



Appui à la contractualisation des PAEC* et PSE*



sce

Aménagement
& environnement

Mobiliser les expertises de l'environnement, de l'ingénierie des infrastructures, de l'urbanisme et du paysage, pour contribuer à un aménagement et à une gestion des territoires au service de l'Homme et en harmonie avec la nature.

Nos domaines d'intervention



Les villes
et les territoires



La mobilité
et les transports



L'eau



L'environnement
et la biodiversité



L'énergie

Nous intervenons des réflexions stratégiques à la conception et la conduite de réalisation d'aménagements et d'ouvrages :

- # le conseil, la conception, les études
- # l'assistance à maîtrise d'ouvrage
- # la maîtrise d'œuvre
- # le transfert de compétences
- # la formation
- # l'assistance à l'exploitation

Nos compétences en environnement

AGRICULTURE ET
ENVIRONNEMENT

- Accompagnement des exploitations
- Diagnostics agricoles pour les territoires ruraux
- AMO pour les stratégies territoriales agricoles & alimentaires
- Agriculture et urbanisme

POLITIQUES
PUBLIQUES DE
L'ENVIRONNEMENT

- Elaboration de politiques publiques
- SDAGE, SAGE
- Gouvernance
- Socio-économie

ENVIRONNEMENT
DES AMÉNAGEMENTS

- Étude d'impact et dossiers réglementaires
- Milieux naturels, plan de gestion, Trame Verte et Bleue
- Evaluation environnementale
- Bruit et vibration
- Air et santé

MILIEUX
AQUATIQUES ET
PRÉVENTIONS DES
INNONDATIONS

- Risque inondation
- Continuité écologique
- Zones humides
- Hydromorphologie
- Hydrobiologie

SITES ET SOLS
POLLUÉS - DÉCHETS

- Sites potentiellement pollués
- Transaction foncière
- Suivi d'installations industrielles
- Gestion et traitement de déchets

Le domaine agri-environnement

Pour inscrire l'agriculture dans la durabilité

(économie, environnement, social)

Depuis l'identification des enjeux agro-environnementaux d'un territoire jusqu'à l'accompagnement individuel des exploitants agricoles, en passant par la planification ou l'évaluation de politiques publiques, nous construisons des solutions sur-mesure avec et pour les acteurs du développement territorial.

Nos compétences techniques couplées à notre maîtrise de la concertation font la force de notre approche globale et nous permettent de nous adapter à la diversité des contextes d'intervention.

Accompagnement des exploitations

- Diagnostic et suivi engagement MAEC et PSE*
- Diagnostic de durabilité des exploitations (IDEA)
- Expérimentation

Elaboration et évaluation de programmes d'actions agricoles et alimentaires

- Diagnostic des pressions et émissions agricoles (DTPEA)
- AMO à la mise en œuvre de PAT
- Evaluation de Contrat territoire, PAEC*, SAGE

Caractérisation des pressions agricoles sur le milieu

- Pédologie, hydrogéologie
- Suivi (expertise, AMO) et interprétation
- Enquête de pratiques et de perception
- Elucidation et modélisation des transferts

Aménagement des territoires ruraux et urbains

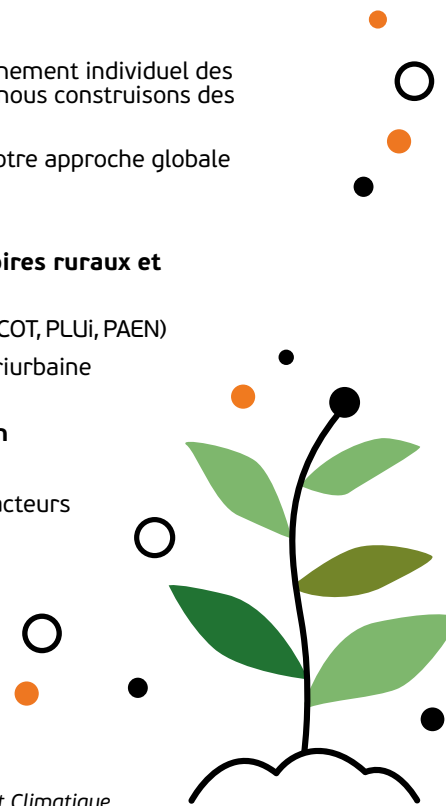
- Agriculture et urbanisme (SCOT, PLUi, PAEN)
- Agriculture urbaine et périurbaine

Organisation et animation de la concertation

- Connaissance des jeux d'acteurs
- Animation
- Concertation

* PAEC : Projet Agro-Environnemental et Climatique


* PSE : Paiements pour Services Environnementaux





Nos équipes Environnement de Lyon

Nous mettons à disposition une équipe pluridisciplinaire et surmesure, permettant une gestion de projet efficace et la conception des solutions les plus adaptées à vos besoins et vos spécificités.


Chez Sce, nous disposons notamment des compétences suivantes :


 Ingénieurs agronomes et techniciens agricoles

 Ingénieurs en environnement


 Experts (eau, biodiversité, énergie, stratégie territoriale, changement climatique, urbanisme, etc.)

 Géomaticiens

 Facilitateurs et experts en sciences sociales

 Infographistes

 Economistes

 Juristes

Notre équipe agriculture lyonnaise est composée de 8 personnes, pour un accompagnement rapproché des porteurs de projets :

2 chefs de projets agronomes, spécialisés en approche territoriale et concertation

4 chargés d'études, aux compétences variées pour accompagner le développement de projets agricoles à des échelles individuelles ou territoriales

2 techniciens agricoles, réalisant des enquêtes de terrains, prélèvements d'eau et de sols

Elle s'appuie aussi sur les compétences de **3 ingénieurs en environnement réglementaire**, d'**1 hydrogéologue** et de **4 ingénieurs Milieux Aquatiques et Prévention des Inondations**.

L'équipe peut par ailleurs solliciter des **expertises spécifiques au niveau national**, en fonction des besoins.



Nos prestations d'accompagnement des exploitations agricoles

La rencontre avec l'exploitant un moment d'échange

Quel que soit le contexte de la rencontre avec l'exploitant agricole, nous attachons une attention particulière à sa préparation et son déroulé.

Préparation de la rencontre

A partir des listings d'agriculteurs fournis par le Client, nous contactons l'exploitant afin de préparer la rencontre et lister les documents relatifs à son exploitation, nécessaires au bilan : relevé de la PAC, cahier d'enregistrement des pratiques, ...

Déroulement de la visite

Cette visite est basée sur l'échange et la sensibilisation. L'intérêt est de trouver un compromis entre l'accompagnateur, qui apporte un regard extérieur, et l'agriculteur, qui apporte la connaissance de son exploitation, de son terrain et sa propre expérience.

La restitution

À l'issue des diagnostics, Sce remet à l'agriculteur son compte rendu individuel.

Dans le cadre des engagements de MAEC, Sce retourne voir l'exploitant pour échanger avec lui sur les points forts de l'exploitation sur lesquels s'appuyer et les points à améliorer pour atteindre les objectifs de la MAEC visée. C'est l'occasion pour le conseiller d'expliquer ses choix de préconisation, et pour l'agriculteur de valider la faisabilité des actions préconisées.



Nos prestations d'accompagnement des exploitations agricoles

Diagnostics d'exploitation agroécologique pour l'engagement de MAEC

Le contenu du diagnostic MAEC est le suivant:

- Contexte du diagnostic et analyse de l'exploitation
- Caractérisation des pratiques
- Cartographie de l'exploitation vis-à-vis des zones à enjeux
- Analyse des précédentes opérations effectuées
- Possibilité de souscription à une MAEC pour la campagne PAC
- Prescriptions pour la mise en œuvre de la MAEC
- Résultats attendus et impacts sur l'exploitation ou le territoire à l'issue de l'engagement





Accompagnement des porteurs de projet dans le cadre de l'adaptation des PSE suite à la nouvelle PAC

Appropriation des PSE en cours et identification des indicateurs impactés par la PAC 2023-2028

- Analyse des indicateurs choisis localement par le porteur du projet
- Adaptation des indicateurs vis-à-vis des exigences de la nouvelles PAC

Diagnostic chez l'exploitant de l'impact de la PAC 2023-2028 sur leur engagement PSE

- Rencontre individuelle avec l'exploitant (collecte des données 2022-2023)
- Analyse des dossiers PSE
- Calcul du dossier PSE de l'exploitation pour 2022-2023

En cas d'impact de la PAC 2023-2028 sur les dossiers individuels, révision des règles de calcul des indicateurs PSE

- Adaptation de la méthode de calcul afin qu'elle corresponde aux critères de la nouvelle PAC 2023-2028

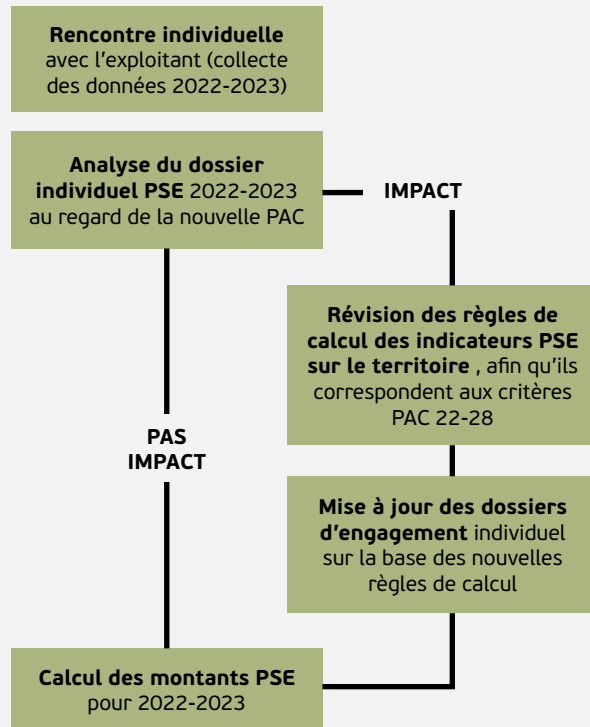


Illustration démarche d'accompagnement des porteurs de projet PSE

Nos références MAEC

Réalisation de diagnostics d'exploitations agricoles préalables aux engagements MAEC : ComCom de la Dombes (01) / Com Com des Monts du Lyonnais (69) / PNR Livradois-Forez (63) / PNR du Vexin français (95) / SICALA (43)/ ComCom Montagne Bourbonnaise (03)/ SIMA COISE (42)/ SBV de la Reyssouze (01) / SYMYLAV (42)

Réalisation des diagnostics d'exploitations préalables aux engagements MAEC

Réalisation de bilans annuels MAE Communauté d'Agglomération Grand Narbonne (11) : Syndicat Mixte des Monts de la Madeleine (42) / PNR du Vexin (95)

Bilan annuel des exploitations agricoles engagées en MAEC « diminution de l'usage de produits phytosanitaires »

Accompagnement des agriculteurs dans la mise en œuvre de MAEC : Nîmes Métropole (30)

Réalisation de diagnostics d'exploitations agricoles, Bilans annuels de mesure phytosanitaire

PAEC « Hautes Chaumes et Piémont du Forez » : suivi des plans de gestion pastoraux et zones humides : Loire Forez Agglomération (42)

Réalisation de 70 diagnostics dans le cadre des engagements pour les PSE et suivi des 63 agriculteurs engagés dans les PSE

Nos références PSE

Diagnostic de durabilité des systèmes agricoles et expertise : Valence Romans Agglomération (26)

Conception et mise en œuvre de PSE sur 5 AAC : SIVEER (86)

Analyse des enjeux environnementaux des 5 captages et élaboration du dispositif PSE (définition des indicateurs et seuils)

Notre offre de prestation

L'offre de prestation présentée ci-dessous correspond aux prestations ciblées que nous proposons en réponse aux besoins en diagnostics / suivis des agriculteurs en 2023 en lien avec la nouvelle PAC et les nouveaux PAEC validés.

PAEC, nouveaux programmes 2022 - 2028

Diagnostiques agroécologiques d'exploitation pour l'engagement de MAEC

Bilan individuel annuel des MAEC

PSE, révision des engagements suite à la nouvelle PAC

Appropriation des PSE en cours et identification des indicateurs impactés par la PAC 2023-2028

Diagnostic individuel des exploitations engagées dans les PSE

En cas d'impact de la PAC 2023-2028 sur les dossiers individuels, révision des méthodes de calcul des indicateurs PSE

Nous pouvons vous proposer d'autres prestations adaptées à vos besoins, que ce soit en matière d'accompagnement individuel des exploitations – **diagnostic IDEA** – ou en matière de diagnostic de territoire – **DTPEA, PAT**, etc.

Nous contacter

Pour toute demande de devis ou de complément d'information sur la **Région Sud-Est**, vous pouvez nous contacter :

Chloé MILLOZ

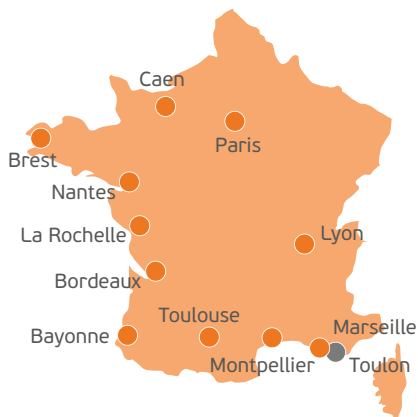
Responsable du Pôle Environnement
Chef de Projet Agriculture
chloe.milloz@sce.fr
06 0742 77 51

Etienne HOMETTE

Charge d'étude Agriculture
Réfèrent PAEC et PSE
etienne.homette@sce.fr
06 76 62 58 28

Scce Lyon

Immeuble ORGANDI
1, esplanade Miriam Makeba
69100 Villeurbanne



● Implantations Scce ● Implantations Keran ● Zones d'intervention



Fort-de-France

MARTINIQUE



Baie Mahaut

GUADELOUPE



Nouméa

NOUVELLE-CALEDONIE



Papeete

POLYNESIE TAHITI



Ste-Clotilde

RÉUNION



sce.fr

