
Nombre de projets retenus (B)	3	1	4
Taux de sélection (%) (B)/(A)	37,50%	50%	30%
Budget total des projets retenus (€)	442 209,80	107 696,00	549 905,80
Aide totale octroyée (€)	352 913,50	85 089,00	438 002,50
Nombre de porteurs de projets	3 Institut de l'élevage (IDELE)	1 CAVEB	4
Taux d'aide moyen (%)	79,80%	79,00%	79,70%
Taux mini – taux maxi	79,50 – 80%	79%	79,50%-80%

⇒ REPARTITION DES PROJETS ET DES SUBVENTIONS PAR AXE PRIORITAIRE :

	NATIONAL		REGI	ONAL	TOTAL		
	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)	
Priorité 1	3	352 913,50	1	85 089,00	4	438 002,50	
TOTAL	3	352 913,50	1	85 089,00	4	438 002,50	

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

\Rightarrow Description globale des projets d'elaboration de methodes et d'outils d'aide a la decision

	Volet 2 -
	National
Nombre de projets	
déposés (€)	3
Subventions demandées (€)	572 291,00
Nombre de projets retenus après éligibilité (A)	3
Nombre de projets expertisés favorablement	2
Nombre de projets retenus (B)	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-	

\Rightarrow Liste des projets d'experimentation – Methode et outils <u>nationaux</u> retenus :

Numéro projet	Volet AAP	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles (€)	Subvention octroyée (€)	% de subvention moyen
188304	Volet 1 Expérimentation	Priorité 1	Institut de l'élevage (IDELE)	Températures de surfaces des carcasses de gros bovins et impact sur les qualités des viandes (TESCABOV) (24 mois)	147 196,00	117 755,00	80%
178527	Volet 1 Expérimentation	Priorité 1	Institut de l'élevage (IDELE)	Modélisation du transfert de contamination bactérienne des cuirs vers les carcasses de gros bovins en fonction du procédé d'abattage français actuel. Cas des EHEC pour la qualité technologique du haché (MoTraBact) (30 mois)	215 196,50	171 721,00	79,80%
161527	Volet 1 Expérimentation	Priorité 1	Institut de l'élevage (IDELE)	Mise à jour des connaissances d'INGestion des GEnisses Laitières, pour une meillleure efficience technico- économique des systèmes bovins laitiers(INGELA) (30 mois)	79 817,30	63 437,50	79,50
		1		Total projets retenus	442 209,80	352 913,50	

\Rightarrow Liste des projets d'experimentation <u>regionaux</u> retenus :

Région	N° Fiche	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyées (€)	% de subvention moyen
Nouvelle- Aquitaine	179300	Priorité 1 Performance économique et environnementale des élevages	CAVEB	Etude de l'impact du pâturage sur l'épiason des graminées, la qualité de l'herbe pâturée et la pérennité des prairies. (36 mois)	107 696,00	85 089,00	79%

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

Région	Numéro projet	Priorité	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles (€)	Subvention demandées (€)	% de subvention moyen
National	174217	Priorité 2	INSEM OVIN	Démontrer les intérêts économiques des investissements génétiques en ovins allaitants (24 mois)	170 583,20	136 400,00	80%
National	190779	Priorité 1	Institut de l'élevage (IDELE)	Mise à jour de références sur la capacité d'ingestion des brebis ovin viande dans un objectif de les intégrer aux nouveaux outils de rationnement : INOV (36 mois)	204 175,00	161 704,00	79,20%
National	190810	Volet économie et marchés	FCEL	Développement de modules appliqués au rationnement des caprins et des ovins : MARCO (30 mois)	211 369,00	167 648,00	79,31%
National	185798	Volet économie et marchés	OVITEST	Adénocarcinome pulmonaire ovin du diagnostic à la maîtrise de l'infection dans les élevages. (36 mois)	411 874,50	270 933,11	65,78%
			Total projets nationaux s	998 001,70	736 685,11		

FILIERE RUMINANTS LAIT

VOLET 1- EXPERIMENTATION

⇒ DESCRIPTION GLOBALE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION

	Volet 1 – Experimentation				
	National	Régional	TOTAL		
Nombre de projets déposés (€)	3	2	5		
Subventions demandées (€)	476 734,00€	378 319,00€	855 053,00€		
Nombre de projets retenus après éligibilité (A)	3	1	4		
Nombre de projets expertisés favorablement	2	0	2		
Nombre de projets retenus (B)	0	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					

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

 \Rightarrow Description globale des projets d'elaboration de methodes et d'outils d'aide a la decision

	Volet 2 -
	National
Nombre de projets déposés (€)	4
Subventions demandées (€)	591 924,00€
Nombre de projets retenus après éligibilité (A)	4
Nombre de projets expertisés favorablement	3
Nombre de projets retenus (B)	2
Taux de sélection (%) (B)/(A)	50%
Budget total des projets retenus (€)	387 106,00€
Aide totale octroyée (€)	268 057,00€
Nombre de porteurs de projets	1 Institut de l'élevage (IDELE)
Taux d'aide moyen (%)	69,30%
Taux mini – taux maxi	69,30%

 \Rightarrow 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	1	155 409,00€	
VOLET ECONOMIE ET MARCHES	1	112 648,00€	
TOTAL	2	268 057,00€	

\Rightarrow Liste des projets d'experimentation – Methode et outils <u>nationaux</u> retenus :

Numéro projet	Volet AAP	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyée (€)	% de subvention moyen
189946	volet 2 - méthodes et outils	volet environnemental	Institut de l'élevage (IDELE)	Durabilité des Exploitations en élevage Ovin (DEO) : sélection d'indicateurs de durabilité et création d'un outil d'évaluation environnementale de premier niveau (18 mois)	222 012,00€	155 409,00€	70%
189956	volet 2 - méthodes et outils	volet économie et marchés	Institut de l'élevage (IDELE)	GrassMan II ; Création de 5 applications mobiles pour smartphones, dédiées à la conduite des prairies et destinées à compléter le premier bouquet « GrassMan » (36 mois)	165 094,00€	112 648,00€	67,90%
			Total projets nationaux			268 057,00€	

⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODE ET OUTILS REGIONAUX ET NATIONAUX SCIENTIFIQUEMENT RECEVABLES NON RETENUS :

Région	N° Fiche	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subventions demandées (€)	% de subvention moyen
National	185708	Priorité 1 Techniques et conduite d'élevage	Institut de l'élevage (IDELE)	NECCAP – Influence du niveau et de la dynamique des réserves corporelles sur la fertilité des chèvres (36 mois)	326 617,00€	254 701,00€	78,00%
National	190855	Priorité 1 Bien-être animal	Institut de l'élevage (IDELE)	Mise au point d'un système d'enregistrement du comportement d'utilisation des brosses par les vaches laitières et relation avec les indicateurs de santé et de bien-être (B&B) (36 mois)	121 317,00€	96 000,00€	79,20%
National	190644	volet économie et marchés	Institut de l'élevage (IDELE)	Mettre au point une démarche pour accompagner les	124 226,00€	99 382,00€	80,00%
				nationaux scientifiquement vables non retenus	572 160,00€	450 083,00€	

RUMINANTS – PROJETS RETENUS

Total projets Ruminants viandes nationaux retenus	352 913,50€
Total projets Ruminants lait nationaux retenus	268 057,00€
Total projets nationaux retenus	620 970,50€
Total projets Ruminants viandes régionaux retenus	85 089,00€
Total projets retenus Ruminants	710 059,50€

FICHE DE PRESENTATION DES PROJETS D'EXPERIMENTATION — METHODES ET OUTILS D'AIDE A LA DECISION 2019

FILIERE VIANDES BLANCHES

VOLET 1- EXPERIMENTATION

⇒ DESCRIPTION GLOBALE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION

	Volet 1 - Experimentation				
	National	Régional	TOTAL		
Nombre de projets déposés (€)	9	1	10		
Subventions demandées (€)	1 720 856,00 €	40 862, 40 €	1 761 718,40 €		
Nombre de projets retenus après éligibilité (A)	9	1	10		
Nombre de projets expertisés favorablement	4	0	4		
Nombre de projets retenus (B)	0	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	%	%	%		

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

\Rightarrow Description globale des projets d'elaboration de methodes et d'outils d'aide a la decision

1	
	Volet 2 -
	National
Nombre de projets déposés (€)	5
Subventions demandées (€)	1 056 264,64 €
Nombre de projets retenus après éligibilité (A)	5
Nombre de projets expertisés favorablement	4
Nombre de projets retenus (B)	2
Taux de sélection (%) (B)/(A)	40%
Budget total des projets retenus (€)	509 188,20 €
Aide totale octroyée (€)	407 349,96 €
Nombre de porteurs de projets	2
Taux d'aide moyen (%)	80,00%
Taux mini – taux maxi	80,00%

⇒ 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 ECONOMIE ET MARCHES	2	407 349,96 €	

⇒ LISTE DES PROJETS ELABORATION DE METHODES ET D'OUTILS D'AIDE A LA DECISION <u>NATIONAUX</u> RETENUS (1/1):

Numéro projet	Volet AAP	Axe prioritaire	Porteur Titre développé		Total des dépenses éligibles	Subvention octroyée (€)	% de subvention moyen
186349	Volet 2 : méthodes et outils	Volet économie et marchés	ITAVI	EVOLUTION - Accompagner la filière ponte dans son évolution vers des systèmes avec volière alliant compétitivité et attentes sociétales (36 mois)	294 586,20 €	235 668,96 €	80,00%
185339	Volet 2 : méthodes et outils	Volet économie et marchés	IFIP	Calcul d'informations nutritionnelles et technologiques de charcuteries à partir des matières premières, de la formulation et du procédé – adaptation pour les transformateurs à la ferme (AgriCalCharc) (32 mois)	214 602,00 €	171 681,00 €	80,00%
				Total projets nationaux – volet 2	509 188,20 €	407 349,96 €	

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

Région	Numéro projet	Priorité	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles (€)	Subvention demandées (€)	% de subvention moyen
National	167642	Priorité 1	PYRAGENA	Qualité sanitaire et sensorielle des jambons secs fabriqués sans additif dans le mélange salant	296 835,00 €	237 467,00 €	80,00%
National	179279	Priorité 1	IFIP-INSTITUT DU PORC	HELPIG - Survie des porcelets en maternité	134 390,00 €	107 512,00 €	80,00%
National	172190	Priorité 1	ITAVI	CAMPYRED : Des leviers à mettre en œuvre pour réduire la pression exercée par Campylobacter sur la filière poulet de chair	345 244,00 €	276 195,00 €	80,00%
National	191147	Priorité 1	IFIP-INSTITUT DU PORC	EQUALIM Evaluation de la qualité technologique du filet de poulet par analyse d'image : intérêt de la visionique et de l'imagerie hyperspectrale	152 129,00 €	121 702,00 €	80,00%
National	186691	Volet économie et marchés	IFIP-INSTITUT DU PORC	Sani'hub: interopérabilité des données sanitaires en élevage par leur normalisation pour améliorer la traçabilité des traitements vétérinaires des porcs et favoriser l'innovation numérique.	243 684,00 €	194 947,00 €	80,00%
National	186102	Volet environnement	ITAVI	OMEGA - Création d'un Outil de Management Environnemental et économique des élevaGes Avicoles	360 009,60 €	288 007,68 €	80,00%
				scientifiquement recevables non retenus	1 532 291,60 €	1 225 830,68 €	

FICHE DE PRESENTATION DES PROJETS D'EXPERIMENTATION — METHODES ET OUTILS D'AIDE A LA DECISION 2019

FILIERES DU CONSEIL SPECIALISE VITICOLE ET CIDRICOLE

DESCRIPTION GLOBALE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION

⇒ FILIERE VITIVINICOLE

		VOLET 1 - EXPERIMENTATION	
	National	Régional	TOTAL
Nombre de projets déposés (€)	10	9	19
Subventions demandées (€)	1 527 369,77 €	1 413 305,16	2 940 674,93 €
Nombre de projets retenus après éligibilité (A)	7	9	16
Nombre de projets expertisés favorablement	3	4	7
Nombre de projets retenus (B)	2	3	5
Taux de sélection (%) (B)/(A)	28,57 %	33,33 %	31,25 %
Budget total des projets retenus (€)	373 931,10 €	613 870,83 €	987 801,93 €
Aide totale octroyée (€)	299 144,88 €	419 620,85 €	718 765,73 €
Nombre de porteurs de projets	1 Institut français de la vigne et du vin (IFV)	2 Institut français de la vigne et du vin (IFV) Centre de Recherche et d'expérimentation sur le Vin Rosé	2
Taux d'aide moyen (%)	80 %	68,36 %	72,76 %
Taux mini – taux maxi	80 %	60% - 79,96 %	60 % - 80 %

\Rightarrow Repartition des projets et des subventions par axe prioritaire :

	NAT	IONAL	REG	IONAL	тс	OTAL
	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)
Priorité 1 : Réduction de la dépendance aux produits phytosanitaires, développement de solutions alternatives aux produits phytosanitaires et biocontrôle	2	299 144,88 €	1	127 122,76 €	3	426 267,64 €
Priorité 2 : Evaluation de variétés répondant aux nouvelles demandes sociétales et adaptées au changement climatique			1	205 536,70 €	1	205 536,70 €
Priorité 3: Itinéraires de production compétitifs et durables adaptés au changement climatique et/ou aux marchés			1	86 961,39 €	1	86 961,39 €
TOTAL	2	299 144,88 €	3	419 620,85 €	5	718 765,73 €

\Rightarrow Liste des projets d'experimentation <u>nationaux</u> retenus en Viticulture (1/1) :

Numéro projet	Volet AAP	Priorité filière	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyée (€)	% de subventio n moyen
126593	Expérimentation	Priorité 1 : Réduction de la dépendance aux produits phytosanitaires, développement de solutions alternatives aux produits phytosanitaires et biocontrôle	IFV-Institut français de la vigne et du vin	VITIROB Expérimenter les robots dans les vignes comme alternative aux herbicides (36 mois)	131 880,00 €	105 504,00 €	80 %
168973	Expérimentation	Priorité 1 : Réduction de la dépendance aux produits phytosanitaires, développement de solutions alternatives aux produits phytosanitaires et biocontrôle	IFV-Institut français de la vigne et du vin	Alt-Glypho Expérimentation d'alternatives à l'utilisation du glyphosate techniquement efficaces et économiquement supportables (36 mois)	242 051,10 €	193 640,88 €	80 %
	,	,		Total projets nationaux	373 931,10 €	299 144,88 €	

\Rightarrow Liste des projets d'experimentation <u>regionaux</u> retenus en Viticulture (1/1) :

Région	N° Projet	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyées (€)	% de subventi on moyen
Occitanie	120093	Priorité 1 : Réduction de la dépendance aux produits phytosanitaires, développement de solutions alternatives aux produits phytosanitaires et biocontrôle	IFV-Institut français de la vigne et du vin	SORTHERBI Concilier agro-écologie et sortie des herbicides dans les vignobles d'Occitanie via la gestion de différents types de couverts végétaux (36 mois)	211 871,27 €	127 122,76€	60 %
Occitanie	132628	Priorité 3 : Itinéraires de production compétitifs et durables adaptés au changement climatique et/ou aux marchés	IFV-Institut français de la vigne et du vin	REDOCC Limitation des teneurs en alcool des vins en Occitanie par combinaison de techniques viticoles et biologiques (36 mois)	144 935,64 €	86 961,39 €	60 %
Occitanie		Priorité 2 : Evaluation de variétés répondant aux nouvelles	Centre de Recherche	ResDurRosé Evaluation et optimisation pour la vinification en Rosé des variétés		22 397,30 €	
Provence- Alpes-Côte d'Azur	181420	demandes sociétales et adaptées au changement climatique	et d'expérimentation sur le Vin Rosé	résistantes issues des 3 générations du programme RESDUR pour des vins méditerranéens à bas niveaux d'intrants adaptés aux marchés (36 mois)	257 063,92 €	183 139,40 €	79,96 %
			Tota	l projets régionaux	613 870,83 €	419 620,85 €	

⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION REGIONAUX ET NATIONAUX SCIENTIFIQUEMENT RECEVABLES NON RETENUS POUR LA FILIERE VITIVINICOLE:

Région	Numéro projet	Priorité	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles (€)	Subvention demandées (€)	% de subvention moyen
National	191301	Priorité 2 : Evaluation de variétés répondant aux nouvelles demandes sociétales et adaptées au changement climatique	IFV-Institut français de la vigne et du vin	EVA : EVAluation de génotypes résistants et adaptés au changement climatique: mildiouoïdium -stress abiotique/sondes d'humidité et de chaleur	165 570,66	132 456,53	80 %
Provence-Alpes- Côte d'Azur	183084	Priorité 3 : Itinéraires de production compétitifs et durables adaptés au changement climatique et/ou aux marchés	Centre de Recherche et d'expérimentation sur le Vin Rosé	Indicateurs de segmentation de la vendange pour l'adaptation des vins Rosés au marché	238 037,00	190 428, 00	80 %
				ux scientifiquement recevables non retenus	403 607,66 €	322 884,53 €	

DESCRIPTION GLOBALE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION

\Rightarrow FILIERE CIDRICOLE

	Vol	ET 1 - EXPERIMENTATION	
	National	Régional	TOTAL
Nombre de projets déposés (€)	1	1	2
Subventions demandées (€)	149 827,00 €	176 726,00 €	326 553,00 €
Nombre de projets retenus après éligibilité (A)	1	1	2
Nombre de projets expertisés favorablement	1	1	2
Nombre de projets retenus (B)	1	1	2
Taux de sélection (%) (B)/(A)	100 %	100 %	100 %
Budget total des projets retenus (€)	196 851,00 €	220 909,00 €	417 760,00 €
Aide totale octroyée (€)	149 827,00 €	176 726,00 €	326 553,00 €
Nombre de porteurs de projets	1 Institut Français des Productions Cidricoles (IFPC)	1 Institut Français des Productions Cidricoles (IFPC)	1
Taux d'aide moyen (%)	76,11 %	80 %	78,17 %
Taux mini – taux maxi	76,11 %	80 %	76,11 % - 80 %

⇒ REPARTITION DES PROJETS ET DES SUBVENTIONS PAR AXE PRIORITAIRE :

	NA [*]	TIONAL	REG	IONAL	ТО	TAL
	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)
Priorité 1: Innovation produits et valorisation : Innovation pour élargir l'espace sensoriel des produits (jus, cidres)	1	149 827,00 €			1	149 827,00 €
Priorité 2 : Evaluation variétale dans un objectif de durabilité économique et environnementale			1	176 726,00 €	1	176 726,00 €
TOTAL	1	149 827,00 €	1	176 726,00 €	2	326 553,00 €

\Rightarrow Liste des projets d'experimentation <u>nationaux</u> retenus pour la filiere cidricole (1/1) :

Numéro projet	Volet AAP	Priorité filière	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyée (€)	% de subventi on moyen
189361	Expérimentation	Priorité 1 : Innovation pour élargir l'espace sensoriel des produits (jus, cidres)	Institut Français des Productions Cidricoles (IFPC)	JINNOV Développer des Jus de pommes INNOVants issus de la filière cidricole pour diversifier l'offre et en adéquation avec la demande des consommateurs (24 mois)	196 851,00 €	149 827,00 €	76,11 %
			Tota	l projets nationaux	196 851,00 €	149 827,00 €	

⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION <u>REGIONAUX</u> RETENUS POUR LA FILIERE CIDRICOLE (1/1):

Numéro projet	Région	Priorité filière	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyée (€)	% de subvention moyen
465044	Normandie	Priorité 2 : Evaluation variétale dans un objectif de	Institut Français des	POMEVAL Evaluation et caractérisation de matériel	220 000 00 5	149 280,00 €	90.0/
165811 Pays	Pays de la Loire	durabilité économique et environnementale	Productions Cidricoles (IFPC)	végétal performant, durable et adapté aux besoins de la filière cidricole (36 mois)	220 909,00 €	27 446,00 €	- 80 %
				Total projets régionaux	220 909,00 €	176 726,00 €	

FICHE DE PRESENTATION DES PROJETS D'EXPERIMENTATION — METHODES ET OUTILS D'AIDE A LA DECISION 2019

GRANDES CULTURES

FILIERE CEREALES

VOLET 1- EXPERIMENTATION

⇒ DESCRIPTION GLOBALE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION

	Volet 1 - Experimentation		
	National	Régional	TOTAL
Nombre de projets déposés (€)	0	11	11
Subventions demandées (€)	-	1 322 361,50€	1 322 361,50€
Nombre de projets retenus après éligibilité (A)	-	11	11
Nombre de projets expertisés favorablement	-	3	3
Nombre de projets retenus (B)		3	3
Taux de sélection (%) (B)/(A)		27,30%	27,30%
Budget total des projets retenus (€)		845 018,00€	845 018,00€
Aide totale octroyée (€)		568 254,00€	568 254,00€
Nombre de porteurs de projets		3 Chambre régionales d'agriculture Auvergne Rhône-Alpes CREABio EPLEFPA Obernai	3
Taux d'aide moyen (%)		67,30%	67,30%
Taux mini – taux maxi		50% - 80%-	50%-80%

\Rightarrow Repartition des projets et des subventions par axe prioritaire :

	National		Régional		TOTAL	
	NOMBRE DE PROJETS	SUBVENTIONS OCTROYEES (€)	NOMBRE DE PROJETS	SUBVENTIONS OCTROYEES (€)	NOMBRE DE PROJETS	SUBVENTIONS OCTROYEES (€)
PRIORITE 1 : Accroître la compétitivité			3	568 254,00€	3	568 254,00€

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

 \Rightarrow Description globale des projets d'elaboration de methodes et d'outils d'aide a la decision

1	
	VOLET 2
	National
Nombre de projets déposés (€)	1
Subventions demandées (€)	220 801,67€
Nombre de projets retenus après éligibilité (A)	1
Nombre de projets expertisés favorablement	1
Nombre de projets retenus (B)	0
Taux de sélection (%) (B)/(A)	0%
Budget total des projets retenus (€)	
Aide totale octroyée (€)	
Nombre de porteurs de projets	
Taux d'aide moyen (%)	
Taux mini – taux maxi	

\Rightarrow Liste des projets d'experimentation <u>regionaux</u> retenus :

Région	Numéro projet	Priorité	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles (€)	Subvention octroyées (€)	% de subvention moyen
Auvergne-Rhône- Alpes	179059	Priorité 2 : Développer des pratiques économiquement et écologiquement performantes	Chambre régionale d'agriculture Auvergne-Rhône- Alpes	DESCInn : Développement et Etude de Systèmes de Culture Innovants et performants (36 mois)	452 281,43	259 615,01	57,40%
Occitanie	190044	Priorité 1 : Accroître la compétitivité	CREABio	Blés de qualité en AB (11 mois)	17 377,00	8 689,00	50,00%
Grand Est	88575	Priorité 2 : Développer des pratiques économiquement et écologiquement performantes	EPLEFPA Obernai	PT2e7 HYDRO- AGRICOLE / DIGESTATS (36 mois)	375 360,00	299 980,00	80,00%
			Total projets régionaux retenus		845 018,43	568 284,01	

⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION <u>REGIONAUX ET NATIONAUX SCIENTIFIQUEMENT RECEVABLES NON RETENUS</u> :

Région	Numéro projet	Priorité	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles (€)	Subvention octroyées (€)	% de subvention moyen
National	190788	Volet environnemental	ARVALIS	Mise au point et évaluation d'un outil innovant de pilotage intégral de la fertilisation azotée du blé : CHN-conduite (36 mois)	283 035,00	220 801,00	78,10%

FILIERE OLEOPROTEAGINEUX

VOLET 1- EXPERIMENTATION

⇒ DESCRIPTION GLOBALE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION

	Vo	DLET 1 – EXPERIMENTATI	ON
	National	Régional	TOTAL
Nombre de projets déposés (€)	3	4	7
Subventions demandées (€)	627 814,03	310 686,00	938 500,03
Nombre de projets retenus après éligibilité (A)	2	2	4
Nombre de projets expertisés favorablement	1	1	2
Nombre de projets retenus (B)	1	1	2
Taux de sélection (%) (B)/(A)	50%	50%	50%
Budget total des projets retenus (€)	292 021,79	578 085,60	870 107,39
Aide totale octroyée (€)	224 889,11	299 000,00	523 889,11
Nombre de porteurs de projets	1 Terres Inovia	1 Lab To Field	2-
	77,10%	51,80%	60,20%
Taux mini – taux maxi	77,10%	51,80%	51,80% – 77,10%

⇒ REPARTITION DES PROJETS ET DES SUBVENTIONS PAR AXE PRIORITAIRE :

	Nati	onal	Régional *		TOTAL	
	NOMBRE DE PROJETS	SUBVENTIONS OCTROYEES (€)	NOMBRE DE PROJETS	SUBVENTIONS OCTROYEES (€)	NOMBRE DE PROJETS	SUBVENTIONS OCTROYEES (€)
PRIORITE 1.: Accroître l'attractivité des cultures de protéagineux, fourrages séchés et cultures textiles et filière Oléagineux (y compris oléiculture)	1	224 889,11			1	224 889,11
PRIORITE 3 : Développer les débouchés existants et trouver de nouvelles valorisations			1	299 000,00	1	299 000,00
TOTAL	1	224 889,11		299 000,00	2	523 889,11

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

Numéro projet	Volet AAP	Priorité	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles (€)	Subvention octroyée (€)	% de subvention moyen
189496	volet 1 - expérimentation	PRIORITE 1. : Accroître l'attractivité des cultures de protéagineux, fourrages séchés et cultures textiles et filière Oléoprotéagineux(y compris oléiculture)	Terres Inovia	Prévention au champ des dégâts d'oiseaux sur tournesol (PREVOT) (36 mois)	292 021,79	224 889,11	77,10%

\Rightarrow Liste des projets d'experimentation inter- <u>regionaux</u> retenus :

Région	Numéro projet	Priorité	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles (€)	Subvention octroyées (€)	% de subvention moyen
Île-de-France, Bourgogne-Franche- Comté	184 727	PRIORITE 3 : Développer les débouchés existants et trouver de nouvelles valorisations	Lab To Field	PULSE : Promotion de l'Utilisation de la Luzerne en Santé et performance Equine (36 mois)	578 085,60	299 000,00	51,80%

FILIERE SUCRE

FICHE DE PRESENTATION DES PROJETS D'EXPERIMENTATION — METHODES ET OUTILS D'AIDE A LA DECISION 2019

VOLET 1- EXPERIMENTATION

⇒ DESCRIPTION GLOBALE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION

	National
Nombre de projets déposés (€)	1
Subventions demandées (€)	300 000,00
Nombre de projets retenus après éligibilité (A)	1
Nombre de projets expertisés favorablement	1
Nombre de projets retenus (B)	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	

\Rightarrow Liste des projets d'experimentation – Methode et outils <u>nationaux</u> non retenus SUCRE :

Numéro projet	Volet AAP	Priorité	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles (€)	Subvention octroyée (€)	% de subvention moyen
182563	volet 2 – Volet environnemental	Protection des sols	Institut Technique de la betterave (ITB)	Prévenir les risques de Tassement des sols en Systèmes Betteraviers	441 465,00	300 000,00	68,00%

FILIERE RIZ

FICHE DE PRESENTATION DES PROJETS D'EXPERIMENTATION — METHODES ET OUTILS D'AIDE A LA DECISION 2019

VOLET 1- EXPERIMENTATION

⇒ DESCRIPTION GLOBALE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION

	Régional
Nombre de projets déposés (€)	1
Subventions demandées (€)	133 400,00
Nombre de projets retenus après éligibilité (A)	0
Nombre de projets expertisés favorablement	0
Nombre de projets retenus (B)	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	

GRANDES CULTURES – PROJETS RETENUS

Total projets Oléoprotéagineux nationaux retenus	224 889.11€
Total projets Céréales nationaux retenus	0€
Total projets nationaux retenus	224 889,11€
Total projets Oléoprotéagineux interrégionaux retenus	299 000,00€
Total projets Céréales régionaux retenus	568 254,00€
Total projets retenus Grandes Cultures	1 092 143,11€

FICHE DE PRESENTATION DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODES ET OUTILS D'AIDE A LA DECISION 2019

FILIERES HORTICULTURE ET PPAM

SECTEUR HORTICOLE

VOLET 1- EXPERIMENTATION

		VOLET 1 - EXPERIMENTATION	
	National	Régional	TOTAL
Nombre de projets déposés (€)	6	16	22
Subventions demandées (€)	1 520 649,00 €	2 496 345,00 €	4 016 994,00 €
Nombre de projets retenus après éligibilité (A)	6	16	22
Nombre de projets expertisés favorablement	3	8	11
Nombre de projets retenus (B)	1	5	6
Taux de sélection (%) (B)/(A)	16,66%	31,25%	27,27%
Budget total des projets retenus (€)	368 605,00€	1 014 751,00€	1 383 056,00€
Aide totale octroyée (€)	294 644,00€	812 230,00€	1 106 874,00€
Nombre de porteurs de projets	1	4	5
Taux d'aide moyen (%)	80,00%	80,00%	80,00%
Taux mini – taux maxi	80,00%	80,00%	80,00%

⇒ REPARTITION DES PROJETS ET DES SUBVENTIONS PAR PRIORITE :

	NAT	NATIONAL		SIONAL	-	TOTAL
	Nombre de projets	Subventions octroyées	Nombre de projets	Subventions octroyées	Nombre de projets	Subventions octroyées
AXE de Priorité n° 1 (National) et n° 2 (Régional) : « Analyser les marchés, identifier les nouveaux produits et disposer d'un matériel végétal performant ».	1	294 644,00 €	1	228 859,00 €	2	523 503,00 €
AXE de Priorité n° 2 (National) et n°1 (Régional) : « Améliorer la performance des entreprises »	0	€	4	583 371,00€	4	583 371,00 €
TOTAL	1	294 644,00 €	5	812 230,00€	6	1 106 874,00€

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

•	
	Volet 2 -
	National
Nombre de projets déposés (€)	1
Subventions demandées (€)	197 761,00 €
Nombre de projets retenus après éligibilité (A)	1
Nombre de projets expertisés favorablement	1
Nombre de projets retenus (B)	1
Taux de sélection (%) (B)/(A)	100,00 %
Budget total des projets retenus (€)	247 207,00 €
Aide totale octroyée (€)	197 761,00 €
Nombre de porteurs de projets	1
Taux d'aide moyen (%)	80,00%
Taux mini – taux maxi	80,00%

FAM/DI/SANAEI/UAEE

⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODE ET OUTILS NATIONAUX RETENUS HORTI Total des % de Numéro Subvention **Volet AAP** Axe prioritaire **Porteur** Titre développé dépenses subvention projet octroyée (€) éligibles moyen AXE de Priorité n° 1 « Analyser les L'Arbre, de la pépinière aux milieux marchés, identifier les **EST HORTICOLE** 368 305,00 € 294 644,00 € 80,00% 186541 Volet 1 nouveaux produits et urbains (34 mois) disposer d'un matériel végétal performant ». Créa'Gam Définition de gammes de végétaux en fonction de leurs usages pour répondre 247 204,00 € 197 761,00 € 80,00 % Volet environnemental 183713 Volet 2 **ASTREDHOR** aux attentes des consommateurs (24 mois) **Total projets nationaux** 492 405,00 € 615 509,00 €

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

Région	Numéro projet	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyées	% de subvention moyen
Provence- Alpes-Côte d'Azur	190316	AXE de Priorité n° 1 « Améliorer la performance des entreprises »	SCRADH	PROBIPAR Protection à bas intrants phytosanitaires des anémones et renoncules sur le territoire méditerranéen (35 mois)	170 864,00 €	136 691,00 €	80,00 %
Provence- Alpes-Côte d'Azur	191005	AXE de Priorité n° 1 « Améliorer la performance des entreprises »	SCRADH Maitrise de la production de bulbeuses hivernales innovantes en climat méditerranéen. (36 mois)		42 191,00 €	33 752,00 €	80,00 %
				Total projets régionaux	213 055,00 €	170 443,00 €	

⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION <u>INTERREGIONAUX</u> RETENUS (1/1):

Région	Numéro projet	Axe prioritaire	Porteur Titre développé		Total des dépenses éligibles	Subvention octroyées	% de subvention moyen
Bretagne - Nouvelle Aquitaine	185319	AXE de Priorité n° 2 « Analyser les marchés, identifier les nouveaux produits et disposer d'un matériel végétal performant ».	STEPP ASTREDHOR Loire Bretagne	QualiLED Identification et caractérisation de l'éclairage performant en production intensive de jeunes plants horticoles. (36 mois)	286 074,00 €	228 859,00 €	80,00 %
lle de France - Normandie	191016	AXE de Priorité n° 1 « Améliorer la performance des entreprises »	ASTREDHOR Seine- Manche	VEDDECO Solutions de végétalisation adaptées aux espaces contraints (36 mois)	147 230,00 €	117 784,00 €	80,00 %
				Total projets interrégionaux	433 304,00 €	346 643,00 €	

FAM/DI/SANAEI/UAEE

⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION INTER<u>REGIONAUX</u> et <u>INTERFILIERES</u> (HORTICULTURE – FRUITS ET LEGUMES FRAIS) RETENUS (1/1):

Région	N° Fiche	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyées (€)	% de subvention moyen
Bretagne – Auvergne / Rhône -Alpes	180903	AXE de Priorité n° 1 « Améliorer la performance des entreprises »	RATHO- ASTREDHOR AUVERGNE RHÔNE ALPES	Di'light Caractérisation et application de la lumière diffuse en horticulture et maraîchage. Intérêt agronomique et économique (36 mois)	368 392,00€	295 144,00€	80%

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

						` '	
Numéro projet	Volet AAP	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention demandée	% de subvention moyen
186504	Volet 1	AXE de Priorité n° 1 « Analyser les marchés, identifier les nouveaux produits et disposer d'un matériel végétal performant ».	EST HORTICOLE	PIV PEPS Pivoines arbustives et pivoines Itoh Innovations pour développer la commercialisation du produit en pépinière ornementale (36 mois)	374 731,00 €	299 763,00 €	80,00 %
181662	Volet 1	AXE de Priorité n° 2 « Améliorer la performance des entreprises »	CATE	Projet X Aéropo Bouturage des arbustes par aéroponie – Méthode innovante de multiplication des plantes ligneuses (36 mois)	365 809,00 €	292 647,00 €	80,00 %
				Total projets nationaux	740 540,00 €	592 410,00 €	

\Rightarrow Liste des projets d'experimentation <u>Regionaux</u> : projets scientifiquement recevables non retenus (1/1) :

Numéro projet	Régions	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention demandée	% de subvention moyen
187719	Bretagne	AXE de Priorité n° 1 « Améliorer la performance des entreprises »	CATE	NITRALESS Maitrise du lessivage des nitrates en pépinière hors-sol (34 mois)	159 419,00 €	127 535,00 €	80,00 %
190125	PACA	AXE de Priorité n° 1 « Améliorer la performance des entreprises »	SCRADH	PILHS Maitrise de la production hors sol intensive du Lisianthus en climat méditerranéen (36 mois)	137 330,00 €	105 744,00 €	77,00%
190198	PACA	AXE de Priorité n° 1 « Améliorer la performance des entreprises »	SCRADH	RECYCAR Maitrise de la qualité sanitaire du substrat et des solutions recyclées de cultures d'Anémones et de Renoncules en hors sol (36 mois)	128 193,00 €	102 554,00 €	80,00 %
				Total projets régionaux	424 942,00 €	335 833,00 €	

FILIERE PLANTES A PARFUM, AROMATIQUES ET MEDICINALES

VOLET 1 - EXPERIMENTATION

⇒ DESCRIPTION GLOBALE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION

	V	OLET 1 - EXPERIMENTATIO	DN
	National	Régional	TOTAL
Nombre de projets deposes (€)	2	2	4
SUBVENTIONS DEMANDEES (€)	276 572,44 €	269 692,00 €	546 264,44 €
NOMBRE DE PROJETS RETENUS APRES ELIGIBILITE (A)	2	2	4
NOMBRE DE PROJETS EXPERTISES FAVORABLEMENT	2	1	3
Nombre de projets retenus (B)	1	1	2
Taux de Selection (%) (B)/(A)	50 %	50 %	50 %
BUDGET TOTAL DES PROJETS RETENUS (€)	175 571,74 €	285 738,33 €	461 320,07 €
AIDE TOTALE OCTROYEE (€)	125 572,44 €	187 037,00 €	312 609,44 €
Nombre de porteurs de projets deposes/retenus	1	1	2
TAUX D'AIDE MOYEN (%)	72,00 %	65,00 %	67,76 %
TAUX MINI - TAUX MAXI	72,00 %	65,00 %	65,00 – 72,00 %

\Rightarrow Repartition des projets retenus et des subventions par axe prioritaire

	N	lational	R	égional	TOTAL	
	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)	Nombre de projets	Subventions octroyées (€)
Priorité 1 : « Maitriser les aléas de production »	1	125 572,44 €	1	187 037,00 €	2	312 609,44 €
Priorité 2 : « Développer la production et la commercialisation en améliorant l'efficience des entreprises »	0	0€	0	0€	0	0 €
Total	1	125 572,44 €	1	187 037,00 €	2	312 609,44 €

VOLET 2 - ÉLABORATION DE METHODES ET D'OUTILS D'AIDE A LA DECISION

 \Rightarrow Description globale des projets d'elaboration de methodes et d'outils d'aide a la decision

	VOLET 2
	National
Nombre de projets déposés (€)	1
Subventions demandées (€)	159 750,96 €
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)	
Budget total des projets retenus (€)	
Aide totale octroyée (€)	
Nombre de porteurs de projets retenus	
Taux d'aide moyen (%)	
Taux mini - taux maxi	

⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION NATIONAUX RETENUS :

Numéro projet	Volet AAP	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyée (€)	% de subvention moyen
190137	Volet 1	AXE de Priorité n° 1 « Maitriser les aléas de production ».	CNPMAI	Gestion et valorisation des ressources génétiques des PPAM (12 mois)	175 581,74 €	125 572,44 €	72%

\Rightarrow Liste des projets d'experimentation <u>regionaux</u> retenus :

Région	N° Fiche	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyées (€)	% de subvention moyen
PACA	190215	AXE de Priorité n° 1 « Maitriser les aléas de production ».	CRIEPPAM	Techniques innovantes de maitrise des adventices dans les plantes à parfum, aromatiques et médicinales (36 mois)	285 738,00 €	187 037,00 €	65%

FAM/DI/SANAEI/UAEE

=> LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION NATIONAUX : PROJETS SCIENTIFIQUEMENT RECEVABLES NON RETENUS:

Numéro projet	Volet AAP	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyée (€)	% de subvention moyen
186192	Volet 1	AXE de Priorité n° 1 « Maitriser les aléas de production ».	CRIEPPAM	Réduction des maladies en Lavanderaies (36 mois)	206 616,00 €	151 000,00 €	73%

FICHE DE PRESENTATION DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODES ET OUTILS D'AIDE A LA DECISION 2019

FILIERES DU CS FRUITS ET LEGUMES

SECTEUR FRUITS ET LEGUMES FRAIS

VOLET 1- EXPERIMENTATION

		VOLET 1 - EXPERIMENTATION	
	National	Régional	TOTAL
Nombre de projets déposés (€)	5	40	45
Subventions demandées (€)	1 459 780,98 €	6 062 909,77 €	7 522 690,75 €
Nombre de projets retenus après éligibilité (A)	5	38	43
Nombre de projets expertisés favorablement	4	24	28
Nombre de projets retenus (B)	1	21	22
Taux de sélection (%) (B)/(A)	20 %	55,26 %	51,16 %
Budget total des projets retenus (€)	374 102,29 €	4 765 956,46 €	5 140 058,75 €
Aide totale octroyée (€)	299 281,79 €	3 699 450,04 €	3 998 731,83 €
Nombre de porteurs de projets	1	14	14
Taux d'aide moyen (%)	80 %	77,62 %	77,80%
Taux mini – taux maxi	80 %	57,71 % - 80 %	57,71 % - 80 %

\Rightarrow Repartition des projets et des subventions par priorite :

	NAT	IONAL	REG	SIONAL	1	ΓΟΤΑL
	Nombre de projets	Subventions octroyées	Nombre de projets	Subventions octroyées	Nombre de projets	Subventions octroyées
PRIORITE 1 : augmenter l'efficience des entreprises de la filière dans un contexte de forte compétition européenne tous modes de production confondus	1	299 281,79 €	21	3 699 450,04 €	22	3 998 731,83 €
PRIORITE 2 : conforter la confiance des consommateurs et répondre aux attentes sociétales	-	- €	-	- €	-	- €
PRIORITE 3 : développer la consommation des fruits et légumes	-	- €	-	-€	-	-€
TOTAL	1	299 281,79 €	21	3 699 450,04 €	22	3 998 73183 €

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

	Volet 2 -
	National
Nombre de projets déposés	1
Subventions demandées (€)	108 621,63 €
Nombre de projets retenus après éligibilité (A)	1
Nombre de projets expertisés favorablement	1
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	0
Taux d'aide moyen (%)	0 %
Taux mini – taux maxi	-

⇒ Liste des projets d'expérimentation – Méthode et outils nationaux retenus secteur fruits et légumes frais

Numéro projet	Volet AAP	Priorité	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles (€)	Subvention octroyée (€)	% de subvention moyen
168313	Volet 1	1	INVENIO	Zherbi : Vers le Zéro Herbicides en culture de carotte (36 mois)	374 102,29	299 281,79	80,00 %

⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION MONO - REGIONAUX RETENUS SECTEUR FRUITS ET LEGUMES FRAIS (1/2):

Région	Numéro projet	Priorité	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles (€)	Subvention octroyées (€)	% de subvention moyen
Bretagne	189211	1	CATE	BOUSSOLE Caractérisation de la biodiversité des sols des systèmes de culture légumiers à partir de bioindicateurs (36 mois)	276 781,51	221 424,41	80,00 %
Nouvelle Aquitaine	168257	1	INVENIO	OPTImisation culturale Poivron Aubergine : OPTIPA (36 mois)	125 618,94	100 495,15	80,00 %

Région	Numéro projet	Priorité	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles (€)	Subvention octroyées (€)	% de subvention moyen
Hauts de France	168691	1	APEF	Démarche de production d'endives sans résidus de pesticides. (36 mois)	249 107,45	199 285,96	80,00 %
Provence- Alpes-Côte d'Azur	180520	1	APREL	APaChe: Améliorer la Pollinisation et la nouaison en culture de Courgette (36 mois)	142 812,00	114 249,60	80,00 %
Occitanie	180738	1	CEFEL	Réguler les maladies d'été sans recourir aux fongicides de synthèse en s'appuyant sur un OAD et avec pour objectif final l'obtention d'un fruit de qualité, répondant aux attentes sociétales et environnementales (36 mois)	160 684,85	128 547,85	80,00 %
Grand Est	189672	1	INRA	SharkSecure - Sécurisation de la production de mirabelles et de quetsches vis-à-vis de la sharka (36 mois)	303 147,55	242 486,04	80,00 %
Hauts de France	190864	1	PLRN ; Pôle Légumes Région Nord	ENCOCASP: Les ÉNgrais vert sous COuvert du Chou-fleur d'Automne pour la fertilisation d'une Salade de Printemps en agriculture biologique (36 mois)	114 846,00	85 876,80	74,78 %
Hauts de France	190896	1	PLRN : Pôle Légumes Région Nord	COPALEG : Conservatoire du patrimoine génétique régional légumier (36 mois)	111 486,00	78 040,20	70,00 %
				Total projets mono- régionaux	1 484 484,30	1 170 406,01	

⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION INTER-REGIONAUX RETENUS SECTEUR FRUITS ET LEGUMES FRAIS (1/4) :

Région	Numéro projet	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles (€)	Subvention octroyées (€)	% de subvention moyen
Nouvelle Aquitaine, Occitanie, Auvergne- Rhône-Alpes	119676	1	Station Expérimentale de Creysse	GREENCOQ: Gestion Raisonnée de l'enherbement en verger fruitiers à coque (36 mois)	279 745,69	223 796,53	80,00 %
Nouvelle Aquitaine, Occitanie, Auvergne- Rhône-Alpes	168356	1	INVENIO	LiCHEN: Lutte contre les CHEnilles foreuses en vergers de noyers et châtaigniers à l'aide d'agents de biocontrôle polyphages. (36 mois)	264 739,92	211 791,91	80,00 %
Centre-Val de Loire, Occitanie, Provence- Alpes-Côte d'Azur	177623	1	CEFEL	Ne plus recourir à l'utilisation d'aphicides de synthèse en perturbant la migration du puceron cendré sur le pommier à l'automne tout en garantissant une production de pommes de qualité, répondant aux attentes professionnelles, sociétales et environnementales. (36 mois)	355 371,19	244 390,32	68,77 %
Centre-Val de Loire, Pays de la Loire, Occitanie	188851	1	LA MORINIERE	EclairPomAB Maîtrise de la charge du pommier en agrobiologie (36 mois)	319 303,60	255 440,29	80,00 %

Région	Numéro projet	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles (€)	Subvention octroyées (€)	% de subvention moyen
Centre-Val de Loire, Bretagne, Nouvelle Aquitaine	115856	1	INVENIO	KP2FI: Itinéraire de culture en pépinière pour produire un plant de fraisier productif et indemne de bioagresseurs, tout en réduisant les intrants chimiques et en préservant la ressource en eau (36 mois)	243 462,04	194 769,60	80,00 %
Occitanie, Provence- Alpes-Côte d'Azur	160291	1	SICA Centrex	"CELEBRE": Evaluation d'itinéraires techniques de production de CELEri BRanche Economes en pesticides dans les conditions pédoclimatiques du Sud de la France (36 mois)	150 156,24	120 124,99	80,00 %
Nouvelle Aquitaine, Occitanie, Auvergne- Rhône-Alpes	177327	1	SENuRA	dRaSTIC: Quelles RègleS de décision pour la gestion de la Tallle des vergers de fruit à Coque (noyers et châtaigniers) à partir d'un socle d'essais menés en stations d'expérimentation? (36 mois)	191 070,73	152 856,57	80,00 %

Région	Numéro projet	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles (€)	Subvention octroyées (€)	% de subvention moyen
Occitanie, Auvergne- Rhône-Alpes	185119	1	SUDEXPE	Evaluation des nouveaux porte-greffes du pommier en Production Fruitière Intégrée, en Agriculture Biologique et en replantation. (36 mois)	122 680,32	98 144,21	80,00 %
Centre-Val de Loire, Normandie, Hauts de France, Grand Est, Bretagne	185743	1	Pôle Légumes Région Nord	AMADOS : Applications de Mesures Alternatives pour le Désherbage de l'Oignon de Semis (36 mois)	264 098,42	211 278,73	80,00 %
Centre-Val de Loire, Pays de la Loire, Auvergne- Rhône-Alpes, Provence- Alpes-Côte d'Azur	188850	1	LA MORINIERE	PGV Poire Etude de nouvelles variétés et porte-greffe pour l'espèce poirier (36 mois)	252 257,00	145 582,72	57,71 %
75 - Nouvelle Aquitaine, 93 - Provence- Alpes-Côte d'Azur	189356	1	APREL	Culture d'Aubergine sous abri : Amélioration des stratégies de ProTection biologique intégrée (CAtAPulTe) (36 mois)	252 840,00	202 271,00	80,00 %
76 - Occitanie, 93 - Provence- Alpes-Côte d'Azur	189706	1	CEFEL	Etude de différents leviers pour tendre vers la suppression des IFT de synthèse en raisin de table (36 mois)	305 620,11	244 495,66	80,00 %

FAM/DI/SANAEI/UAEE

Région	Numéro projet	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles (€)	Subvention octroyées (€)	% de subvention moyen
52 - Pays de la Loire, 75 - Nouvelle Aquitaine, 76 - Occitanie	189734	1	ACPEL	MELVARESI: En production de melon, réduire ou optimiser l'utilisation d'intrants phytosanitaires par le levier variétal: niveaux de résistances intermédiaires ou moindre sensibilité à des bioagresseurs. (36 mois)	280 126,90	224 101,50	80,00 %
				Total projets inter- régionaux	3 281 472,16	2 529 044,03	

FAM/DI/SANAEI/UAEE

⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODE ET OUTILS <u>NATIONAUX</u> SCIENTIFIQUEMENT RECEVABLES NON RETENUS SECTEUR FRUITS ET LEGUMES FRAIS (1/1):

Numéro projet	Volet AAP	Priorité	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles (€)	Subvention demandée (€)	% de subvention moyen
183008	Volet 1	1	ITAB	Adapt'Apple : Prise en compte de la variabilité des matières premières pour préserver la valeur et la qualité des produits dans la filière pomme	405 032,02	299 786,00	74,02 %
168422	Volet 2	Volet environnemental	INVENIO	FLORSYS Carotte: Adaptation du modèle FLORSYS Grandes Cultures aux systèmes mixtes légumiers – grandes cultures	136 319,47	108 621,63	79,68 %
174893	Volet 1	3	CTIFL	OPTIQUALI Fraise: Optimisation de la qualité de la fraise, du producteur au consommateur: emballages innovants et maîtrise du froid	327 054,47	261 643,25	80,00 %
189725	Volet 1	1	Comité d'Action Technique et Economique	RESPECT REcherche de stratégies de protection globales Sans Pesticide En Concombre et Tomate sous serre	451 291,99	299 976,33	66,47 %

FAM/DI/SANAEI/UAEE

⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODE ET OUTILS <u>REGIONAUX</u> SCIENTIFIQUEMENT RECEVABLES NON RETENUS SECTEUR FRUITS ET LEGUMES FRAIS (1/1):

Numéro projet	Volet AAP	Axe prioritaire	Porteur Titre développé		Total des dépenses éligibles (€)	Subvention demandée (€)	% de subvention moyen
168739	Volet 1	1	Conservation, évaluation et enrichissement de la diversité génétique		172 757,84	138 206,27	80,00 %
190278	Volet 1	1	Pôle Légumes Région Nord	DIDPLS : Dispositif Intégré de Désherbage de Précision des Légumes semés	188 434,69	150 747,20	80,00 %
184985	Volet 1	1	GRAB	MARCO: MARaîchage sur COuverts végétaux sans herbicide	257 098,31	203 410,87	80,00 %

Secteur Pommes de terre

Volet 1- expérimentation

		VOLET 1 - EXPERIMENTATION	
	National	Régional	TOTAL
Nombre de projets déposés (€)	1	1	2
Subventions demandées (€)	299 843,00 €	81 000,00 €	380 843,00 €
Nombre de projets retenus après éligibilité (A)	1	1	2
Nombre de projets expertisés favorablement	1	1	2
Nombre de projets retenus (B)	1	1	2
Taux de sélection (%) (B)/(A)	100 %	100 %	100 %
Budget total des projets retenus (€)	428 348,00 €	158 498,00 €	586 846,00 €
Aide totale octroyée (€)	299 843,00 €	81 000,00 €	380 843,00 €
Nombre de porteurs de projets	1	1	1
Taux d'aide moyen (%)	70,00 %	51,10 %	64,90 %
Taux mini – taux maxi	70,00 %	51,10 %	64,90 %

⇒ REPARTITION DES PROJETS ET DES SUBVENTIONS PAR PRIORITE :

	NAT	IONAL	REG	SIONAL	1	TOTAL
	Nombre de projets	Subventions octroyées	Nombre de projets	Subventions octroyées	Nombre de projets	Subventions octroyées
PRIORITE 1: 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	299 843,00 €	1	81 000,00 €	2	380 843,00 €
PRIORITE 2 : développer la consommation de pomme de terre (toutes formes)	-	- €	-	- €	-	- €
TOTAL	1	299 843,00 €	1	81 000,00 €	2	380 843,00 €

⇒ Liste des projets d'experimentation – Méthode et outils <u>nationaux</u> retenus secteur Pomme de terre Total des % de Numéro **Subvention** dépenses éligibles (€) **Volet AAP** Priorité Porteur Titre développé subvention projet octroyée (€) moyen **COM-POT,** COMbinaison de leviers pour la Protection de la POmme de terre **ARVALIS - Institut** 299 843,00 190503 Volet 1 428 348,00 70,00 % 1 du végétal (24 mois)

⇒ LISTE DES	⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODE ET OUTILS <u>REGIONAUX</u> RETENUS SECTEUR POMME DE TERRE									
Numéro projet	Volet AAP	Priorité	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles (€)	Subvention octroyée (€)	% de subvention moyen			
190268	Volet 1	1	BRETAGNE PLANTS INNOVATION	AMELIORATION DES MOYENS DE PRÉVENTION ET DE LUTTE CONTRE LES BACTÉRIES PECTINOLYTIQUES DE LA POMME DE TERRE (36 mois)	158 498,00	81 000,00	51,10 %			

SECTEUR FRUITS ET LEGUMES TRANSFORMES

VOLET 1- EXPERIMENTATION

		VOLET 1 - EXPERIMENTATION	
	National	Régional	TOTAL
Nombre de projets déposés (€)	2	1	3
Subventions demandées (€)	370 114,00 €	92 032,39 €	462 146,39 €
Nombre de projets retenus après éligibilité (A)	2	1	3
Nombre de projets expertisés favorablement	1	1	2
Nombre de projets retenus (B)	1	1	2
Taux de sélection (%) (B)/(A)	50%	100%	66,66%
Budget total des projets retenus (€)	350 188,00 €	141 588,28 €	491 776,28 €
Aide totale octroyée (€)	280 114,00 €	92 032,39 €	372 146,39 €
Nombre de porteurs de projets	1	1	2
Taux d'aide moyen (%)	80%	65%	72,5%
Taux mini – taux maxi	80%	65%	72,5%

\Rightarrow Repartition des projets et des subventions par priorite :

	NAT	NATIONAL		SIONAL	-	TOTAL
	Nombre de projets	Subventions octroyées	Nombre de projets	Subventions octroyées	Nombre de projets	Subventions octroyées
AXE de Priorité n° 1	1	280 114,00 €	1	92 032,39 €	1	372 146,39 €
AXE de Priorité n° 2	0	€	0	€	0	0 €
TOTAL	1	280 114,00 €	1	92 032,39 €	1	372 146,39 €

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

	Volet 2 -
	VOLET 2 -
	National
Nombre de projets déposés (€)	3
Subventions demandées (€)	297 000,00 €
Nombre de projets retenus après éligibilité (A)	3
Nombre de projets expertisés favorablement	2
Nombre de projets retenus (B)	1
Taux de sélection (%) (B)/(A)	33,33 %
Budget total des projets retenus (€)	133 200,00 €
Aide totale octroyée (€)	104 000,00 €
Nombre de porteurs de projets	1
Taux d'aide moyen (%)	78,08 %
Taux mini – taux maxi	78,08 %

⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODE ET OUTILS NATIONAUX RETENUS FRUITS ET LEGUMES TRANSFORMES

Numéro projet	Volet AAP	Axe prioritaire	Porteur	Titre développé	Total des dépenses éligibles	Subvention octroyée	% de subvention moyen
182369	Volet 1	Axe de priorité 1	СТСРА	TOM'ABILITY II Identification des leviers pour maitriser la qualité industrielle des tomates dans des systèmes de production à bas intrants ou impactés par le changement climatique (36 mois)	350 188,00 €	280 114,00 €	80,00 %
187756	Volet 2	Volet environnemental	UNILET	RAPIFUSOL Gestion de la maladie du pied noir en culture de haricot à l'aide d'un test RApide du Potentiel Infectieux dû à FUsarium SOLani (24 mois)	133 200,00 €	104 000,00 €	78,08%
				Total projets nationaux	483 388,00 €	384 114,00 €	

\Rightarrow Liste des projets d'experimentation mono - <u>regionaux</u> retenus (1/1) :

Région	Numéro projet	Axe prioritaire	Axe prioritaire Porteur Titre déve		Total des dépenses éligibles	Subvention octroyées	% de subvention moyen
Bretagne	191315	AXE de Priorité n° 1	FRAB	Impacts de l'introduction de cultures à forte valeur ajoutée dans les systèmes céréaliers biologiques bretons. (36 mois)	141 588,28 €	92 032,39 €	65,00 %

⇒ 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 demandée	% de subvention moyen
188513	Volet 2	AXE de Priorité n° 1	UNILET	PICPUCE Protection Intégrée Contre les PUCErons du pois potager. (24 mois)	110 520,00 €	80 000,00 €	72,39 %

Secteur Truffe

Volet 1- expérimentation

		Volet 1 - Experimentation	
	National	Régional	TOTAL
Nombre de projets déposés (€)	1	-	1
Subventions demandées (€)	299 588,86 €	-€	299 588,86 €
Nombre de projets retenus après éligibilité (A)	1	-	1
Nombre de projets expertisés favorablement	1	-	1
Nombre de projets retenus (B)	1	-	1
Taux de sélection (%) (B)/(A)	100 %	- %	100 %
Budget total des projets retenus (€)	377 016,17 €	-€	377 016,17 €
Aide totale octroyée (€)	299 588,86 €	-€	299 588,86 €
Nombre de porteurs de projets	1	-	1
Taux d'aide moyen (%)	79 %	- %	79 %
Taux mini – taux maxi	79 %	- %	79 %

⇒ REPARTITION DES PROJETS ET DES SUBVENTIONS PAR PRIORITE :

	NAT	IONAL	REG	SIONAL	1	TOTAL
	Nombre de projets	Subventions octroyées	Nombre de projets	Subventions octroyées	Nombre de projets	Subventions octroyées
PRIORITE 1 : Accroître et régulariser la production par amélioration des « rendements » et extension des superficies	1	299 588,86 €	-	- €	1	299 588,86 €
PRIORITE 2 : Adapter les modes de production aux conditions climatiques et anticiper les changements globaux prévisibles	-	- €	-	- €	-	- €
PRIORITE 3 : Améliorer la maîtrise des qualités organoleptiques et physiques au champ et post récolte en frais et en transformé	-	- €	-	- €	-	- €
PRIORITE 4 : Renforcer la valorisation des territoires par la trufficulture	-	- €	-	- €	-	- €
TOTAL	1	299 588,86 €	-	- €	1	299 588,86 €

⇒ LISTE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION – METHODE ET OUTILS NATIONAUX RETENUS SECTEUR TRUFFE **Total des** % de Numéro Subvention **Volet AAP** Priorité Porteur Titre développé dépenses subvention projet octroyée (€) éligibles (€) moyen CulturTruf2: Techniques culturales permettant une gestion raisonnée de la **INRA de Nancy** 377 016,17 299 588,86 189330 Volet 1 79,00 % 1

ressource en eau pour la production de truffes (36 mois)

FICHE DE PRESENTATION DES PROJETS D'EXPERIMENTATION — METHODES ET OUTILS D'AIDE A LA DECISION 2019

FILIERE APICULTURE

VOLET 1- EXPERIMENTATION

⇒ DESCRIPTION GLOBALE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION

	VOLET 1 - EXPERIMENTATION		
	National	Régional	TOTAL
Nombre de projets déposés (€)	1	1	2
Subventions demandées (€)	291 118 €	103 968 €	395 086 €
Nombre de projets retenus après éligibilité (A)	1	1	2
Nombre de projets expertisés favorablement	0	0	0
Nombre de projets retenus (B)	0	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			

FICHE DE PRESENTATION DES PROJETS D'EXPERIMENTATION — METHODES ET OUTILS D'AIDE A LA DECISION 2019

FILIERE TABAC

VOLET 1- EXPERIMENTATION

⇒ DESCRIPTION GLOBALE DES PROJETS D'EXPERIMENTATION

	National
Nombre de projets déposés (€)	1
Subventions demandées (€)	230 000,00€
Nombre de projets retenus après éligibilité (A)	0
Nombre de projets expertisés favorablement	0
Nombre de projets retenus (B)	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	