



Plan Climat Air Energie territorial 2020-2026

Evaluation

Décembre 2025

Action	Assurer un conseil agro-environnemental sur le territoire	N° O3.A9.30
Porteur	Conseil Départemental de Haute-Garonne	
Stratégie	Orientation 3 : La transition énergétique du territoire, un atout de développement économique durable	
	Axe 9 : Développer une agriculture durable	
	Atténuation et adaptation	

Bilan de l'action 2020-2026

Les actions de la Direction de l'Agroécologie s'inscrivent dans le plan pour la transition écologique du Conseil départemental et se déclinent via l'appui technique de 27 conseillers agro-environnement dont 6 sont basés sur le territoire du Pays Sud Toulousain. Le réseau départemental des conseillers agro-environnement œuvre pour une agriculture respectueuse des hommes, des territoires et des ressources naturelles. Les actions réalisées par les conseillers agro-environnement se décomposent en de nombreuses interventions, réparties tout au long de l'année : accompagnements individuels, projets d'animation à l'échelle de la commune/canton/secteurs, actions techniques sur des problématiques agro-écologiques particulières (collectives ou individuelles, souvent en coordination partenariale).

	Plan Climat Air Energie territorial 2020-2026 Evaluation Décembre 2025	
Action	Accompagner à l'émergence du PAT de la communauté de commune du Volvestre	N° nouveau
Porteur	Conseil Départemental de Haute-Garonne	
Stratégie	Orientation 3 : La transition énergétique du territoire, un atout de développement économique durable Axe 9 : Développer une agriculture durable Atténuation et adaptation	

Bilan de l'action 2020-2026

Concernant le Plan Alimentaire Territorial de la CC du Volvestre, mentionné dans le bilan à mi-parcours communiqué, le CD31 a accompagné son émergence à travers différentes actions sur 2022-2023 : sensibilisation des élus, participation aux groupes de travail et formation des agents de restauration collective. Le PAT du Volvestre est également membre du comité des PAT de la Haute-Garonne, animé par le CD31. Ce réseau de techniciens constitue un espace d'échanges entre pairs sur diverses thématiques. Le CD31 assure également une veille (réglementaire, appels à projets...) dont bénéficie le Volvestre.



Plan Climat Air Energie territorial 2020-2026 Evaluation Décembre 2025	
Action	Soutenir et développer l'agriculture biologique N° nouveau
Porteur	Conseil Départemental de Haute-Garonne
Stratégie	Orientation 3 : La transition énergétique du territoire, un atout de développement économique durable
	Axe 9 : Développer une agriculture durable
	Atténuation et adaptation

Bilan de l'action 2020-2026

- Soutien financier à Bio Ariège Garonne et partenariat technique
- Conseil et accompagnement des conseillers agro environnement pour le développement de l'agriculture biologique.
- Ces initiatives sont complétées par des actions en faveur de la préservation des sols, du développement de l'agroforesterie, de la biodiversité et de la protection de l'eau contre les pollutions.

A noter : Sur le territoire du Pays Sud Toulousain (source Agence Bio) :

- En 2015, 129 exploitations agricoles engagées en Agriculture biologique (AB) pour 5 928 ha
- En 2024, 329 exploitations agricoles engagées en AB pour 13 295 ha



Plan Climat Air Energie territorial 2020-2026 Evaluation Décembre 2025		
Action	Développer les circuits courts DirectFermier31.fr : Annuaire des producteurs fermiers en vente directe, pour informer le grand public et promouvoir les produits locaux	N° nouveau
Porteur	Conseil Départemental de Haute-Garonne	
Stratégie	Orientation 3 : La transition énergétique du territoire, un atout de développement économique durable	
	Axe 9 : Développer une agriculture durable	
	Atténuation	

Bilan de l'action 2020-2026

Le Conseil départemental de Haute-Garonne (en partenariat avec la Chambre d'Agriculture 31, Bio Ariège-Garonne et la FDCIVAM 31), a créé ce service en ligne, annuaire mis à jour régulièrement et animé, qui a pour ambition de réunir l'ensemble des informations haut-garonnaises sur la vente directe (coordonnées des producteurs fermiers, produits proposés, lieux de vente, labels, etc.).



Action connexe : le Forum « Circuits Courts » (Lafitte-Vigordane –14 Octobre 2024) :

- Une journée d'information (4 ateliers thématiques) et le lieu de rencontre des acteurs opérationnels capables d'accompagner les producteurs fermiers dans leurs projets de commercialisation en circuits courts/vente directe.
- Prochain forum « Circuits courts » - 3^e édition prévue à Carbonne le 07 octobre 2025

	Plan Climat Air Energie territorial 2020-2026 Evaluation Décembre 2025	
Action	Développer des projets agroécologiques auprès des agriculteurs du territoire	N° nouveau
Porteur	Conseil Départemental de Haute-Garonne	
Stratégie	Orientation 3 : La transition énergétique du territoire, un atout de développement économique durable Axe 9 : Développer une agriculture durable Atténuation et adaptation	

Bilan de l'action 2020-2026

Le Conseil départemental mène plusieurs actions en faveur de l'agroécologie sur le territoire.

On peut notamment citer :

- Projet de territoire Garonne Amont (PTGA) : les actions agricoles de ce projet, réalisées en partenariat avec la CA31, comprennent la mise en place de diagnostics individuels des pratiques d'irrigation et de conseil pendant trois ans (pour concrétiser un changement des pratiques agricoles plus économies en eau et soutenable économiquement), ainsi que la création d'un Observatoire de l'eau d'irrigation en agriculture (afin d'évaluer et poursuivre l'objectif d'économie d'eau).
- La politique de plantation de haies du Conseil Départemental existe en propre depuis 1998 et a permis d'implanter plus de 1000 km de linéaire. Le Cd31 est également membre du Pacte de la Haie depuis 2024 dans le cadre d'un consortium porté par APA31 (Arbres et Paysages d'Autan31). Les conseillers agro-environnement accompagnent aussi les agriculteurs sur les autres dispositifs similaires.
- Le Conseil départemental porte un plan pollinisateur depuis le 24 janvier 2023 qui rassemble 31 actions regroupées en 3 axes pour agir aussi bien au niveau du grand public qu'à celui des agriculteurs. Pour aller plus loin : <https://www.haute-garonne.fr/system/files/202302/Plan%20de%CC%81partemental%20en%20faveur%20des%20Polliniseurs%20et%20de%20l%27Apiculture%20en%20Haute-Garonne.pdf>



- Le Conseil départemental propose également depuis 2018 des diagnostics Erosion à destination des exploitants agricoles à la parcelle pour lutter contre les coulées de boues et leurs effets négatifs, en coordination efficace avec la Direction des routes départementales.

	Plan Climat Air Energie territorial 2020-2026 Evaluation Décembre 2025	
Action	Accompagner les agriculteurs les plus vertueux en termes de transition agro-écologique via le PSE Arize	N° nouveau
Porteur	Conseil Départemental de Haute-Garonne	
Stratégie	Orientation 3 : La transition énergétique du territoire, un atout de développement économique durable	
	Axe 9 : Développer une agriculture durable	
	Atténuation et adaptation	

Bilan de l'action 2020-2026

Le Conseil Départemental est également structure auditrice sur le PSE (Paiement pour services environnementaux) créé sur le bassin versant de l'Arize depuis 2019 pour plus d'une trentaine d'agriculteurs.

- Une réponse « auditeurs » à l'appel à candidature de l'Agence de l'Eau pour une nouvelle programmation de PSE sur la période 2025-2030 sur les territoires PSE de l'Arize, du Tescou, de Lannemezan et de la Garonne amont est en cours.

Les territoires candidats aux PSE sont, sur Adour-Garonne, ceux regroupant à la fois les enjeux eau, érosion des sols et biodiversité et où une animation territoriale existe. Il s'agit notamment de bassins-versants en zone de polyculture élevage où les prairies diminuent en faveur des grandes cultures, où les zones humides sont encore importantes en nombre et en surface mais diminuent à la faveur d'intensification des pratiques ou de changement de systèmes agricoles et où des espèces animales ou végétales d'intérêt sont encore présentes.

Les dossiers sont éligibles en fonction de trois critères (rotation longue et couverture du sol, extensification des pratiques agricoles et présences d'infrastructures agroécologiques).

- Avec la CA31, le CD31 se porte également candidat à la co-animation des territoires PSE pour les parties haut-garonnaises des PSE Arize, Lannemezan et Garonne Amont.
- De surcroît, le CD31 se porte candidat comme animateur coordinateur de l'ensemble du bassin PSE Garonne amont, en cohérence avec notre rôle de coordinateur du PTGA.



Plan Climat Air Energie territorial 2020-2026

Evaluation

Décembre 2025

Action	Développer les aires de covoitage	N° O4.A12.33
Porteur	Conseil Départemental de Haute-Garonne	
Stratégie	Orientation 4 : Un territoire favorisant les mobilités responsables et solidaires pour une meilleure qualité de l'air	
	Axe 12 : Faciliter et amplifier les mobilités alternatives	
	Atténuation	

Bilan de l'action 2020-2026

La mise en œuvre du plan départemental d'aménagement des aires de covoitage se poursuit. Un nouveau schéma a été adopté en Juin 2024 actant la poursuite de cette démarche.

Sur le territoire du Pays Sud Toulousain 18 aires ont été aménagées pour 528 places.

4 projets en cours d'évaluation sur les communes suivantes : Lherm, Rieumes, Rieux-Volvestre, Pouy-De-Touges. Une extension est envisagée pour l'aire de Mauzac.



Photo Aire de Couladère



Plan Climat Air Energie territorial 2020-2026 Evaluation Décembre 2025

Action	Plateforme virtuelle de mise en relation AGRILOCAL31	N° O6.A18.47
Porteur	Conseil Départemental de Haute-Garonne	
Stratégie	Orientation 6 : Un territoire adapté au changement climatique	
	Axe 18 : Tendre vers une consommation et une alimentation durable et en limiter les impacts	
	Atténuation	

Bilan de l'action 2020-2026

Agrilocal31 a pour vocation de **promouvoir les circuits courts et le développement de l'agriculture de proximité** en direction de la **restauration collective** publique (collèges principalement, écoles, EHPAD). L'association nationale Agrilocal.fr met au service des acteurs du département engagés dans la démarche **une plateforme** de mise en relation internet, respectueuse du code des marchés publics, favorisant les échanges entre les **acheteurs** de la restauration collective et les **fournisseurs** de produits agricoles.

Nombre d'acheteurs et de producteurs sur le Pays sud toulousain :

Acheteurs : 23

Producteurs : 57

	Plan Climat Air Energie territorial 2020-2026 Evaluation Décembre 2025	
Action	Garantir une ressource quantitative en eau suffisante : Garonne Amont	N° O6.A19.57
Porteur	Conseil Départemental de Haute-Garonne	
Stratégie	Orientation 6 : Un territoire adapté au changement climatique	
	Axe 19 : Préserver les ressources naturelles et la biodiversité	
	Adaptation	

Bilan de l'action 2020-2026

Initié en 2018 par le Conseil départemental de la Haute-Garonne, le Projet de Territoire pour la Gestion de l'Eau Garon'Amont (PTGA) est une démarche partenariale dont l'objectif est de permettre la résorption du déficit de la ressource en eau. Son périmètre de mise en œuvre correspond au bassin versant de la Garonne en amont de la confluence avec l'Ariège, 57 communes du Pays Sud Toulousain sont ainsi concernées (CC Cœur de Garonne et Volvestre). A l'issue d'une phase d'élaboration concertée avec les citoyens et les acteurs de l'eau, un programme de 32 actions a été validé en 2021. 30 actions sont désormais mises en œuvre ou terminées, elles permettent d'actionner à la fois le levier de la sobriété (diagnostic et conseil auprès des irrigants, sensibilisation des usagers domestiques, gestion patrimoniale des réseaux) et le levier de la disponibilité de la ressource (optimisation des ouvrages existants, conventionnement de nouveaux volumes auprès d'EDF, expérimentation de la recherche de nappe...). Plusieurs actions concourent également à l'amélioration des connaissances : observatoires sur les zones humides, la température des cours d'eau ou sur les économies d'eau agricoles... Véritable outil en faveur de l'adaptation du territoire au changement climatique sur le volet eau, le PTGA présente une « affinité » certaine avec le PCAET. La mise en place d'un conservatoire des zones humides, l'expérimentation de la réutilisation des eaux usées, le contrat de canal Saint-Martory, ou encore le développement de l'infiltration des eaux pluviales sont autant d'actions du PTGA qui traitent de sujets communs au PCAET.

En juin 2025, l'instance de concertation du projet de territoire, sur proposition du Conseil départemental de la Haute-Garonne a acté la poursuite de la démarche pour la période 2026-2030 et l'engagement de 8 nouvelles actions. Désormais l'approche ne consiste pas simplement à résorber un équilibre quantitatif mais davantage à adapter le territoire Garon'Amont à la trajectoire de changement climatique en prenant en compte les perspectives de moyen et long terme.

Pour toutes informations sur le projet de territoire Garon'Amont : <https://garonne-amont.fr/>



Plan Climat Air Energie territorial 2020-2026 Evaluation Décembre 2025		
Action	Sensibilisation à différentes thématiques menée par le Syndicat Haute-Garonne Environnement	N° nouveau
Porteur	Conseil Départemental de Haute-Garonne	
Stratégie	Orientation 6 : Un territoire adapté au changement climatique	
	Axe 19 : Préserver les ressources naturelles et la biodiversité	
	Atténuation et adaptation	

Bilan de l'action 2020-2026

Le Syndicat Haute-Garonne Environnement, composé du Conseil départemental, de 302 communes et d'une centaine d'associations, est un outil d'échange d'expérience pour les collectivités et un outil de sensibilisation à l'environnement auprès du grand public et notamment des jeunes. HGE met à disposition de ses adhérents des outils pédagogiques thématiques (Eau, Energie, Air, Bruit, Déchets, Biodiversité, Changement climatique). Sur le territoire du Pays Sud Toulousain, depuis 2022, 18 outils pédagogiques ont été empruntés :

- 2 demandes ont été faites par des collèges
- 13 demandes par des Mairies
- 2 demandes par des écoles
- 1 demande par une association



Plan Climat Air Energie territorial 2020-2026 Evaluation Décembre 2025		
Action	Mettre en place une mesure agro-environnementale et climatique (dite « MAEC ») dans le cadre de la PAC	N° nouveau
Porteur	Conseil Départemental de Haute-Garonne	
Stratégie	Orientation 6 : Un territoire adapté au changement climatique	
	Axe 19 : Préserver les ressources naturelles et la biodiversité	
	Atténuation et adaptation	

Bilan de l'action 2020-2026

Le Conseil Départemental est actif sur deux PAEC (Projets Agri Environnementaux et Climatiques) impliquant l'élevage sur le territoire départemental.

- Le premier est sur le périmètre haut-garonnais du projet de territoire Garonne amont (PTGA), porté par le CD 31 et en partenariat avec la CA31. Il a permis de proposer trois années de contractualisations (2023 à 2025) sur des mesures MAEC Eau et Sol, ainsi que sur la polyculture élevage (mesure HBV-système herbager) sur les années 2024 (18 contrats) et 2025 (11 à 23 contrats en fonction de l'enveloppe disponible).
- Le deuxième est porté par la CA31 avec le CD en partenaire réalisant des contractualisations et du suivi. La MAEC « Système Polyculture Elevage » (SPE) a permis de réaliser des contractualisations en 2023 et en 2025 sur des mesures HBV. 40 contrats ont été engagés dont 23 suivis par le CD en 2023 et 3 de plus en 2025.