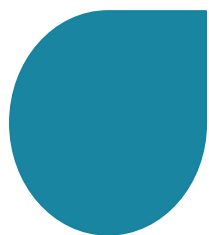


ARGELIERS ARMISSAN BAGES BIZANET BIZE-MINERVOIS CAVES COURSAN CUXAC-D'AUDE FLEURY
D'AUDE GINESTAS GRUISSAN LA PALME LEUCATE MAILHAC MARCORIGNAN MIREPEISSET
MONTREDON MOUSSAN NARBONNE NEVIAN OUVEILLAN PEYRIAC-DE-MER PORTEL-DES-CORBIERES
PORT-LA-NOUVELLE POUZOLS-MINERVOIS RAISSAC-D'AUDE ROQUEFORT-DES-CORBIERES
SAINT-MARCEL-SUR-AUDE SAINT-NAZAIRE-D'AUDE SAINTE-VALIERE SALLELES D'AUDE SALLES
D'AUDE SIGEAN TREILLES VENTENAC-EN-MINERVOIS VILLEDAGNE VINASSAN



Cahier d'application

du SCoT de la Narbonnaise

Agriculture



FICHE TECHNIQUE N°1 : LE DIAGNOSTIC AGRICOLE

Table des matières

1. A qui s'adresse la fiche ?	3
2. Un diagnostic agricole, pour quoi faire ?	3
3. Les indispensables de la réalisation du diagnostic agricole :	3
4. Exemple de trame d'un diagnostic agricole	4
4.1. L'agriculture de la commune	4
4.2. Les acteurs et équipements de la filière	4
4.3. Interaction avec l'espace urbain	4
4.4. Rôle des espaces agricoles dans la gestion des risques et la protection de la biodiversité (trame verte et bleue) et des paysages.....	4
4.5. Besoins et projets agricoles :.....	5
4.6. Identification des espaces agricoles à enjeux forts	5
5. TABLEAU RESSOURCE	6

1. A qui s'adresse la fiche ?

- En priorité aux communes et leurs bureaux d'étude dans le cadre de l'élaboration des PLU
- Et aussi aux acteurs du développement agricole local (PNR, EPAGE, EPTB, comité de développement agricole, agriculteurs, structures économiques, chambres consulaires...) et services de l'Etat.

2. Un diagnostic agricole, pour quoi faire ?

Il permet de :

- **Mieux connaître l'activité agricole sur la commune** (qui, quoi, combien, comment, où ?) **et son rôle** (économie, emploi, alimentation, paysage, protection contre les incendies et les inondations, biodiversité, stockage carbone, etc.)
- **Comprendre les dynamiques à l'œuvre** (renouvellement des générations, diversification, enrichissement/remise en culture, transition agro-écologique, changement climatique, projets collectifs, etc.)
- **Repérer et anticiper les besoins** liés à la pérennisation et au développement de l'activité agricole
- **Identifier les espaces agricoles à forts enjeux**, à préserver et protéger en raison du potentiel agronomique et d'autres critères (cf. fiche technique n°2)
- **Identifier les interactions avec l'espace urbain et la population communale et touristique** (agriculture vivrière ou de loisirs, franges urbaines, approvisionnement local, agri-tourisme,) ... **et éventuellement des points noirs à résoudre** (circulation, exposition aux produits phytopharmaceutiques, nuisances, etc.)

.... dans le but d'alimenter le PADD, le zonage et le règlement en vue de :

- **Préserver les espaces agricoles à plus forts enjeux**
- **Donner des limites à l'expansion de l'urbanisme et une vision claire sur le devenir des espaces agricoles**
- **Prévoir les conditions favorables au développement de l'activité agricole actuel et à venir** (bâtiment, aménagements collectifs, etc.) **et des projets identifiés dans le PADD** (ceintures vertes, coupures DFCI, plan de circulation, franges urbaines etc.)
- **Concilier et trouver des synergies entre développement urbain, naturel et agricole** (dont l'anticiper les conflits d'usage)
- **Mobiliser, si nécessaire, les outils réglementaires ou zonages** permettant d'accompagner ce développement (Zone agricole Protégée, PAEN, STECAL, OAP, zone d'activité économique à vocation agricole etc.)

3. Les indispensables de la réalisation du diagnostic agricole :

Nos préconisations :

- **S'appuyer sur les acteurs locaux**, dont les agriculteurs en priorité, et également les personnes ressources ayant une bonne connaissance des espaces naturels et agricoles de la commune (élus, retraités de la profession, associations locales, etc.).
- **Privilégier les contacts directs**
- **Prévoir des animations spécifiques liées à la thématique agricole** (ateliers, diagnostic en marchant, lectures de paysage collectives, RDV individuels)

Les + de cette démarche :

- Obtenir une information récente et actualisée
- Gagner du temps
- Identifier des projets concrets
- Initier un dialogue avec le monde agricole

Les 4 grandes étapes :

1. L'identification et l'information des agriculteurs et des structures collectives
2. La collecte de données
3. La concertation
4. La restitution aux agriculteurs

Un tableau ressource méthodologique est disponible en fin de fiche pour vous accompagner dans ces étapes.

4. Exemple de trame d'un diagnostic agricole

4.1. L'agriculture de la commune

- **Les attentes** : la Surface Agricole Utilisée (SAU), le type de cultures/activités présentes sur la commune, le nombre d'agriculteurs concernés, la pyramide des âges, le nombre et la localisation des sièges et bâtiments d'exploitations (serre, hangar, point de vente, etc.), utilisés ou non, les signes de qualité (AOC, IGP locaux, BIO...) et aires d'appellation, l'historique agricole (activités agricoles passées, restructuration, ..), les surfaces en friches et leur localisation, les grands sous-ensembles agricoles (zone de plaine, coteau, etc.)
- **Type de rendu** : Analyses chiffrées, descriptions, cartographies, photographies, etc.

4.2. Les acteurs et équipements de la filière

- **Les attentes** : l'identification et localisation des acteurs des filières agricoles amont et aval (coopératives, caves particulières, CUMA, entreprises de travaux agricoles, fournisseurs), ainsi que les structures bâties qui en dépendent (caves, ateliers de transformation, stockage, magasin de vente, etc.), les périmètres de protection ICPE et les plans d'épandage, l'identification des équipements à vocation agricole (réseaux d'irrigation et d'écoulement et leur gestionnaire (ASA, BRL, forages, ...), aire de remplissage ou de lavage,), des activités d'agritourisme...
- **Type de rendu** : Listing, descriptions, cartographie

4.3. Interaction avec l'espace urbain

- **Les attentes** : le repérage des zones de contact entre l'agriculture et l'urbanisation (franges) et des principaux itinéraires de circulation des engins agricoles (véhicules agricoles, transport, déplacement d'animaux) avec les périodes clés, l'identification des synergies urbains / rural existantes (circuits courts, agritourisme, festivités, randonnées, etc.) avec les points de convergence et les points de tension éventuels (circulation, exposition aux produits phytopharmaceutiques, nuisances, etc.).
- **Type de rendu** : Cartographie et analyse

4.4. Rôle des espaces agricoles dans la gestion des risques et la protection de la biodiversité (trame verte et bleue) et des paysages

- **Les attentes** : le repérage des secteurs agricoles ayant un rôle dans la prévention et la gestion des inondations (champs d'expansion des crues, zones à embâcles, zones de repli), et des incendies (parcelles d'intérêt DFCI), la localisation des secteurs agricoles à enjeux environnementaux (Natura 2000, Espaces Naturels Sensibles, ZNIEFF corridors trame verte et bleues, Loi Littoral pour les communes concernées), des zones actuellement pâturées, ou potentielles, le repérage des éléments structurants des paysages agricoles (points de vue d'intérêt, haies, arbres, bâti vernaculaire, ...).
cf. fiches techniques n°6, 7 et 8 (à réaliser ultérieurement)
- **Type de rendu** : Cartographie et analyse, schémas paysagers

4.5. Besoins et projets agricoles :

- **Les attentes** : le recueil d'informations concernant le devenir des exploitations en activité et les projets d'installation, de construction et/ou de changement de destination de bâtiments, les projets d'irrigation, d'aménagement foncier, les projets de remise en culture et de diversification, les projets communaux, intercommunaux, et des filières
- **Type de rendu** : Listing, cartographie et emprise des projets

4.6. Identification des espaces agricoles à enjeux forts

- **Les attentes** : la proposition de critères permettant de qualifier les espaces agricoles, le cheminement réalisé permettant d'identifier les secteurs à enjeux forts
cf. fiche technique n°2 (à réaliser ultérieurement)
- **Type de rendu** : Cartographie des zones agricoles à enjeux forts à préserver, accompagnée d'un argumentaire pour chaque zone

Ces 6 parties sont indispensables pour nourrir en cascade le PADD, le zonage et le règlement (**cf. fiche technique n°3, à réaliser ultérieurement**)

Références réglementaires : *Articles L151-4 et L151-5 du Code de l'Urbanisme, etc. Article R-151-22 du Code de l'Urbanisme, etc.*

Contacts référents :

- **Service Urbanisme - Planification**
Grand Narbonne
04 68 65 39 55
- **Service Territoires**
Chambre d'Agriculture de l'Aude
04 8 11 79 79

5. TABLEAU RESSOURCE

1. IDENTIFICATION ET INFORMATION DES AGRICULTEURS ET STRUCTURES COLLECTIVES	
<p>Comment identifier les agriculteurs et les acteurs agricoles de la commune ?</p>	<p>La mairie (agents et élus) est la première porte d'entrée pour établir une première liste d'agriculteurs (quel que soit leur statut) et autres acteurs agricoles. Elle peut être alimentée à partir des données du répertoire SIRENE.</p> <p>Attention ne pas oublier les agriculteurs qui ont des parcelles sur la commune sans y avoir leur siège d'exploitation. De même pour les coopératives qui peuvent être situées sur des communes voisines.</p> <p>Cette liste peut être actualisée et complétée par le Grand Narbonne, la Chambre d'Agriculture, les caves coopératives, la Fédération des Vignerons Indépendants, les associations d'irrigants etc. Il peut être très utile de s'appuyer sur des personnes ressources connaissant très bien le territoire communal (référent agricole du conseil municipal, association de chasse, etc.).</p> <p>En raison des mesures de protection des données personnelles, la chambre d'agriculture ne peut diffuser les informations contenues dans sa base de données interne (nom des agriculteurs, coordonnées, mail, téléphone). Elle peut par contre être le relais de diffusion des informations auprès des agriculteurs.</p>
<p>Quels autres acteurs identifier et associer ?</p>	<p>Les associations de riverains, de chasse, d'irrigants, de protection de l'environnement, de consommateurs...etc pouvant être utiles dans la construction des relations avec les acteurs du territoire ainsi que connaître les projets en lien avec l'agriculture.</p>
<p>Comment mobiliser les acteurs agricoles ?</p>	<p>Les enquêtes écrites donnant peu de résultats, il est vivement conseillé de privilégier les contacts directs, les réunions physiques, et les ateliers collectifs.</p> <p>On conseille que les invitations aux réunions soient relayées aux exploitants par la mairie, la Chambre d'Agriculture, les caves coopératives, etc.</p>

A partir de cette première identification et prise de contact, la collecte des données et la concertation peuvent démarrer.

2. LA COLLECTE DES DONNEES

Données	Source	Lien d'accès/contact	Année
Nombres d'exploitants agricoles	Liste d'agriculteurs à établir avec les acteurs locaux	Mairies, coopératives, associations, Chambre d'Agriculture de l'Aude ➤ S'adresser directement aux structures	
	Base possible : Données INSEE / répertoire SIRENE	https://www.data.gouv.fr/fr/datasets/base-sirene-des-entreprises-et-de-leurs-etablissements-siren-siret/ Attention non à jour et qui n'intègre pas les agriculteurs ayant des terres situées sur la commune et leur siège d'exploitation dans une autre	Mises à jour mensuelles
Occupation des sols / Surface Agricole Utilisée	Occupation du sol GN / PNR	https://www.data.gouv.fr/fr/datasets/occupation-du-sol-2003-2012-et-2015-sur-le-territoire-du-grand-narbonne-communaute-dagglomeration-et-du-parc-naturel-regional-de-la-narbonnaise-en-mediterranee/	2003, 2012, 2015
	Registre Parcellaire Graphique	https://www.data.gouv.fr/fr/datasets/registre-parcellaire-graphique-rpg-contours-des-parcelles-et-ilots-culturels-et-leur-groupe-de-cultures-majoritaire/	Mises à jour annuelles
Evolution de l'agriculture	Récolte d'informations auprès d'acteurs locaux	Agriculteurs retraités, élus municipaux, etc.	
	Recensement agricole (Agreste)	http://agreste.agriculture.gouv.fr/recensement-agricole-2010/resultats-donnees-chiffrees/	1988, 2000, 2010
	Remonter le temps IGN	https://remonterletemps.ign.fr/	1950-1965 / 2000-2005 / 2006- 2010
Les signes de qualité (bio, AOC/AOP...)	Diagnostic de la bio Grand Narbonne	Lien de téléchargement	2019
	Annuaire de l'Agence Bio	https://www.agencebio.org/vos-outils/annuaire/	
	Délimitation Parcellaire des AOC Viticoles de l'INAO	https://www.data.gouv.fr/fr/datasets/delimitation-parcellaire-des-aoc-viticoles-de-linao/	Dernières mises à jour

		Contacts : Paul Vailhé INAO Narbonne	
Démarches circuits-courts et agritourisme	Annuaire des points de vente de produits locaux du Grand Narbonne	https://services.legrandnarbonne.com/1626-mes-produits-locaux.html	Mises à jour en continu
	Labellisés Vignobles et Découverte	Grand Narbonne	Mises à jour en continu
	Site Pays Cathare, Bienvenue à la ferme, Accueil Paysan etc.	https://www.bienvenue-a-la-ferme.com/contact?idr=187515 https://www.audetourisme.com/fr/cest-quoi-laude/la-marque-pays-cathare/	
Structures économiques et agricoles (<i>Ateliers de transformation – cave coop/particulières, entreprises de travaux agricole, fournisseurs agricoles, groupement d'employeurs, GEDON ...</i>)	Données INSEE/répertoire SIRENE	https://www.data.gouv.fr/fr/datasets/base-sirene-des-entreprises-et-de-leurs-etablissements-siren-siret/	Mises à jour mensuelles
	Organisations professionnelles agricoles	Chambre d'agriculture de l'Aude, Coop de France, Fédération des Vignerons indépendants, Fédération des Coopérative d'Utilisation de Matériel Agricole, FEDON	
	Données filière Vignes et Vin, œnotourisme... ?	Grand Narbonne	
	Et aussi	Pages jaunes, mairies, coopératives, acteurs locaux	
Équipements de la filière (<i>réseaux d'irrigation/écoulement, forages, hangars, aires de remplissages/lavage bâtiment, agritourisme</i>)	Liste et cartographie des équipements à établir avec les acteurs locaux	Le Grand Narbonne, Chambre d'Agriculture de l'Aude, mairies, agriculteurs, BRL, Union des ASA de l'est Audois ou de l'Aude Médiane, SMDA	
	Pour les serres	Ocsol Grand Narbonne / PNR	2003, 2012, 2015
	Pour l'irrigation et l'écoulement	Union d'ASA de l'Est Audois, Union d'ASA de l'Aude médiane, BRL, Chambre d'agriculture de l'Aude	
Projet d'installation	Structures d'accompagnement à l'installation	Point Accueil Installation Chambre Agriculture de l'Aude, ADEAR	
Trame Verte et Bleue	SCOT Grand Narbonne	Grand Narbonne (vérifier détails avec Aura)	

Risque inondation et aménagement correspondant (<i>PPRI, champs d'expansion des crues, pièges à embâcles...</i>) Risques feux de forêts (<i>coupure verte, axes de cloisonnement, atlas départemental des feux de forêts...</i>)	DDTM ou SMMAR	Périmètre PPRI, PPRT et PPRL	Mises à jour en continu
	SDIS, DDTM, SMDA		
<i>Données environnementales (Natura2000, ZNIEFF, ZICO, arrêtés de protection du biotope...)</i>	DREAL Occitanie	https://carto.picto-occitanie.fr/1/visualiseur_de_donnees_publicques.map Autres sites cartographiques : http://www.occitanie.developpement-durable.gouv.fr/autres-sites-cartographiques-a2547.html	Mises à jour en continu