

Projets Lauréats Liste Principale - CASDAR PNDAR Connaissance 2023

N°projet	Porteur	Titre du projet	Titre développé du projet	Subvention CASDAR demandée	Remarque
11127449	GEVES GROUPE D ETUDES ET DE CONTROLE DES VARIETES ET DES SEMENCES	SEEDetectVeg	Détection multi-cibles par séquençage de pathogènes transmis par les semences potagères	248 449,00 €	
11144494	CENTRE TECHNIQ INTERPROF FRUITS LEGUMES	PRICE	Piloter et Réduire l'utilisation des Intrants ChimiquEs en culture de fraise et concombre	393 568,20 €	
11202009	TERRES INOVIA	TEC APEL2	Transformation des graines pour l'autonomie protéique des élevages laitiers	424 525,00 €	
11260133	UNIVERSITE DE MONTPELLIER	TOMALT	Toxines d'Alternaria : prévention et maîtrise du risque pour la filière tomate	351 198,00 €	Fruits et Légumes Transformés
11283185	INSTITUT DE L'ELEVAGE	ALBAATRE	L'ALBédo, un moyen pour Atténuer et s'AdapTer au REchauffement climatique grâce à des Systèmes de culture fourragers destinés à l'élevage des ruminants (ALBAATRE Systèmes)	493 196,00 €	
11311497	INSTITUT NATIONAL D'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR POUR L'AGRICULTURE L'ALIMENTATION ET L'ENVIRONNEMENT	BbSoCouL	Blé dur Bio SOus COUverts permanents de Luzerne	450 766,00 €	
11352382	INSTITUT FRANCAIS DES PRODUCTIONS CIDRIQUES	CONFIRM	CONFIRM - COmprendre et aNalyser les impacts des déficits hydriques en verger de Récolte Mécanisée et propositions d'adaptation face au changement climatique	473 861,00 €	Fruits et Légumes Transformés
11360595	IFIP-INSTITUT DU PORC	COMPTINE	COMPTINE - Suivi des interactions vocales truie/porcelets à l'aide de Mégamicros pour améliorer la survie des porcelets quel que soit le type de logement	210 256,00 €	
11381019	INOVA3PT INNOVATION DES PRODUCTEURS DE DE POMME DE TERRE	PLANIFYLEA	PHYLEA - Identification de biomarqueurs de l'âge physiologique du tubercule de pomme de terre	479 953,09 €	Fruits et Légumes Transformés
11415698	ASS NAT INTERPROF CHAMPIGNON COUCHE	DE ATHENA	Améliorer la durabilité de la production de champignons cultivés par une double approche basée sur la gEstion iNtégrée des bioagresseurs et des itinéraires de production Adaptés	364 244,94 €	Fruits et Légumes Transformés
11472495	ACTALIA	SalmoBOND	SalmoBOND : Facteurs d'adaptation de Salmonella dans les environnements de production porcins et laitiers : développement d'outils de caractérisation moléculaire et phénotypique	501 518,00 €	
11473431	INS. FRANCAIS VIGNE ET DU VIN	FAST&VIFAAS	FAST&VIFAAS : Favoriser l'Acquisition Spécifique de Traits &cophysioLogiques au sein des Variétés d'Intérêt à Fin d'Adaptation et Accompagner les nouvelles Sélections pour faire face au changement climatique	497 980,55 €	
11479695	UNION NATIONAL INTERPROFESSIONNELLES DES LEGUMES TRANSFORMES	NELLES VIRGILE	VIRGILE : Viroses : observatoRe et intérêt du levier Génétlque en culture de LEgume	432 589,00 €	Fruits et Légumes Transformés
11480336	ARVALIS INSTITUT DU VEGETAL	CLIMODIF	Développement d'une méthodologie d'évaluation de stratégies d'adaptation au changement climatique garantissant la multiperformance durable des systèmes de culture pour les filières blé, colza, pois et orge	369 449,00 €	
11487852	CATE COMITE ACTION TECH ECONOM	FIERTHE	FIERTHE - Acquisitions de connaissances pour développer une Filière Innovante Et Durable de production de Thé en France	387 833,00 €	
11491631	CENTRE TECHNIQ INTERPROF FRUITS LEGUMES	STRATOS	Combiner des leviers alternatifs aux produits phytosanitaires connus pour construire des stratégies de protection contre Drosophila suzukii	499 809,20 €	
11498587	INSTIT TECHNI PLANT MEDIC AROM	CANOPPAM	CANOPPAM : Réponses physiologiques et métaboliques des PPAM produites sous Ombrage Agroforestier dans un contexte d'évolution climatique	499 968,81 €	
11502115	ACTALIA	LFB	LFB (Lait-Fromage Brucella): Développement de méthodes pour le contrôles et la commercialisation de fromages au lait cru dans un contexte d'infection potentielle des ruminants : détermination de la survie de B. melitensis dans le Reblochon	412 675,50 €	
11502499	UNION NATIONAL INTERPROFESSIONNELLES DES LEGUMES TRANSFORMES	NELLES Fonte des semis	Fonte des semis	464 429,00 €	Fruits et Légumes Transformés
7267586	INOVA3PT	IMPROVe	IMPROVe - Innovation Méthodologique Pour évaluer la Résistance chez la pOmme de terre face au Virus Y	221 350,12 €	