

Liste des Groupements d'Intérêt Economique et Environnemental Département du TARN (81)

OCC_206 **AIMER LE SEGALA** pour le projet « **TRENSE : Transition Énergétique du Ségala** ».

21 exploitations en **Polyculture-élevage**

Territoire du Ségala

Démarches de territoires

Conservation des sols, Énergie et valorisation de la biomasse (dont méthanisation),

Mutualisation des outils de production, Amélioration fertilisation, autonomie en azote, légumineuses

Animation : Fédération des CUMA du Tarn

Reconnu en 2024

GIEE en activité

occ_186 **Groupement des Agriculteurs Biologiques du Tarn** pour le projet « **Maraîchage Bio Sol & Eau** ».

10 exploitations en **Maraîchage**

Tarn

Agriculture biologique

Conservation des sols Gestion quantitative et qualitative de l'eau

Animation : Groupement des Agriculteurs.rices Biologiques du Tarn

Reconnu en 2023

GIEE en activité

occ_185 **Les Essais à Transformer des Systèmes Grandes cultures BiO (LET'S GO)** pour le projet « **Les Essais à Transformer des Systèmes Grandes cultures BiO (LET'S GO)** ».

11 exploitations en **Grandes cultures**

Ouest Tarnais (zone intermédiaire du Tarn où sont produites les grandes cultures)

Agriculture biologique

Amélioration fertilisation, autonomie en azote, légumineuses Couverts végétaux

Changements de systèmes, diversification des assolements

Animation : Chambre d'agriculture du Tarn

Reconnu en 2023

GIEE en activité

OCC_141 **O PETITS LEGUMES D'AUTAN** pour le projet « **Des cultures légumières performantes dans le Tarn, au sein d'une filière en construction, liant agro-écologie et rentabilité** ».

16 exploitations en **Maraîchage**

Tarn avec un noyau situé dans le Gaillacois, siège d'implantation de l'association OPLA

Changement climatique

Couverts végétaux

Animation : Chambre d'agriculture du Tarn

Reconnu en 2021

GIEE en activité

OCC_137 ALMA GDS Tarn pour le projet « EVOL'OVI 81 ».

10 exploitations en **Élevage**

Département du Tarn

Gestion sanitaire des troupeaux et alternatives aux antibiotiques

Autonomie alimentaire des élevages Changement climatique Conditions de travail

Animation : Maison de l'Élevage EDE du Tarn

Reconnu en 2021

GIEE en activité

OCC_127 SOL & BLE 81 pour le projet « Permettre la transition des exploitations vers l'agriculture de conservation afin de stocker du carbone dans les sols dans un objectif de quadruple performance agronomique, économique, sociale et environnementale. ».

5 exploitations en **Grandes cultures**

Tarn et Tarn-et-Garonne

Changement climatique

Animation : Objectif Terre

Reconnu en 2020

GIEE en activité

OCC_126 A PRES DEMAIN pour le projet « « A Prés demain, Valoriser les prairies du Piémont de la Montagne noire dans un contexte de changement climatique » de l'Association A près demain. ».

11 exploitations en **Élevage**

Piémont de la Montagne Noire

Autonomie alimentaire des élevages

Animation : Chambre d'agriculture du Tarn

Reconnu en 2020

projet terminé

OCC_120 GROUPEMENT DE VALORISATION DE LA VALLEE DU THORE pour le projet « « QUALIPRAT + » : Pérenniser les Prairies à Flore Variée au sein des systèmes fourragers de la Montagne Tarnaise dans un contexte d'évolution climatique du GVA de la Vallée du Thoré. ».

5 exploitations en **Élevage**

Parc Naturel Régional du Haut Languedoc : Vallée du Thoré

Autonomie alimentaire des élevages

Animation : Chambre d'agriculture du Tarn

Reconnu en 2020

projet terminé

OCC_119 GROUPEMENT DE DEVELOPPEMENT AGRICOLE DE LACAUNE ET MURAT/VEBRE pour le projet « « QUALIPRAT + » : Pérenniser les Prairies à Flore Variée au sein des systèmes fourragers de la Montagne Tarnaise dans un contexte d'évolution climatique du GDA de LACAUNE-MURAT ».

7 exploitations en **Élevage**

Parc Naturel Régional du Haut Languedoc : cantons de Lacaune Murat et communes adjacentes

Autonomie alimentaire des élevages

Animation : Chambre d'agriculture du Tarn

Reconnu en 2020

projet terminé

OCC_118 GDA D ANGLES-BRASSAC pour le projet « QUALIPRAT + du GDA d'Angles Brassac : Pérenniser les Prairies à Flore Variée au sein des systèmes fourragers de la Montagne Tarnaise dans un contexte d'évolution climatique du GDA d'ANGLES-BRASSAC. ».

11 exploitations en **Élevage**

Parc Naturel Régional du Haut Languedoc : cantons Angles – Brassac et communes adjacentes

Autonomie alimentaire des élevages

Animation : Chambre d'agriculture du Tarn

Reconnu en 2020

projet terminé

OCC_050 GVA de la Vallée du Thoré pour le projet « QUALIPRAT – Avec les prairies à flore variée (PFV), placer la qualité et la pérennité au cœur des systèmes fourragers de la Montagne Tarnaise ».

50 exploitations en **Élevage**

PAYS (GAL)

Autonomie alimentaire des élevages

Amélioration fertilisation, autonomie en azote, légumineuses

Changement climatique

Animation : Chambre d'agriculture du Tarn

Reconnu en 2015

projet terminé

OCC_049 GDA de Lacaune-Murat pour le projet « QUALIPRAT – Avec les prairies à flore variée (PFV), placer la qualité et la pérennité au cœur des systèmes fourragers de la Montagne Tarnaise ».

5 exploitations en **Élevage**

PAYS (GAL)

Autonomie alimentaire des élevages

Amélioration fertilisation, autonomie en azote, légumineuses

Changement climatique

Animation : Chambre d'agriculture du Tarn

Reconnu en 2015

projet terminé

OCC_048 GDA Anglès-Brassac pour le projet « QUALIPRAT – Avec les prairies à flore variée (PFV), placer la qualité et la pérennité au cœur des systèmes fourragers de la Montagne Tarnaise ».

33 exploitations en **Élevage**

PAYS (GAL)

Autonomie alimentaire des élevages

Amélioration fertilisation, autonomie en azote, légumineuses

Changement climatique

Animation : Chambre d'agriculture du Tarn

Reconnu en 2015

projet terminé

OCC_037 Sol et Eau en Ségala pour le projet « Favoriser une dynamique associative pour développer les apprentissages et les pratiques de l'agriculture de conservation des sols (couverture permanente des sols) dans un objectif de préservation de la ressource en eau et de durabilité des exploitations a ».

29 exploitations en **Polyculture-élevage**

Tarn

Conservation des sols

Autonomie alimentaire des élevages Amélioration fertilisation,
autonomie en azote, légumineuses

Animation : Association pour la Promotion d'une Agriculture Durable

Reconnu en 2015

projet terminé

OCC_034 INNOV-VITI Gaillacois pour le projet « Concilier réduction des intrants et durabilité des productions viticoles selon les principes de l'agroécologie ».

11 exploitations en **Viticulture**

Gaillacois

Produits phytos : réduction d'usage et alternatives

Conservation des sols

Animation : Chambre d'agriculture du Tarn

Reconnu en 2015

projet terminé