

## NOTICE D'INFORMATION A L'ATTENTION DES BENEFICIAIRES POTENTIELS DE LA MESURE 4.1.1 INVESTISSEMENTS DE MODERNISATION DES ELEVAGES

### VOLET BATIMENT D'ELEVAGE

#### PROGRAMME DE DEVELOPPEMENT RURAL Midi-Pyrénées 2014-2020

**SI VOUS SOUHAITEZ DES PRECISIONS, CONTACTEZ LA DIRECTION DEPARTEMENTALE DES TERRITOIRES (DDT).**

#### **IMPORTANT :**

Un dossier de demande d'aide doit avoir été déposé au GUSI pendant la période de dépôt des dossiers indiquée dans le document « Périodes appels à projets » consultable sur le site internet « L'Europe s'engage en Occitanie ». En dehors de cette période aucun dossier ne sera pris en compte (sauf cas particulier des dossiers portés par des JA).

La date de dépôt est la date de réception de la demande d'aide par le GUSI. La date d'envoi du dossier ne sera pas considérée comme date de réception.

## **1 - PRESENTATION**

Le Plan de Compétitivité et d'Adaptation des Exploitations agricoles - PCAE constitue un plan de soutien aux investissements dans les exploitations agricoles, afin de les accompagner vers un renforcement de leur compétitivité et vers des pratiques répondant à l'agro-écologie. Il vise notamment à favoriser et accompagner :

- l'installation et la création d'emplois ;
- une augmentation de la valeur ajoutée, une adaptation aux marchés et une amélioration de la qualité des produits ;
- une diversification des activités vers des activités non agricoles d'agritourisme ;
- une amélioration des conditions de travail et une réduction de la pénibilité ;
- une diminution de l'impact des activités agricoles sur l'environnement : gestion économe et maîtrisée de la ressource en eau, diminution des intrants, gestion des effluents ;
- une amélioration de la performance énergétique de l'exploitation agricole ;
- la mutualisation des outils de production.

Il contribue à financer des investissements s'inscrivant dans des projets de transformation globaux des systèmes de production, dans un objectif d'amélioration de leur performance économique, environnementale, sanitaire et sociale tout en mettant en avant les priorités suivantes :

- l'agroécologie et la réduction des intrants
- le bien-être animal et la sécurité sanitaire des élevages
- l'indépendance protéique
- la production d'énergies renouvelables et les économies d'énergie
- la santé des travailleurs et les conditions de travail dans l'amont et l'aval

Une aide peut être accordée pour des investissements de modernisation des élevages dans les exploitations dont le siège est situé sur le périmètre du Programme de Développement Rural (PDR) Midi Pyrénées dans le cadre de la mesure 411 « Investissements de modernisation des élevages » volet « bâtiments d'élevage ». Cette mesure permet de mobiliser des crédits des différents financeurs dont ceux de l'Union européenne (FEADER).

**A compter de 2021, ce dispositif s'inscrit pleinement dans le plan France Relance porté par le ministère en charge de l'agriculture. A ce titre, il bénéficiera d'un soutien complémentaire à l'élevage apporté sous la forme d'un « Pacte biosécurité – bien-être animal » (Pacte biosécurité - BEA) qui vise notamment à accompagner les éleveurs et à leur permettre d'investir pour renforcer la prévention des maladies animales, tout en permettant d'assurer une amélioration des conditions d'élevage au regard du bien-être animal.**

Les demandes de subvention sont à présenter dans le cadre de l'appel à projets du PDR Midi-Pyrénées. Les dossiers doivent être déposés à la Direction Départementale des Territoires (DDT) du siège de l'exploitation agricole (**liste des DDT en annexe 1**) avant la date limite de dépôt indiquée dans le document « Période – 4.1.1 – investissements de modernisation des élevages » téléchargeable sur le site internet « <http://www.europe-en-occitanie.eu> ».

La DDT est le guichet unique. Elle reçoit les demandes d'aide, les instruit et informe les financeurs afin que se déroule le processus régional de sélection. A l'issue de cette sélection, les projets sont retenus pour bénéficier d'un financement public dans la limite des crédits publics disponibles. La DDT est également chargée de l'instruction des demandes de paiement des dossiers qui ont reçu une décision favorable de financement.

L'Agence de services et de paiement (ASP), organisme payeur, procède après contrôles au versement de l'aide de l'Europe, du Ministère de l'agriculture et de l'agroalimentaire, du Conseil régional Occitanie et de l'Agence de l'Eau Adour Garonne.

## **2 – LES BENEFICIAIRES DES AIDES**

### **2.1. – Exploitants éligibles**

Les bénéficiaires sont :

- ✓ les agriculteurs
- ✓ les groupements d'agriculteurs

Sont agriculteurs les personnes physiques ou morales ou groupements de personnes physiques ou morales, exerçant une activité agricole telle que définie par l'article 4.1-c du règlement (UE) n°1307/2013.

- L'activité minimale de l'agriculteur personne physique est attestée par la vérification des critères définis aux articles L722-1 et L722-20 du code rural. Pour les agriculteurs affiliés au régime de protection sociale des non salariés agricoles au titre de « chef d'exploitation », cette condition est vérifiée sur la base d'une attestation d'affiliation à la Mutualité Sociale Agricole.

- Les personnes morales sont des entreprises dont l'objet est l'activité agricole (GAEC, SCEA, EARL, SARL, SCA,...) ou des établissements de développement agricole, d'enseignement agricole ou de recherche, des fondations, des associations, des organismes de réinsertion qui détiennent une exploitation agricole et exercent une activité agricole réelle.

Le champ des agriculteurs retenu au titre du PDR répond à la définition communautaire PME.

L'exploitant à titre individuel, et au moins un exploitant dans les autres cas, doit justifier du statut de chef d'exploitation à titre principal ou à titre secondaire, sauf pour le cas des jeunes agriculteurs engagés dans le parcours à l'installation.

Concernant le cas des agriculteurs engagés dans le parcours à l'installation dans le cadre de la mesure d'aide à l'installation des jeunes agriculteurs du PDR (mesure 6), l'exploitant à titre individuel, et au moins un exploitant dans les autres cas, devra justifier à l'issue de l'installation, du statut de chef d'exploitation à titre principal ou à titre secondaire.

**Cas particulier de la filière équine :** seuls sont éligibles les exploitants présentant un chiffre d'affaires issu à plus de 50 % de l'activité d'élevage (vente d'équidés, prestations d'entraînement, de dressage ou de débouillage).

### **Sont inéligibles au dispositif :**

- les cotisants de solidarité
- les propriétaires bailleurs
- les sociétés de type SARL (non exploitant agricole), SCI....
- les CUMA
- les SCA (sociétés coopératives agricoles) qui n'exercent pas une activité agricole réelle et ne détiennent pas directement une exploitation
- les sociétés dont le capital social n'est pas détenu à plus de 50% par des associés exploitants agricoles

### **2.2. – Conditions d'éligibilité**

Seuls sont éligibles les demandeurs pouvant justifier de l'activité et du statut d'agriculteur au dépôt de la demande ou, pour les demandeurs en cours d'installation, au moment de la première demande de paiement. Ils doivent de plus répondre aux conditions suivantes :

- ✓ Le siège d'exploitation est situé dans un des départements suivants : Ariège, Aveyron, Haute Garonne, Gers, Lot, Hautes Pyrénées, Tarn, Tarn et Garonne
  - ✓ L'exploitant doit être à jour de ses obligations sociales et fiscales au 1er janvier de l'année de dépôt de sa demande d'aide ou avoir obtenu un accord d'étalement
  - ✓ L'exploitant ne doit pas être en procédure de sauvegarde, de redressement ou de liquidation judiciaire
  - ✓ L'exploitant installé ou créé depuis plus d'un an à la date du dépôt de la demande et ayant une comptabilité agréée ne doit pas présenter de fonds propres négatifs sur le dernier exercice comptable connu.
  - ✓ L'exploitant doit présenter un plan d'investissements stratégique sur 5 ans
  - ✓ L'exploitant doit fournir un diagnostic sur la gestion des effluents et/ou les économies d'énergie dans les cas qui seront précisés dans la notice.
  - ✓ Lorsque l'Agence de l'Eau intervient comme financeur (projets sur la gestion des effluents), l'exploitant doit être à jour du paiement des redevances Agences de l'Eau.
  - ✓ Pour les projets pour lesquels cela est pertinent : l'exploitation doit être en règle vis-à-vis des normes en vigueur et de la réglementation ICPE (Installation Classée pour la Protection de l'Environnement), sauf dans le cas particulier des investissements de mise aux normes et dérogations prévues par la réglementation.
  - ✓ Les investissements pour une mise en conformité avec une norme communautaire ne sont pas éligibles, sauf, conformément aux points 5 et 6 de l'article 17 du règlement (UE) 1305/2013 dans les cas suivants :
    - o première installation d'un jeune agriculteur (< 40 ans qui possède des connaissances et compétences professionnelles (cf article 2 du règlement UE 1305/13))
      - § délai de 24 mois à compter de la date d'affiliation MSA pour les jeunes agriculteurs non bénéficiaires de la DJA pour se conformer à ces exigences (travaux terminés et factures acquittées) ;
      - § délai couvrant la période de réalisation des actions définie dans le plan d'entreprises pour les JA bénéficiaires de la DJA pour se conformer à ces exigences (travaux terminés et factures acquittées) ;
    - o introduction de nouvelles exigences aux agriculteurs (délai de 12 mois après l'entrée en vigueur de la norme pour acquitter les factures).
  - ✓ Présenter un accord bancaire portant sur le plan de financement des projets dont le coût total est supérieur à 50 000€. Ce document n'est pas nécessaire pour les jeunes agriculteurs (JA) bénéficiaires de la DJA et les projets de gestion des effluents en nouvelle zone vulnérable
- Pour la filière équine, le demandeur devra disposer d'une comptabilité analytique permettant d'identifier la part du chiffre d'affaires issue des activités d'élevage.

### **2.3. – Les filières éligibles**

Les éleveurs exploitants agricoles engagés dans les filières citées ci-dessous peuvent prétendre au bénéfice des aides :

- (1) Bovine
- (2) Ovine
- (3) Caprine
- (4) Porcine
- (5) Avicole
- (6) Cunicole
- (7) Apicole : uniquement les exploitations détenant au moins 200 ruches.
- (8) Equine (dont asins)
- (9) Hélicicole

## **3 – DEFINITIONS POUR LA SELECTION DES DOSSIERS ET LE CALCUL DE L'AIDE**

### **3.1. Articulation avec d'autres dispositifs**

Une aide octroyée au titre de la mesure 411 n'est pas cumulable avec :

- ✓ Les aides accordées au titre de la mesure 412 pour le stockage des céréales et autres équipements tels que la griffe à fourrage pour les agriculteurs en agriculture biologique.
- ✓ Les aides accordées par la Région Occitanie au titre de la mesure « Pass Elevage » hors dossiers biosécurité porcine. Pour les dossiers hors biosécurité porcine, il ne pourra exister simultanément deux dossiers en cours (demande de solde non déposée auprès du service instructeur) pour une même production, au titre de ces deux mesures. Pour les dossiers de biosécurité porcine, deux dossiers pourront être déposés en parallèle à condition que les investissements soient différents dans les deux dossiers. Afin de s'assurer que les deux dossiers ne présentent pas les mêmes investissements, un contrôle croisé sera fait par les services instructeurs de ces deux dispositifs d'aide.
- ✓ Les aides accordées par la Région Occitanie au titre de la mesure « Pass Installation ». Les deux dossiers peuvent être déposés simultanément sur des investissements de nature différente.
- ✓ Les aides accordées par FranceAgrimer au titre du plan de relance national, notamment :
  - l'aide à l'investissement dans des équipements spécifiques permettant la culture, la récolte et le séchage d'espèces riches en protéines végétales et le développement de sursemis de légumineuses fourragères
  - l'aide au renouvellement des agroéquipements nécessaires à la transition agro-écologique
- ✓ Les aides au titre de la mesure 766 (investissements pastoraux et de la mesure 761 prédation, notamment pour les clôtures
- ✓ Les aides au titre de la mesure 441 (investissements non-productifs pour la préservation de la biosécurité) pour la plantation de haies et d'éléments arborés

Des dispositifs d'aides peuvent s'articuler avec la mesure 411 du FEADER dans la mesure où le total des aides attribuées respecte le taux maximal d'aide publique admissible sur le dossier (voir section 8 de la présente notice). Les dispositifs concernés sont les suivants :

- ✓ Une aide accordée sous forme de bonifications d'intérêts, à l'exception des aides accordées au titre de la mesure 6.1.2 prêt bonifié JA. Dans ce cas, le cumul de l'aide à l'investissement avec le montant de la subvention équivalente accordée au titre de la mesure 6.1.2 ne doit pas dépasser le taux maximum d'aide publique autorisé par le règlement UE 1305/2013 du 17 décembre 2013. En cas de dépassement, le service instructeur des aides installation pourra être amené à réaliser une ré-

instruction et une modification du prêt bonifié. Dans ce cas, la vérification portera sur les taux suivants :

- pour tous : 40%
  - pour un JA installé ou en cours d'installation : + 20% (au prorata des parts sociales détenues par le JA installé en société)
  - pour une exploitation (siège d'exploitation) située en zone de montagne (JA installé ou en cours d'installation ou PI) : + 20%
- ✓ Les aides accordées par FranceAgriMer (FAM) dans le cadre de l'appel à projet relatif aux investissements matériels dans les exploitations agricoles en faveur de la qualité de l'air (couverture de fosses notamment).
  - ✓ Les aides accordées par l'ADEME dans le cadre de l'appel à projet Agr'Air en faveur de la qualité de l'air. Les investissements réalisés dans des exploitations partenaires d'un projet Agr'Air et non financés par ailleurs par l'ADEME pourront être éligibles au titre de la mesure 411.
  - ✓ Les aides accordées par l'AGEFIPH pour l'aménagement des postes de travail des personnes en situation de handicap (chef d'exploitation ou personnel salarié des exploitations).
  - ✓ Les aides accordées par les conseils départementaux
  - ✓ Les aides accordées par la MSA

**NOUVEAU** : La Région et l'Union européenne soutiennent également le développement des entreprises grâce à FOSTER TPE/PME, un instrument de garantie de vos emprunts bancaires. Pour en savoir plus, vous pouvez vous rapprocher de :

- Loïc Guitton – Banque Populaire Occitane : [loic.guitton@occitane.banquepopulaire.fr](mailto:loic.guitton@occitane.banquepopulaire.fr)
- Aubin Bonnet – Fonds Européen d'Investissement : [a.bonnet@eif.org](mailto:a.bonnet@eif.org)
- Nathalie Dauder – Région Occitanie : [nathalie.dauder@laregion.fr](mailto:nathalie.dauder@laregion.fr)

Sur une même opération, l'aide sous forme de subvention et l'aide sous forme de l'instrument financier de garantie pourront être cumulées dans la limite du taux d'aide publique et des plafonds présentés au point 8-5 de la présente notice (pour la garantie prise en compte de l'Equivalent Subvention Brute - ESB).

### **3.2. – Jeune Agriculteur (JA)**

Les jeunes agriculteurs tels que définis ci-dessous bénéficient de conditions particulières pour la sélection des dossiers, l'éligibilité des dépenses, le calcul de l'aide ou les délais de mise aux normes (voir dans la suite du document). Ces conditions s'appliquent aux jeunes agriculteurs déjà installés ou en cours d'installation.

Pour être reconnu jeune agriculteur (JA) au titre de la mesure 411, le demandeur doit :

- être âgé de moins de 40 ans à la date de dépôt du dossier d'investissements de modernisation des élevages,
- avoir bénéficié des aides à l'installation prévues aux articles D343-3 à D343-18 du code rural et de la pêche maritime,
- avoir déposé un dossier d'investissements de modernisation des élevages dans les 5 ans qui suivent son installation,
- ✓ avoir prévu les investissements de modernisation des élevages dans le plan d'entreprise (PE) ou le plan de développement de l'exploitation (PDE). Dans le cas d'un jeune agriculteur qui projette un investissement ne figurant pas au PDE ou au PE, il convient de se rapprocher au plus tôt de la DDT pour connaître les modalités d'application de cette règle.

Pour être reconnu jeune agriculteur (JA) en cours d'installation, le demandeur doit :

- ✓ être âgé de moins de 40 ans à la date de dépôt du dossier d'investissements de modernisation des élevages,
- ✓ avoir déposé une demande d'aide à l'installation recevable (aides à l'installation prévues aux articles D343-3 à D343-18 du code rural et de la pêche maritime) lorsque la demande d'aide à la modernisation des élevages est déposée. La recevabilité du dossier d'installation est établie par la DDT,
- ✓ avoir prévu les investissements de modernisation des élevages dans son Plan d'Entreprise (PE),

- ✓ avoir bénéficié d'une décision d'octroi des aides à l'installation au moment de la décision d'attribution de l'aide aux investissements.

Les dossiers concernant un projet d'installation (DJA) en cours peuvent être déposés avant l'ouverture de la période d'appel à projets et feront l'objet d'un accusé réception du dossier. Ils pourront être intégrés à la période de sélection suivante dans la mesure où ils sont éligibles.

**Attention : le dossier JA devra obligatoirement être déposé en DDT et avoir été notifié recevable avant le dépôt du dossier 411. Le CJA sera exigé au plus tard au moment du paiement du solde du dossier.**

**Pour bénéficier de la bonification de taux JA, les investissements PCAE doivent figurer au plan d'entreprise (condition non exigée en cinquième année d'engagement DJA pour les JA ayant déposé leur demande d'aide DJA après le 31/12/2014). Si ce n'est pas le cas, un avenant au PE sera nécessaire (au-delà du seuil de déclenchement des avenants). Si un avenant est déposé, la demande devra être faite avant la date de fin de complétude fixée par la DDT et il devra être validé avant la date de programmation du dossier.**

### **3.3. – Production engagée sous Signe d'Identification de la Qualité et de l'Origine (SIQO)**

Les productions sous signe de qualités correspondent :

- d'une part, aux systèmes de qualité pour les produits agricoles et alimentaires reconnus au niveau européen, définis par l'article 16.1.a du règlement (UE) N° 1305/2013: Agriculture biologique, AOP (appellation d'Origine Protégée), IGP (Indication géographique Protégée), STG (Spécialité traditionnelle garantie) et mention facultative "Produit de montagne",

- d'autre part, aux systèmes de qualité définis par l'article 16.1.b du règlement (UE) N°1305/2013 et reconnus par l'Etat membre dont le Label Rouge, la démarche de Certification de conformité des produits (CCP).

Pour bénéficier des points de sélection, une attestation du SIQO sera jointe au dossier (voir modèle proposé en annexe du formulaire et liste des SIQO en **annexe 4** de la présente notice).

### **3.4. – Zonages particuliers**

**Zone Vulnérable historique :**

- au moins un bâtiment d'élevage situé sur une commune ou section de commune classée en zone vulnérable historique.

**Nouvelle zone vulnérable :**

- au moins un bâtiment d'élevage situé dans une commune ou section de commune classée en nouvelle zone vulnérable.

**Handicap naturel** (zone défavorisée, zone de montagne) : emplacement du siège d'exploitation.

Pour les investissements hors gestion des effluents, le taux d'aides publiques est majoré de 10% dans la limite d'une bonification cumulée de 20% pour les exploitations situées en zone de montagne.

Pour les investissements de gestion des effluents, le taux d'aides publiques est majoré de 20% dans la limite d'une bonification cumulée de 40% pour les exploitations situées en zone de montagne et zone à contraintes naturelles et spécifiques (telles que définies dans le nouveau zonage ICHN arrêté par décret).

**Démarche territoriale validée par l'Agence de l'Eau Adour Garonne** : projet situé sur une commune incluse dans le périmètre de la démarche. Les projets de gestion des effluents inclus dans une démarche territoriale validée bénéficieront de 30 points pour la sélection des dossiers.

## 4 – LE PLAN D'INVESTISSEMENT STRATEGIQUE

Le demandeur doit présenter un plan d'investissement stratégique sur 5 ans (voir formulaire - rubrique 6) dans lequel sont décrits les projets d'investissements de l'exploitation qui sont envisagés pour les 5 prochaines années en précisant notamment la nature des investissements projetés, les objectifs poursuivis et les gains attendus. Dans certains cas justifiés, le plan d'investissement pourra être détaillé sur une durée inférieure à 5 ans ou ne pas être complété au delà de l'année 1 si le projet prévoit une seule phase de travaux.

## 5 – LE PROJET ET LES INVESTISSEMENTS ELIGIBLES

### 5.1. – Le projet et les investissements éligibles :

Le projet d'investissement doit contribuer à améliorer le niveau global des résultats de l'exploitation. Les améliorations attendues sont présentées par le demandeur dans le formulaire à la rubrique 5 (description de l'opération) et à la rubrique 7 (amélioration de la performance globale de la durabilité de l'exploitation).

Le simple renouvellement de matériel existant ne permet pas de justifier de l'amélioration de la performance globale et n'est donc pas éligible.

La gestion des effluents sera présentée à la rubrique 8 du formulaire.

### 5.2. – Respect des normes communautaires et nationales :

**Le projet doit être conçu pour que les installations respectent, à l'issue de la réalisation, les normes communautaires et nationales applicables à l'atelier, parmi lesquelles on citera en particulier les normes sur le bien être animal et sur la gestion des effluents.**

Pour toute demande (projet hors gestion des effluents et gestion des effluents), vous devez justifier de la **mise en œuvre des capacités de stockage des effluents requises par la réglementation s'appliquant à votre exploitation :**

- hors zone vulnérable : soit par les capacités de stockage définies par le Règlement Sanitaire Départemental (RSD = stockage de 1,5 mois pour tous les départements) ou de la réglementation sur les Installations Classées pour la Protection de l'Environnement (ICPE) ou correspondant à un arrêté préfectoral plus contraignant le cas échéant soit par la capacité agronomique justifiée par le DeXel,
- en zone vulnérable : soit par les capacités de stockage forfaitaires prévues par le PAN (programme d'action national) et le PAR (programme d'action régional) soit par la capacité agronomique justifiée par le DeXel.

**L'expertise du dimensionnement des ouvrages de stockage des effluents est réalisée au moyen d'un diagnostic DeXel, sauf :**

✓ Pour les élevages en litière paillée accumulée intégrale (LPAI) et sans effluents liés à la transformation. Dans ce cas, l'annexe 1 (ou 1bis) sera à renseigner et à joindre à la demande d'aide,

✓ Pour les élevages de la filière lait ne possédant pas d'ouvrages de stockage type fosse, fumière ou poches souples. Dans ce cas, une étude de dimensionnement autre que le DEXEL de l'ouvrage de traitement des effluents peu chargés pourra être acceptée (dimensionnement filtre à roseaux par exemple).

**Tout dossier ne mettant pas en œuvre les capacités de stockage minimales requises pour la gestion des effluents après projet fera l'objet d'un rejet par la DDT.**

### **5.3. – Présentation du projet et des dépenses prévisionnelles**

Les investissements pour lesquels l'aide publique est sollicitée sont présentés dans le formulaire de demande d'aide aux rubriques 9 (dépenses prévisionnelles hors gestion des effluents) et 10 (dépenses prévisionnelles de gestion des effluents)

Les frais généraux, parmi lesquels figurent les diagnostics et études de dimensionnement, sont présentés dans ces mêmes rubriques

### **5.4. – Justification des dépenses prévisionnelles**

#### **Cas général :**

Pour toute dépense prévisionnelle présentée, le guichet unique doit pouvoir vérifier le caractère raisonnable des coûts. Pour cela, sur chacun des postes de dépense vous devez joindre :

- 1 devis pour les devis inférieurs à 3 000 € HT
- 2 devis de 2 fournisseurs différents pour les devis entre 3 000 € HT et 90 000 € HT
- 3 devis de 3 fournisseurs différents pour les devis supérieurs à 90 000 € HT

Pour chaque devis, la norme du matériel ou du matériau (exemple pour les investissements liés à des économies d'énergie) sera précisée quand elle est exigée. Le devis sélectionné portera la mention « retenu ».

Si vous retenez le devis présentant le coût le plus élevé, vous devrez justifier et argumenter les motivations de ce choix et la dépense éligible pourra être plafonnée. Vous pouvez toutefois choisir un devis dont le coût est supérieur mais ce surcoût restera à votre charge exclusive.

#### **Cas particulier des investissements neufs apparaissant dans le référentiel coûts raisonnés national :**

Pour toutes dépenses de construction neuves, un seul devis pourra être fourni. La vérification du caractère raisonnable des coûts se fera alors par le service instructeur sur la base de référentiels coûts raisonnés validés par le ministère en charge de l'agriculture.

#### **Cas particulier de la rénovation de bâtiments existants :**

Pour les dépenses de rénovation, un seul devis pourra être fourni. La vérification du caractère raisonnable des coûts se fera alors par le service instructeur sur la base de référentiels coûts raisonnés validés par le ministère en charge de l'agriculture. **En tout état de cause, le coût de la rénovation ne pourra excéder celui d'une construction neuve identique.**

#### **Cas particulier du matériel très spécifique :**

Pour le matériel très spécifique, le demandeur pourra joindre un seul devis et joindra alors une note expliquant qu'aucun autre fournisseur ne propose de matériel similaire.

Si cette note n'est pas présente lors de l'instruction de la demande d'aide, la DDT pourra être amenée à demander des devis supplémentaires afin de les comparer.

**Pour renseigner le détail des dépenses prévisionnelles, chaque devis doit être numéroté à la main et le numéro doit être reporté dans les tableaux des rubriques 9 et 10 du formulaire.**



## **6 – CATEGORIES D'INVESTISSEMENTS ELIGIBLES**

### **Articulation du dispositif 411 bâtiments avec le Pacte biosécurité - bien-être animal (Pacte BBEA) du plan France Relance.**

#### **Quels sont les projets éligibles aux crédits du Pacte BBEA :**

- Les projets de construction de bâtiments neufs soit dédiés à l'agriculture biologique soit ouvrant un accès à des espaces de plein air ou extérieurs permettant aux animaux de prendre de l'exercice – et répondant dans les deux cas impérativement aux obligations de biosécurité.
- Les projets comprenant exclusivement des investissements éligibles bien-être animal et/ou biosécurité (*voir liste dépenses éligibles au point C1.6*) ;
- Les projets globaux de modernisation d'élevage présentant une ambition réelle d'amélioration de la biosécurité et du bien-être animal, c'est-à-dire comprenant au moins 50 % d'investissements éligibles bien-être animal et/ou biosécurité. Les 50% seront vérifiés sur la base du montant total des dépenses éligibles avant plafonnement). (*voir liste dépenses éligibles au point C1.6*)

Par ailleurs, pour être éligibles au pacte BBEA, les projets relevant d'un des 3 cas détaillés ci-dessus devront présenter un diagnostic ou autodiagnostic bien-être animal datant de moins d'un an (sauf pour la filière apicole). Pour les créations ou reprises d'activités, ce document ne sera pas exigé. La liste des diagnostics et autodiagnostic bien-être animal validés est disponible **en annexe 7** de la présente notice.

#### **Quels sont les dossiers prioritaires :**

Une priorité sera donnée aux projets présentant un diagnostic ou autodiagnostic biosécurité datant de moins d'un an. La liste des diagnostics et autodiagnostic biosécurité validés est disponible **en annexe 7** de la présente notice.

#### **Rappel :**

**Les dossiers non retenus au titre du plan de relance (enveloppe dédiée épuisée, dossier non éligible aux priorités du Pacte BBEA) pourront bénéficier, sous réserve de disponibilité, de crédits PCAE « classiques ».**

### **Catégorie 1 : Le logement des animaux et les annexes**

#### **C1.1 : Les bâtiments**

##### **a) Les investissements éligibles :**

- ✓ Le terrassement, divers réseaux, réalisation et rénovation de voirie-réseau-distribution (VRD),
- ✓ La construction ou rénovation de bâtiments de logement des animaux, de locaux sanitaires, les travaux de démolition dans le cas de rénovation ou agrandissement de bâtiment existant,
- ✓ Les tunnels destinés au logement des animaux,
- ✓ Les aires d'attente, d'exercice et d'alimentation (y compris couverture et bardage).

**Le montant des aménagements des abords et/ou des accès est ici plafonné à 20% du montant total des travaux réalisés dans la catégorie logement des animaux et annexes. Ce plafond sera porté à 30% pour les dossiers prévoyant des dépenses d'aménagements d'abords et/ou d'accès au titre de la biosécurité et/ou du bien-être animal.**

##### **b) Réalisation des travaux et garanties :**

Les travaux relatifs à l'ossature, la charpente, la couverture, l'électricité et le gaz doivent être réalisés par des professionnels. Une attestation de garantie décennale de l'entreprise réalisant les travaux sera exigée

pour l'ossature, la charpente et la couverture pour le paiement de l'aide. L'attestation de garantie décennale doit être fournie par l'entreprise à l'éleveur avant le début des travaux.

Les travaux relatifs au montage des bâtiments de moins de 5 mètres au faîtage et des tunnels peuvent être réalisés par l'éleveur. La main d'œuvre de l'éleveur n'est pas prise en compte pour le calcul de l'aide. Pour les bâtiments en kit, la garantie du fabricant sera exigée pour le paiement de l'aide sur les fournitures.

### **c) Répartition entre différentes catégories :**

Pour le logement des animaux et ses annexes, l'isolation des bâtiments chauffés et/ou ventilés, la ventilation et sa régulation, ainsi que la régulation thermique sont placées dans deux catégories d'investissements :

- Dans la catégorie 5 si le projet répond aux obligations de cette catégorie en matière de performance énergétique des investissements. Le coefficient de conductivité thermique ( $\lambda$ ) des matériaux employés doit être inférieur à 0,05 W/m.K (sauf pour les matériaux bio-sourcés)

- Dans la catégorie 1 sinon.

Les investissements de la catégorie 5.1 et 5.2 permettent d'activer le plafond de 20 000 €. Pour bénéficier des 20 points dédiés à la maîtrise de l'énergie et la réduction des gaz à effet de serre (GES), les investissements de la catégorie 5.2 devront être justifiés par un auto-diagnostic énergétique (voir paragraphe C5.2 de la présente notice).

## **C1.2 : Les équipements**

### **Sont éligibles :**

- ✓ Les travaux d'aménagements intérieurs, le logement et le bien être des animaux, les équipements fixes de contention (ou connexes aux bâtiments pour la contention) tels que les cornadis, les logettes...
- ✓ Les travaux d'amélioration des conditions de travail tels que les équipements automatiques de distribution d'alimentation, les tapis d'affouragement, les mangeoires, les distributeurs automatiques d'eau, de lait, de concentré, les robots d'alimentation, les boisseaux de stockage associés aux distributeurs.
- ✓ Les équipements visant à l'amélioration des conditions sanitaires d'élevage et de surveillance : filets brise-vent, aération, ventilation, télésurveillance, lecteurs de boucles, brumisation, régulation thermique, automatisation des ouvertures de trappes, alarme, groupe électrogène fixe et dédié.
- ✓ Les équipements permettant l'économie d'énergie sur l'éclairage : les détecteurs de présence, les systèmes de contrôle photosensibles régulant l'éclairage en fonction de la luminosité extérieure, le démarreur électronique pour les appareils électriques.
- ✓ Les équipements des locaux sanitaires pour les animaux (box de vêlage, infirmerie...).
- ✓ Pour les élevages de plein air (toutes filières hors porcins) : le matériel de production spécifique (cabanes mobiles...) et de protection des sites d'élevage,
- ✓ Pour les élevages porcins de plein air ou non : le matériel de production spécifique (cabanes mobiles...) et de protection des sites d'élevage,
- ✓ Le matériel nécessaire aux mesures de sécurité, extincteurs, réserves incendies, parafoudre et les équipements de sécurité des personnes (échelles d'accès, lignes de vie...) ...
- ✓ Les équipements contribuant à une meilleure insertion paysagère des bâtiments.
- ✓ Cellules de stockage des grains ou des aliments lorsqu'elles sont directement liées à l'alimentation du troupeau de l'exploitation.
- ✓ Les logiciels informatiques associés à certains équipements de la liste ci-dessus (distributeurs automatiques, télésurveillance, lecteurs de boucles, matériel de régulation...).

### **Ne sont pas éligibles (sauf exceptions liées au pacte Biosécurité – Bien-être animal) :**

- ✓ Les vestiaires, douches, toilettes et bureaux d'exploitation
- ✓ Les équipements informatiques de type ordinateur, imprimante...
- ✓ Les machines agricoles attelées ou automotrices de type remorques distributrices, racleurs ou lames, dessileuses et pailleuses, broyeurs ou aplatisseurs, bols mélangeurs, distributeurs d'aliments (liste non exhaustive).
- ✓ Le matériel végétal dans le cadre de l'insertion paysagère des bâtiments

- ✓ Les frais de raccordement au réseau d'eau et d'électricité
- ✓ Les velphones
- ✓ Compteurs électriques

### **C1.3 Point spécifique sur le financement des projets de bâtiments avec panneaux photovoltaïques**

#### **Principes de base :**

- ✓ Seuls les éléments financés directement par l'exploitant ou la société agricole sont éligibles.
- ✓ Le bâtiment équipé de panneaux photovoltaïques sera exclusivement destiné à un usage agricole.
- ✓ En cas de création d'un bâtiment, celui-ci devra être compatible avec l'activité d'élevage : forme du bâtiment, aération/ventilation, présence des onduleurs ou autres éléments techniques liés aux panneaux dans un local distinct.

#### **Sont éligibles :**

- ✓ la charpente,
- ✓ le reste du bâtiment (structure, bardage, éléments permettant la collecte des eaux pluviales) et murs),
- ✓ l'isolation lorsqu'elle répond à des contraintes techniques de l'élevage
- ✓ les aménagements, le matériel et les équipements intérieurs.
- ✓ lorsque les panneaux photovoltaïques sont propriété de l'exploitant (même si l'énergie est revendue) et qu'ils ne couvrent pas la majorité de la toiture, les frais de couverture portés par l'exploitant pourront être retenus au prorata de la surface correspondante.

Dans le cas de projets photovoltaïques en site isolé, portés directement par un exploitant et dont l'énergie produite est valorisée en totalité pour les besoins de l'exploitation agricole, les équipements liés à la production (dont panneaux photovoltaïques) et à l'utilisation de l'électricité sont éligibles dans la catégorie 5.

#### **Ne sont pas éligibles :**

- ✓ les panneaux photovoltaïques,
- ✓ la sous-couverture (type bac-acier sous les panneaux)
- ✓ l'isolation lorsqu'elle est induite par la présence des panneaux photovoltaïques. (l'isolation classiquement présente dans un bâtiment similaire et liée aux contraintes techniques de l'élevage sera éligible)
- ✓ la couverture sauf dans le cas précisé ci-dessus
- ✓ l'ensemble des frais liés (frais d'installation, d'études, raccordements...), lorsque l'énergie produite est revendue à des opérateurs dont ERDF.

#### **Au delà de ce principe, ne sont pas éligibles :**

- ✓ les achats ou travaux réalisés sous forme de crédit-bail ou location-vente,
- ✓ les achats ou travaux dont la dépense n'est pas portée exclusivement par l'exploitant ou la société agricole,
- ✓ les travaux ou aménagements réalisés sur ou dans un bâtiment qui n'est pas la propriété de l'exploitant et dont on n'a pas l'assurance d'une poursuite de l'activité agricole sur la période d'engagement (3 ans après dernier paiement) – à étudier sur la base du bail signé et de l'autorisation du propriétaire,
- ✓ lorsque des travaux présentés sont très partiels, ne permettant pas d'apprécier la cohérence globale et/ou la finalité du projet en lien avec l'activité agricole lors de l'instruction ou posant un problème de contrôlabilité lors de la réalisation (par exemple, prise en charge seulement du terrassement par l'exploitant = inéligible ; prise en charge du second œuvre électricité ou plomberie ou menuiseries sur un bâtiment existant = éligible).
- ✓ en cas de sur-dimensionnement du bâtiment, l'assiette éligible doit être rapportée au prorata des surfaces dédiées à l'activité agricole et ces surfaces doivent être cohérentes avec le projet de l'exploitation.

### **Pièces complémentaires à fournir au moment du dépôt du dossier de demande de subvention :**

Par ailleurs, pour des aménagements du bâtiment ou équipements de bâtiment n'étant pas la propriété de l'exploitant ou de bâtiments non achevés lors du dépôt du dossier, les pièces suivantes devront être fournies :

- ✓ permis de construire,
- ✓ bail entre les deux parties signé et daté, précisant l'activité agricole prévue à l'intérieur du bâtiment et prévoyant une durée supérieure ou égale à 5 ans (engagement de 3 ans après dernier paiement),
- ✓ autorisation du propriétaire.

### **Rappel sur le financement des projets photovoltaïques avec des aides privées :**

Pour certains investissements éligibles, des aides privées (par exemple des aides d'EDF) ou l'obtention de certificats d'économie d'énergie (CEE) valorisables financièrement, peuvent s'ajouter aux aides publiques et sont à prendre en compte dans le calcul des aides publiques selon les modalités suivantes :

- ✓ l'aide privée participe à l'autofinancement du bénéficiaire,
- ✓ cette aide ne peut pas mobiliser de FEADER,
- ✓ la somme (aide publique + aide privée) doit être inférieure à l'assiette éligible.

### **Rappel**

Ne sont éligibles à la mesure 411 que des exploitants agricoles (ATP ou ATS), des sociétés ou structures mettant en valeur une exploitation agricole ou des groupements d'exploitants.

L'achat de matériaux ou d'équipements en copropriété est inéligible. Cependant des travaux ou aménagements sur un bâtiment en copropriété reste éligibles, du moment qu'ils sont portés par l'exploitant agricole

### **Installations de panneaux après engagement de l'aide et avant versement :**

Toute installation de panneaux photovoltaïques après le dépôt du dossier PCAE devra être signalée à la DDT. En tout état de cause, ce signalement interviendra avant la visite sur place du service instructeur et avant le paiement de l'aide.

Vous devrez communiquer à la DDT les informations complémentaires suivantes : surface des panneaux, précisions sur la propriété, autorisation du propriétaire et bail le cas échéant.

Le service instructeur procédera à une ré-instruction du dossier.

Ce changement pourra faire l'objet d'un avenant et dans tous les cas d'un recalcul de l'aide octroyée.

**Toute installation de panneaux photovoltaïques non signalée à la DDT avant le paiement de l'aide entraînera une nouvelle instruction du dossier et un recalcul de l'aide attribuée.**

## **C1.4 Point spécifique sur le financement des installations de gavage des palmipèdes**

Ce point précise les conditions d'éligibilité des dépenses concernant les cages de gavage qui peuvent être prévues lors de projets d'investissements en filière palmipèdes gras.

Le projet concernant le gavage doit être conçu pour que les installations respectent, à l'issue de la réalisation, les normes communautaires et nationales applicables à l'atelier, parmi lesquelles on citera en particulier les normes sur le bien être animal et sur la gestion des effluents.

En particulier, concernant le gavage, le projet doit tenir compte des exigences européennes sur les cages collectives qui doivent être respectées par l'ensemble de l'atelier gavage de l'exploitation.

**Pour renseigner le détail des dépenses prévisionnelles, l'annexe 2 « projet atelier de gavage de palmipèdes » du formulaire de demande de subvention sera renseignée et jointe au dossier.**

### **a) Les ateliers de gavage existants**

Les ateliers de gavage existants intégrés à un projet de nature à améliorer la performance globale de l'exploitation peuvent intégrer des dépenses de modernisation de l'outil de gavage, notamment des cages dans lesquelles sont placés les animaux.

Lorsque parmi les investissements du projet figure la modernisation de cages de gavage collectives présentes sur l'exploitation, la totalité de la dépense prévisionnelle de modernisation des cages est éligible, sous réserve du respect des autres règles du dispositif, en particulier des plafonds de dépense subventionnable. Le demandeur doit, dans ce cas, apporter la preuve de l'achat antérieur des cages collectives.

Lorsque la modernisation est assortie de la suppression de cages individuelles présentes sur l'exploitation, la valeur correspondant à des cages collectives standard est déduite de la dépense prévisionnelle.

Ainsi, un montant de 23,60 € / place est déduit du devis pour le calcul de la dépense prévisionnelle subventionnable.

Les plafonds de dépense subventionnable (80 000 € pour un bâtiment de logement des palmipèdes, et 200 000 € (300 000 € pour les GAEC) sur la période, hors gestion des effluents) sont appréciés après déduction du montant de 23,60 € par cage.

### **b) L'extension de la capacité de gavage d'une exploitation**

Il s'agit de l'augmentation des places de gavage disponibles sur l'exploitation pour le gavage effectif de palmipèdes.

Dans ce cas, les cages de gavage correspondant à l'augmentation de la capacité de gavage sont éligibles pour la totalité du devis, même dans le cas où l'investissement projeté est un logement collectif standard.

### **c) L'installation d'un jeune agriculteur (JA) sur une exploitation avec un atelier de gavage**

Lorsqu'un jeune agriculteur s'installe sur une exploitation avec un atelier de gavage existant, il peut, sous réserve que son projet soit retenu lors du processus d'appel à projets, bénéficier des aides à l'investissement (mesure 411) calculées sur la totalité de la dépense prévisionnelle des cages collectives, sous réserve de l'application des plafonds de dépenses subventionnables (au prorata des parts sociales détenues par le JA s'installant en société).

Les délais de mise aux normes sont ceux précisés au point 2.2, à savoir 24 mois après la date d'installation pour les JA installés sans DJA et 4 ans (durée du PE) pour les JA installés avec DJA (délais pour réaliser les travaux et acquitter les factures).

Cette disposition s'applique :

- sur la base des factures acquittées dans les 2 ans qui suivent la date de l'installation retenue par la MSA pour les JA installés sans DJA.

ou

- sur la base des factures acquittées dans les 4 ans qui suivent la date d'installation mentionnée dans le CJA pour les JA bénéficiaires de la DJA.

## **C1.5 : Les investissements des élevages apicoles**

Les aides aux investissements demandées dans le cadre de la mesure 411 ne sont pas cumulables avec les aides accordées par FranceAgrimer dans le cadre du plan apicole communautaire. Tout projet apicole éligible dans ce dispositif n'est pas éligible à la mesure 411.

### **Sont éligibles :**

- ✓ Le hangar de remisage des ruches et de stockage de matériel apicole : le seuil minimal est de 200 ruches.
- ✓ Le local pour l'insémination et l'élevage des reines.
- ✓ Le local destiné à la production d'essaims.

### **Ne sont pas éligibles :**

- ✓ Le matériel et les locaux destinés à l'extraction, à la transformation et au conditionnement des produits de la ruche.
- ✓ Les ruches, ruchettes et cadres.
- ✓ Le matériel destiné à la production de reines, d'essaims et à la fécondation.

- ✓ Le matériel destiné au nourrissage.
- ✓ Le matériel de protection (combinaisons) ainsi que le matériel de récolte du miel.

### **C1.6 : Les investissements des élevages équin**

Concernant la filière équine, outre les investissements classiques communs à toutes les filières, **sont éligibles :**

- ✓ La carrière
- ✓ La sellerie et autres locaux destinés à l'entraînement des équidés.

**Ces investissements sont éligibles lorsqu'ils sont exclusivement dédiés à l'activité d'élevage. Ce point fera l'objet d'une vérification particulière lors de la visite sur place.**

#### **Ne sont pas éligibles :**

- ✓ Le manège
- ✓ La carrière, la sellerie et les autres locaux destinés à l'accueil du public.
- ✓ Les équipements destinés à l'accueil du public (parcours d'obstacles, selles...)

### **C1.5 : Les investissements des élevages hélicoles**

- ✓ Chambres de reproduction et équipements associés
- ✓ Systèmes d'aspersion
- ✓ Tunnels

Parcs et équipements associés

### **C1.6 : Les investissements éligibles biosécurité et bien-être animal (liste susceptible d'évoluer en fonction du Socle national) :**

#### **Cas particulier des investissements du Pacte bien-être animal relatifs aux économies d'énergie :**

Les investissements suivis d'un astérisque (\*) peuvent être comptabilisés dans le sous-plafond « investissements de performance énergétique », uniquement s'ils répondent aux normes fixées dans la liste des investissements de performance énergétique et si le diagnostic « *Je diagnostique ma ferme* » est fourni. Si ces conditions ne sont pas remplies, les investissements relatifs aux économies d'énergie du Pacte biosécurité/bien-être animal sont pris en compte dans le poste logement des animaux, sans donner accès au sous-plafond « investissements de performance énergétique »

**NB : en dehors des filières porcs et avicoles, les clôtures ainsi que l'aménagement de réseaux de distribution d'eau sur les parcelles seront chacun plafonnés à 12 000€**

#### **1. Investissements éligibles au titre du bien-être animal :**

##### **a. Filière apicole :**

#### **Qualité de vie :**

- Dispositif de pesage des ruches (suivi des réserves alimentaires hivernales) ;
- Dispositif de protection des ruches : isolation – couvres cadres.

#### **Matériels pour les interventions sur les animaux :**

- Equipements et matériels de collecte et de travail sur les ruches (meilleure contention – limitation du stress des interventions).

#### **Dispositif de ventilation :**

- Grilles d'aération – planchers grillagés (ventilation estivale / lutte contre les coups de chaleur).

## **b. Filière Volailles de chair**

### **Ambiance du bâtiment (Qualité de l'air, température, humidité et ventilation) :**

- Aide au diagnostic thermique des bâtiments pour évaluer l'exposition des animaux au stress thermique (en particulier estival) ;
- Système de régulation lié au chauffage \* et/ou à la ventilation des bâtiments\* (boîtiers, capteurs et sondes, organes de commandes - vérins, treuils...) ;
- Capteurs et sondes d'ambiance \*;
- Matériaux d'isolation thermique \*;
- Echangeur d'air \*;
- Equipement de déstratification de l'air (dont brasseurs d'air, mixeur...) ;
- Turbines mobiles, turbines équipées de système de brumisation ;
- Système de brumisation, cooling.

### **Ambiance lumineuse :**

#### **Lumière naturelle :**

- Création d'ouverture en parois pour éclairage lumière naturelle : huisserie, visserie, perçage parois, fenêtre ou surfaces vitrées ou translucide ou rideaux polycarbonates et volet obturateurs ;
- Jardin d'hiver : travaux de structure et aménagement.

#### **Eclairage :**

- Installation de ligne électrique pour mise en place d'un éclairage complémentaire à la lumière naturelle (éclairage fluocompact, éclairage LED\*, éclairage induction, etc..) ;
- Dispositif de programmation ou de temporisation de l'éclairage\*.
- Installation de lumières permettant d'améliorer le BEA \*

### **Sol, litière et aire de couchage :**

- Matériel d'entretien et de gestion de la litière (recharge, aération, soufflerie) ;
- Revêtement : bétonnage du sol intérieur.

### **Matériaux manipulables et de nidification :**

- Equipements de perchage (perchoirs, plateformes...) ;
- Solution de picorage ;
- Aménagement de nids.

### **Isolement des animaux malades ou blessés :**

- Table de vaccination.

### **Aménagements pour l'accès à l'extérieur et pour les parcours plein air :**

- Filet d'ombrage sur plantations réalisées ;
- Trappes pour l'accès au plein air : création de trappes normalisées et système d'automatisation ouverture.

### **Autres aspects du BEA :**

- Système de surveillance à distance (boîtiers, sondes, capteurs dont caméras de surveillance) ;
- Système d'alarme ;
- Équipements relatifs aux nouvelles technologies de l'information et communication (NTIC) : Connexion et visualisation, modification des paramètres d'élevage à distance (logiciels et matériels informatiques non éligibles) ;
- Matériel d'alimentation spécifique reproduction : chaines et assiettes équipées de râpes qui permettent de limer le bec du poussin.
- Effaroucheurs ;
- Dispositif de cloisonnement des lots ;
- Caisses et matériel de manipulation des animaux ;
- Rouleaux pour le déplacement des caisses lors de l'enlèvement.

### **Investissements spécifiques aux couvoirs :**

- Incubateurs et éclosiers nouvelle génération (mieux adaptés à l'évolution des souches, permettant une attente réduite des poussins) ;

- Nouveaux nids et pondoirs (confort de l'animal) ;
- Maîtrise de l'ambiance dans les couvoirs (optimisation des conditions d'ambiance pour un meilleur confort de l'animal : ventilation\*, climatisation, isolation\*, système de chauffage\*, système de brumisation, éclairage\* ...).

### **c. Filière PALMIPEDES GRAS**

#### **Alimentation/Abreuvement :**

- Achat de systèmes d'embuccages souples pour le gavage.
- 

#### **Ambiance du bâtiment (Qualité de l'air, température, humidité et ventilation) :**

- Aide au diagnostic thermique des bâtiments pour évaluer l'exposition des animaux au stress thermique (en particulier estival) ;
- Système de régulation lié au chauffage et/ou à la ventilation des bâtiments \*(boîtiers, capteurs et sondes, organes de commandes - vérins, treuils...) ;
- Capteurs et sondes d'ambiance \*;
- Matériaux d'isolation thermique \*;
- Echangeur d'air\*, équipement de déstratification de l'air (dont brasseurs d'air), de turbines mobiles, turbines équipées de système de brumisation, système de brumisation, pad-cooling.

#### **Ambiance lumineuse :**

##### **Lumière naturelle :**

- Création d'ouverture en parois pour éclairage lumière naturelle : visserie, huisseries, perçage parois, fenêtre ou augmentation de surfaces laissant passer la lumière (vitrées, translucide, rideaux polycarbonates) et volet ;
- Jardin d'hiver : travaux de structure et aménagement, création des trappes ;

##### **Eclairage :**

- Installation de ligne électrique pour mise en place d'un éclairage complémentaire à la lumière naturelle (éclairage fluocompact, éclairage LED, éclairage induction, etc..)\* ;
- Dispositif de programmation ou de temporisation de l'éclairage\*.
- Installation de lumières permettant d'améliorer le BEA\*

##### **Revêtement de sol :**

- Bétonnage du sol intérieur.

##### **Enrichissement du milieu :**

- Nouveaux nids et pondoirs (reproducteurs).

##### **Aménagements pour l'accès à l'extérieur et pour les parcours plein air :**

- Création de trappes et système d'automatisation ouverture ;
- Amélioration des abords et sorties de trappes (agrandissements des trottoirs) pour éviter les bourbiers sur des zones de passages répétés ;
- Création de « mares pataugeoires » ;
- Terrassement et grillages de soutien des structures de sol (dalles stabilisantes) notamment sur le pourtour des bâtiments, aires de bain et trappes de sorties.

##### **Autres équipements :**

- Caméras de surveillance ;
- Table de vaccination « confort » permettant de limiter le stress des animaux ;
- Effaroucheurs ;
- Electrificateur de clôture ;
- Rouleaux pour déplacer les caisses (enlèvement des canards).



#### **d. Filière POULETTES ET POULES PONDEUSES**

##### **Alimentation/Abreuvement :**

- Matériel d'alimentation pour mise à disposition des compléments de l'alimentation (grit, coquilles d'huîtres, etc.).

##### **Ambiance du bâtiment (Qualité de l'air, température, humidité et ventilation) :**

- Outils de réduction de la température en cas de fortes chaleurs (pad cooling, ventilateurs\*, brumisation, isolation\*, brasseurs) ;
- Aide au diagnostic thermique des bâtiments pour évaluer l'exposition des animaux au stress thermique (en particulier estival) ;
- Système de régulation lié au chauffage\* et/ou à la ventilation des bâtiments\* (boîtiers, capteurs et sondes (inclus NH3, CO2), organes de commandes - vérins, treuils...) ;
- Système de chauffage dont générateur de chaleur à combustion extérieure ;
- Capteurs et sondes d'ambiance \*;
- Isolation thermique\*, échangeur d'air\*, équipement de déstratification de l'air (dont brasseurs d'air), de turbines mobiles, turbines équipées de système de brumisation.
- Régulation automatique, box internet pour contrôler les paramétrages à distance et interfacer les données

##### **Ambiance lumineuse :**

###### **Lumière naturelle :**

- Création d'ouverture en parois pour éclairage en lumière naturelle : huisserie, visserie, perçage parois, fenêtre ou surfaces vitrées ou translucide ou rideaux polycarbonates et volet obturateurs ;
- Jardin d'hiver : travaux de structure et aménagement ;
- Transformation des vérandas en poudeuses bio en surface annexe de bâtiment (isolation, béton, panneaux de bardage et/ou clair voie, etc.) ;
- Construction ou aménagement de préaux.

###### **Eclairage :**

- Installation de ligne électrique pour mise en place d'un éclairage complémentaire à la lumière naturelle (éclairage fluocompact, éclairage LED, éclairage induction, etc.)\* ;
- Dispositif de programmation ou de temporisation de l'éclairage\*.
- Installation de lumières permettant d'améliorer le BEA\*

###### **Revêtement de sol :**

- Bétonnage du sol intérieur

###### **Matériaux manipulables, perchoirs et matériaux de nidification :**

- Pondoires notamment pour les élevages de reproducteurs ;
- Nouveaux nids et pondoires ;
- Enrichissement du milieu : Dispositifs de perchage, notamment lavables et fermés (poux).

###### **Aménagements pour l'accès à l'extérieur et pour les parcours plein air :**

- Mise en place de trappes dans les élevages de poulettes (accès plein air) ;
- Perchoirs et plates-formes ;
- Protection et aménagement des parcours
- Clôtures.

###### **Autres aspects du BEA :**

- Transformation de bâtiments d'élevage de poules en cage vers des systèmes alternatifs (démontage cages, construction de volières, modification de l'aération, abords, etc.) ;
- Construction ou aménagement de préau (poulettes bio) ;
- Investissements liés à la conversion des bâtiments de cages en production d'œufs alternatif : modification coques, démontage de cages, équipements intérieurs : volières ou autres, abords ;
- Matériel de cloisonnement des lots ;
- Matériel de pesée automatique des animaux

### **Investissements spécifiques aux couvoirs :**

- Incubateurs et éclosiers nouvelle génération (fenêtre d'éclosion plus réduite) ;
- Nouveaux nids et pondoirs (confort de l'animal) ;
- Maîtrise de l'ambiance dans les couvoirs (ventilation\*, climatisation, isolation\*, système de chauffage\*, système de brumisation...);
- Nouveaux équipements de sexage in-ovo.

### **e. Filière Gibiers à plumes / pigeons**

#### **Ambiance du bâtiment (Qualité de l'air, température, humidité et ventilation) :**

- Humidificateur, pour le bon équilibre de l'ambiance en bâtiment au démarrage des lots, gestion d'ambiance globale.
- Brumisation, turbines mobiles, isolation des structures d'élevage en prévision de variations climatiques\*.
- Equipements de ventilation des bâtiments en privilégiant la ventilation naturelle (systèmes de bardages modulables) ;
- Isolation\*, aération\*, brumisation, régulation thermique\*, automatisation des ouvertures de trappes\*, groupe électrogène fixe, pad cooling ;
- Construction de bâtiments froids ou jardins d'hiver pour mise à l'abri en cas d'élévation du niveau de risque.

#### **Ambiance lumineuse (lumière naturelle et éclairage) :**

- Installation de lumière bleue pour reprise de gibier, régulateur et ampoules dimmables ;
- Création d'ouverture en parois ou toiture (puits de lumière) pour éclairage en lumière naturelle : visserie, perçage parois, fenêtre ou augmentation de surfaces vitrées ou panneaux translucides ou rideaux polycarbonates et volets obturateurs.
- Installation de régulateur de luminosité, systèmes d'occultant / volets pour gérer l'entrée de la lumière naturelle.
- Installation de ligne électrique pour mise en place d'un éclairage complémentaire à la lumière naturelle (éclairage fluocompact, éclairage LED, éclairage induction, etc..)\* ;
- Dispositif de programmation ou de temporisation de l'éclairage\*.
- Installation de lumières permettant d'améliorer le BEA\*

#### **Enrichissement du milieu :**

- Aménagement de pondoirs, nouveaux nids

#### **Aménagements pour l'accès à l'extérieur et pour les parcours plein air :**

- Création, automatisation trappes d'entrée et sortie,
- Développement de préaux et jardins d'hiver pour faciliter les transitions intérieur/extérieur.

#### **Autres aspects du BEA :**

- Systèmes d'attrapage, de contention, de chien électrique, convoyeur, quais de chargement, caméras de surveillance avec boîtier et sonde (amélioration de la survie) ;
- Petits incubateurs

### **f. Filière Cunicole :**

#### **Ambiance du bâtiment (Qualité de l'air, température, humidité et ventilation) :**

- Amélioration de l'isolation thermique\* et étanchéité des bâtiments ;
- Equipements de ventilation\* et de chauffage\* (nombre et capacité ventilateur adapté, chauffage, échangeur d'air, coffret extérieur de protection...);
- Systèmes de refroidissement (brumisation, pad cooling, panneaux évaporatifs...);
- Salle de préparation d'air ;
- Trappes entre le sas de préparation d'air et les salles d'élevage (entrées d'air automatisées) ;
- Equipement en sondes pour mesure hygrométrie et taux d'NH3 et CO2 (en plus sonde de la sonde de température existante) ;

- Système de régulation lié au chauffage\* et/ou ventilation\* des bâtiments (boîtiers, capteurs et sondes, organes de commande) ;
- Systèmes de surveillance à distance (boîtiers, sondes, capteurs).

### **Ambiance lumineuse :**

#### **Naturelle :**

- Création d'ouvertures pour disposer d'éclairage naturel (fenêtres, polycarbonate, bandeaux lumineux, trappes claires, puits de lumière, dont système de régulation et d'obturation).

#### **Eclairage :**

- Equipement en lumière artificielle proche conditions naturelles (LED, transition lumineuse) ;
- Installation de ligne électrique pour mise en place d'un éclairage complémentaire à la lumière naturelle (éclairage fluocompact, éclairage LED, éclairage induction, etc.)\* ;
- Dispositif de programmation ou de temporisation de l'éclairage\*.
- Installation de lumières permettant d'améliorer le BEA\*

### **Revêtement de sol :**

- Caillebotis ;
- Fond repose pattes ;
- Sol alternatif au grillage.

### **Logements alternatifs à la cage :**

- Cages de grands modèles, cages plus hautes avec mezzanines, parcs ;
- Passage de parc grillagé vers des parc caillebotis, enclos au sol ;
- Bâtiment de desserrage avec des logements alternatifs ;
- Trappes de communication entre logements ;
- Conversion vers production biologique ou avec accès plein air : parcours extérieurs, trappes d'accès au plein air, dispositif de clôture extérieure, bâtiment léger type label, abris, zone d'ombrage ; etc.

### **Enrichissement du milieu de vie :**

- Supports pour mettre à disposition des matériaux à ronger ou du fourrage grossier ;
- Refuges, terriers, nuitées ;
- Cachettes (tuyau PVC, etc.) ;
- Nid couvert ou obscurci ;
- Supports matériaux à ronger ;
- Kits de réhausse ;
- Matériel permettant de préparer les éléments de nidification (égrenage, manutention...).

### **Autres aspects du BEA :**

- Equipement de salles spécifiques pré-cheptel ;
- Système d'enlèvement et transports animaux prenant plus en compte le BEA (chariot d'enlèvement amélioré...).

## **g. Filière bovins :**

### **Maitrise de l'ambiance du bâtiment :**

#### **Qualité de l'air, température, humidité et ventilation :**

- Equipements pour aérer, ventiler\*, protéger, et gérer l'ambiance du bâtiment en période chaude et en période froide : bardages fixes ou mobiles, isolants en toiture\*, volets, éclairants, protections brise-vent, systèmes automatisés de gestion de la température\*, de l'humidité et de la qualité de l'air, brasseurs d'air\*, ventilateurs\*, douches et asperseurs, extracteurs, isolation\* etc.

#### **Ambiance lumineuse (lumière naturelle et éclairage) :**

- Eléments translucides sur bardage, augmentation des surfaces vitrées (fenêtre double vitrage),
- Installation de lumière intérieure en complément de la lumière naturelle, etc.

### **Equipements permettant de limiter les risques de blessures des animaux et une manipulation limitant le stress :**

- Equipements de contention (cage de contention, cornadis, restrainer, barrières anti-recul, autres systèmes d'immobilisation des animaux, pédiluve, etc.)
- Quais de chargements et déchargements des animaux

### **Sol, litière et aire de couchage :**

- Equipements lavables permettant une amélioration du confort, l'exercice et évitant les glissades: tapis de sol, aires raclées, aires d'attente, quais de traite, tapis classiques, tapis avec rainures de collecte des urines, asphalte, rainurage sol béton, etc.
- Equipements permettant une amélioration du confort des animaux : tapis, matelas, brosses, chauffage pour les jeunes, etc...
- Nouveaux matériaux plus confortables pour la surface de couchage : caoutchouc.

### **Aménagements pour l'accès à l'extérieur et au pâturage :**

- Aménagement d'aire découverte (et gestion des effluents associés), aménagement des chemins de pâturage, aménagement des clôtures fixes, boviduc.
- Terrassement et grillages de soutien structures de sol (dalles stabilisantes) notamment sur le pourtour des bâtiments des points d'accès et des points d'abreuvements extérieurs

### **Autres équipements :**

- Autres aménagements permettant l'expression du comportement naturel : solutions d'enrichissement du milieu dans les bâtiments (dont tétines ou ballons), objets ludiques pour les veaux, logements modulables pour les veaux (cases à 2), niches collectives, brosses, matelas, etc...
- Aménagement d'aires d'exercice en intérieur.
- Système de circulation des animaux en bâtiment (pour réduire le stress).
- Amélioration du confort : aménagement des aires d'attente pour la traite et équipements tels que le relevage automatique.
- Système de surveillance à distance (boîtier, sondes, capteurs dont caméras de surveillance)

## **h. Filière équins :**

### **Maitrise de l'ambiance du bâtiment - Qualité de l'air, température, humidité et ventilation :**

- Système de ventilation des bâtiments\* (ventilateurs, extracteurs, climatiseurs, ouvertures dans le toit / les parois et bardages modulables pour favoriser la ventilation naturelle...);
- Amélioration de l'isolation thermique des bâtiments \*;
- Système de protection contre les intempéries (protections contre le vent, protections solaires, couvertures et bonnets ...).

### **Logement, sol, litière et aire de couchage :**

- Construction – rénovation de stabulations libres, stalles, boxes de poulinage...
- Sols – stabilisation, dalles, tapis, rainurage, qualité adaptée à la pratique...
- Système permettant d'avoir une écurie active, boxes avec accès à l'extérieur (paddock ou autre)
- Systèmes de séparation entre les boxes permettant les contacts
- Matelas couchage

### **Parcours extérieurs :**

- Clôtures sécurisées et non accidentogènes ;
- Mise en place de parcours y compris terrassement, stabilisation des sols...
- Aménagement des chemins d'accès aux pâtures / paddock pour faciliter leur utilisation

### **Autres BEA :**

- Système de grattage
- Création et réfection des aires de douches avec système d'eau chaude
- Acquisition – installation de lampes chauffantes
- Système de surveillance des équidés au boxe

## **i. Filière Ovins :**

### **Maitrise de l'ambiance du bâtiment :**

#### **Qualité de l'air, température, humidité et ventilation :**

- Equipements permettant de protéger les animaux des aléas climatiques et des conditions climatiques extrêmes, aussi bien en bergerie qu'au pâturage (cf. aussi point pour les aménagements extérieurs) :
  - o Sondes thermiques\* et hygrométriques, isolation thermique des bâtiments\*, filets brise-vent, panneaux radiants ;
  - o Végétalisation des abords du bâtiment et abris artificiels au pâturage ;
  - o Terrassement /bétonnage des sols et accès des abris artificiels et des pourtours des abris artificiels et accès aux parcs.
- Equipements contribuant à améliorer la qualité de l'air et la régulation de la température et de l'humidité: bardages escamotables, extracteurs\*, ventilateurs\*, brasseurs\*, système automatisé de ventilation\*.

#### **Ambiance lumineuse (lumière naturelle et éclairage) :**

- Bardages ajourés ou translucides,
- Installation ou amélioration du système d'éclairage artificiel en bergerie\*, en salle de traite et sur toutes les zones de circulation des animaux, permettant une meilleure surveillance des animaux et favorisant l'anticipation de problèmes sanitaires (à l'agnelage, respiratoires, boiterie...).

#### **Equipements permettant de limiter les risques de blessures des animaux et une manipulation limitant le stress :**

- Parc de contention (fixes et mobile) entier ou par module : parc d'attente, couloir et parc de réception ;
- Equipement de contention : cage de retournement, cornadis, restrainer, anti-recul, autres systèmes d'immobilisation et de tri des animaux, bascule de pesée, pédiluve, douches, portes et portillons, etc.
- Quai de chargement des animaux, pour limiter le stress lors des déplacements d'animaux
- Aménagements et matériel pour la tonte : salle de tonte, matériel de contention spécifique, plancher adapté, etc.

#### **Sol, litière et aire de couchage :**

#### **Equipement permettant le confort au repos et la facilité de mouvement contribuant à un logement correct :**

- Revêtement de sol non glissant et lavable ;
- Stabilisation et aménagement des zones de circulation des animaux aux abords des bâtiments et dans les chemins d'accès aux pâtures.

#### **Matériel autour de la mise-bas :**

- Case d'agnelage, aménagement de parcs en bergerie.

#### **Aménagements pour l'accès à l'extérieur et au pâturage**

- Aménagement pour l'accès à l'extérieur et au pâturage : aménagement d'aire d'exercice couverte ou découverte, aménagement des chemins de pâturage, aménagement des clôtures fixes (grillage ou électrique type high tensil) ou clôture électrique mobile (pack motorisé pour quad),
- Abris artificiels,
- Terrassement et grillage de soutien des structures de sol (dalles stabilisantes) notamment sur le pourtour des bâtiments et des points d'abreuvements extérieurs,
- Terrassement /bétonnage des sols et accès des abris artificiels et des pourtours des abris artificiels et accès aux parcs.

#### **Autres équipements :**

- Equipements permettant de suivre le comportement des animaux : technologies embarquées (activimètres, colliers GPS...), technologies permettant de suivre le comportement des animaux en bergerie (time lapses... etc.).

## **j. Filière Caprins :**

### **Maitrise de l'ambiance du bâtiment :**

#### **Qualité de l'air, température, humidité et ventilation :**

- Isolation et ventilation des bâtiments\* (rideau, bardage, ...), etc.

- Terrassement et grillages de soutien des structures de sol (dalles stabilisantes) notamment sur le pourtour des bâtiments.

#### **Ambiance lumineuse :**

##### **Équipements permettant de limiter les risques de blessures des animaux et une manipulation limitant le stress :**

- Systèmes de contention, (essentiels dans les élevages où la gestion des lots est très fréquente)

#### **Sol, litière et aire de couchage :**

##### **Équipement permettant le confort au repos et la facilité de mouvement contribuant à un logement correct :**

- Revêtement de sol non glissant et lavable ;
- Stabilisation et aménagement des zones de circulation des animaux aux abords des bâtiments et dans les chemins d'accès aux pâtures

#### **Matériel autour de la mise-bas :**

- Aménagement de nurserie : gestion des zones d'allaitement artificiel (ventilation, accès à l'aliment,, équipement d'allaitement artificiel (louves pour l'allaitement des chevrettes) et systèmes de chauffage en nurserie pour l'élevage des jeunes caprins.

#### **Aménagements pour l'accès à l'extérieur et au pâturage**

- Aménagement pour l'accès à l'extérieur et au pâturage : aménagement d'aire d'exercice couverte ou découverte, aménagement des chemins de pâturage, aménagement des clôtures fixes (grillage ou électrique type high tensil) ou clôture électrique mobile (pack motorisé pour quad),
- Abris artificiels,
- Terrassement et grillage de soutien des structures de sol (dalles stabilisantes) notamment sur le pourtour des bâtiments et des points d'abreuvements extérieurs,
- Terrassement /bétonnage des sols et accès des abris artificiels et des pourtours des abris artificiels et accès aux parcs.

#### **Autres équipements :**

- Aménagement des locaux (par ex. barrières mobiles pour l'accès à l'eau, y compris pour des petits lots) et amélioration des locaux des boucs ;
- Revêtement des murs et mise en place de petits bancs et murets, dispositifs permettant aux animaux de s'isoler de leurs congénères ;
- Autres aménagements permettant l'expression du comportement naturel (solutions d'enrichissement du milieu dans les bâtiments).

### **k. Filière porcins :**

#### **Maitrise de l'ambiance du bâtiment :**

##### **Qualité de l'air, température, humidité et ventilation :**

- Système de cooling ou de brumisation ;
- Systèmes de chauffage\* et de ventilation\* permettant une amélioration de la qualité de l'air dans les salles : capteurs, augmentation de niveau de ventilation, etc. ;
- Système d'aspersion ;
- Création/rénovation d'aire et système de douche ;
- Echangeur de chaleur et réseau\*, ventilation économe\* ou centralisée (avec boîtiers de régulation).

#### **Ambiance lumineuse (lumière naturelle et éclairage) :**

- Équipement permettant l'apport de lumière naturelle (puits de lumière, fenêtre) ;
- Système de programmation de lumière artificielle\*.

#### **Sol, litière et aire de couchage :**

- Aménagement des sols permettant la séparation des aires de vies du porc (partie sol plein) ;
- Bâtiment avec accès à une zone de litière totale ou partielle ;
- Revêtement de sols : construction ou aménagement lors du changement du type de sol (caillebotis, accès extérieur (courette...), gisoirs, tapis de sol).

### **Amélioration des conditions de logement :**

- Construction ou aménagement des maternités (case relevable, case liberté...) ;
- Cabane maternité avec barres anti-écrasement ;
- Bâtiment et aménagements permettant de réduire les densités en engraissement ;
- Bâtiment et aménagement permettant une mise en liberté des truies gestantes dès l'insémination ;
- Construction ou aménagement d'engraissement pour augmenter la surface par porc ;
- Cabanes d'engraissement ;
- Enrichissement du milieu : matériaux manipulables optimaux pour les porcs.

### **Aménagements pour l'accès à l'extérieur et au pâturage :**

- Bâtiment et aménagement permettant un accès à l'extérieur garantissant une biosécurité suffisante vis à vis de la faune extérieure ;
- Terrassement et grillage de soutien des structures de sol (dalles stabilisantes) notamment sur le pourtour des bâtiments des points d'accès et des points d'abreuvements extérieurs.

### **Autres équipements :**

- Aménagement des quais de chargement et aires d'attente.

## **2. Investissements éligibles au titre de la Biosécurité :**

### **a. Filière Apicole :**

#### **Protection du rucher contre les dangers sanitaires :**

- Matériel de comptage de varroa ;
- Équipement de mise en place pour les traitements contre varroa (ex : sublimateurs, applicateurs) ;
- Achat de pièges à coléoptère *Aethina tumida* ;
- Équipements individuels de protection pour ruches type muselières de protection contre le frelon asiatique (liste qui pourra être précisées sur la base de l'étude scientifique du MNHN) ;
- Équipements permettant le piégeage des frelons asiatiques<sup>1</sup>.

#### **Maîtrise des risques liés aux intrants de cire apicole :**

##### **Un seul équipement de chaque catégorie ci-dessous par exploitation maximum :**

- Équipement d'assainissement et de recyclage de la cire d'opercule ;
- Fondeurs à cires ;
- Conditionneurs de plaque de cire ;
- Dispositif de gaufrage de la cire.

### **b. Filières avicoles**

**Les dépenses de biosécurité listées ci-dessous concernent uniquement les projets avicoles de création d'activité ou présentant des investissements consécutifs à l'augmentation de capacité non induite par la mise aux normes biosécurité.**

**Les projets relatifs à la mise aux normes biosécurité des installations existantes sont à déposer sur le volet spécifique Influenza Aviaire**

- Acquisition de systèmes d'alimentation et d'abreuvement en extérieur protégés de la faune sauvage ;
- Système antiperchage sur les lignes d'alimentation et d'abreuvement en extérieur ;
- Amélioration de l'étanchéité des bâtiments anciens (protection des ouvertures contre la faune sauvage et les nuisibles) ;

---

<sup>1</sup> Selon étude de l'ITSAP

- Moyens de protection des stockages de litière ou d'aliment (boisseaux de stockage, bardage de hangars, pose de filets...);
- Acquisition de silos de stockage d'aliment pour bâtiment mobile d'élevage en plein air ;
- Moyen de lutte contre l'avifaune (effaroucheurs, filets de protection ...);
- Réalisation ou rénovation de sas (ou local) sanitaire et équipement ;
- Création de porte pour accéder au parcours à partir de la zone propre du sas
- Les travaux, équipements, aménagements des locaux d'accueil des prestataires (vestiaires, sanitaires, etc.) ;
- Externalisation des parkings hors des sites de production ;
- Réfection des abords proches des bâtiments y compris parcours (empierrement, trottoirs ou plateforme bétonnée, création et rénovation de chemin d'accès, caniveau bétonné...);
- Enceintes réfrigérées ou sous froid négatif pour stockage des cadavres, bac d'équarrissage y compris aménagement d'aire bétonnée ;
- Rénovation des parois des bâtiments afin de faciliter le nettoyage et la désinfection (N&D) : enduit lisse... ;
- Acquisition de moyens de nettoyage et de désinfection (laveuse, thermonébulisateur, épandeur à chaux, nettoyeur haute pression, robot de lavage, nettoyeuse de caillebotis...);
- Aire de nettoyage du matériel ou des véhicules bétonnés avec système de récupération des eaux ;
- Matériel et équipement de désinfection des caisses ;
- Système automatique de désinfection des véhicules ou kit de désinfection ;
- Rénovation ou création de station de N&D ;
- Clôture des parcours (piquets, grillage, etc.) et clôtures électrifiées pour la réduction des parcours en cas d'influenza aviaire et lutte contre les intrusions ;
- Construction de bâtiments froids ou jardins d'hiver pour faciliter la claustration en cas d'élévation du niveau de risque ;
- Mise en place de signalétique sur les élevages : circuits livraison aliment, enlèvements production, effluents, cadavres, circuit véhicule visiteurs, etc.

### **c. Gibiers à plumes**

- Rénovation des bâtiments pour l'étanchéité et l'isolation ;
- Rénovation des parois des bâtiments afin de faciliter le nettoyage et la désinfection (N&D) ;
- Protection contre la faune sauvage et les nuisibles, rénovation des parcs et volières: grillage et filets ;
- Protection des sites (grillages, clôtures, barrières...);
- Amélioration de sas sanitaires en 2 zones ;
- Achats de matériels de nettoyage et désinfection.

### **d. Filière Cunicole :**

- Etanchéité des bâtiments anciens (protection contre la faune sauvage et les nuisibles) ;
- Protection des sites (couverture des plein air et semi plein air, grillages, clôtures, effaroucheur, barrières...);
- Béton des aires sanitaires extérieures ;
- Bétonnage et revêtements sanitaires des sols intérieurs ;
- Enduits des soubassements ;
- Travaux et équipement d'un sas sanitaire ;
- Système fixe de détrempe/nettoyage/lavage ;
- Système de désinfection automatisé des salles ;
- Moyens de stockage de cadavres (bacs, congélateurs...);
- Enceinte réfrigérée pour bac équarrissage et aire d'entreposage + raccordement eau et électricité ;
- Réalisation d'une zone de stationnement à l'extérieur de la zone professionnelle sécurisée pour stationnement des intervenants extérieurs ;
- Silo supplémentaire pour la gestion des aliments avec délais de retrait ;
- Aménagement de l'élevage pour renforcer la biosécurité (système TPTV, logement du pré-cheptel, rotoluve, pédiluves...).



#### **e. Filière Bovins :**

##### **Pour éviter le « fil à fil » :**

- Installation de doubles clôtures : prendre en compte la fourniture de matériel : piquets, fil électrique, électrificateur, batterie, isolateur, etc.
- L'équipement de parcelles en cas d'échanges de pâtures (clôtures, abreuvement, voire chemin d'accès).

##### **Pour éviter les contacts directs et indirects avec la faune sauvage et d'autres bovins :**

- Achat et installation d'abreuvoirs adaptés pour éviter l'abreuvement partagé avec d'autres troupeaux et pour éloigner les lieux d'abreuvement des zones les plus fréquentées par la faune sauvage ;
- Utilisation de l'eau du réseau pour éviter d'utiliser les mares et cours d'eau : aide à l'installation de compteurs d'eau, tuyaux ;
- Protection des abords des lieux d'abreuvement : système de trop plein pour éviter le débordement des abreuvoirs avec évacuation à distance ou puisard, flotteur, empierrement sous les points d'eau artificiels ;
- Mise en défens des terriers de blaireaux, désinfection des latrines de blaireaux ;
- Clôture des zones boisées (mise en défens) et construction d'abris dans les pâturages pour remplacer les abris naturels ;
- Clôtures électriques anti-sangliers sur certaines parcelles ;
- Clôtures intelligentes ;
- Supports de pierre à lécher et de seaux à minéraux en hauteur et bac à aliments concentrés sur pieds pour limiter l'accès à la faune sauvage.
- Système de type culbuto pour les concentrés distribués au pré, pour éviter que les aliments soient renversés sur le sol.

##### **Pour éviter les intrusions dans les bâtiments et l'accès aux aliments :**

- Travaux pour clore un bâtiment (en particulier s'il est isolé) ou le site d'exploitation (portail, passage canadien...) ;
- Protection des stocks d'aliments concentrés par des murets et un fil électrique ou une barrière, installation de cellule-silo ;
- Protection des silos d'ensilage par une clôture électrique ;

##### **Mesures de biosécurité générale :**

- Aménagement d'aire de lavage-désinfection pour le matériel en commun et le matériel de l'exploitation. (Arrivée d'eau et évacuation sécurisée, dalle de béton) ;
- Aménagement de plateforme d'équarrissage. (Dalle de béton, murets...) ;
- Aménagement de local d'isolement ;
- Aménagement de l'entrée de la zone d'élevage avec pédiluve et lave botte et/ou prêt de cotte et bottes ;
- Installation de lave mains pour les visiteurs ;
- Aménagement de système de contention ;
- Aménagement du circuit des véhicules dans l'exploitation (chemin, passage canadien...).

#### **f. Filière Equins :**

##### **Alimentation – abreuvement :**

- Sécurisation des points d'eau et de leurs abords pour éviter des contacts avec la faune sauvage
- Systèmes limitant l'accès du fourrage à la faune sauvage
- Solutions de stockage des aliments à l'abri des nuisibles (silos à grains, ...)
- Supports de pierre à lécher et de seaux à minéraux en hauteur
- Bac à aliments concentrés sur pieds pour limiter l'accès à la faune sauvage.

##### **Autres – maîtrise des risques :**

- Colliers connectés permettant la localisation pour les animaux en estive, au pré et le suivi des constantes physiologiques pour l'ensemble des équidés ;
- Produits de nettoyage et désinfections des écuries, des matériels, des camions ;
- Outils permettant la mise en place d'un circuit de soin ;

- Pédiluve / lave-bottes ;
- Installation de lave-mains pour les clients et utilisateurs ;
- Aménagement d'une aire de lavage / désinfection du matériel et des équipements ;
- Conseils pour améliorer la biosécurité sur l'exploitation.

#### **g. Filière Ovins - Caprins :**

- Aménagement et équipement pour la désinfection des personnes entrant dans la zone d'élevage : point d'eau, lave-bottes, pédiluves, douches, vestiaires ;
- Aménagement et équipement de décontamination des véhicules et matériels : plateforme, installation d'eau ;
- Aménagement pour l'équarrissage des petits ruminants : bacs d'équarrissage, bacs réfrigérés ;
- Equipement pour la protection sanitaire du stockage d'aliment : silo fermés, portes d'accès, etc.

#### **h. Filière Porcins :**

- Clôture et portail étanche ou passage canadien pour élevages plein air, courettes, hangars fermés par des murets ou barrières métalliques ajourées sur l'extérieur ;
- Clôture ou grillage ou autres et portail étanche ou passage canadien pour la séparation des 3 zones d'élevage (dont zone professionnelle au-delà du réglementaire) avec gestion du stockage litière, FAF avec silo couloir...) ;
- Protection des aires de circulation des porcins ;
- Construction ou aménagement d'un sas sanitaire / local sanitaire ;
- Protection des bâtiments contre les intrusions de nuisibles ;
- Portique ou aire de désinfection des véhicules et matériel ;
- Construction ou aménagement d'une quarantaine, d'une aire de stockage, quai d'embarquement (fixe ou mobile) ;
- Déplacement des silos et matériel de transfert des matières premières / aliments ;
- Construction ou aménagement d'aires d'équarrissage (bétonnée ou stabilisée) avec les équipements nécessaires (cloche, bac...) ;
- Mise en place de signalétique sur les élevages : circuits livraison aliment, enlèvements production, effluents, cadavres, circuit véhicule visiteurs

## **Catégorie 2 : les investissements visant à l'autonomie alimentaire**

Tous les investissements de cette catégorie sont dimensionnés pour les besoins de l'activité d'élevage de l'exploitation.

### **Sont éligibles :**

- ✓ Le bâtiment et les équipements fixes directement liés à la fabrication d'aliments à la ferme (FAF),
- ✓ Les équipements et les cellules de stockage dans le cadre de la modernisation d'une unité de fabrication d'aliment à la ferme existante
- ✓ Le bâtiment pour une installation de séchage en grange, le pont roulant et la griffe.

Seuls sont éligibles les projets de séchage en grange qui utilisent pour chauffer l'air des dispositifs à énergie renouvelable : chauffage solaire, récupération de chaleur sous toit, chaudière à biomasse.

Un projet de séchage en grange a des investissements dans la catégorie 2 (bâtiment, pont roulant et griffe) et des investissements dans la catégorie 5.2 (capteurs solaires, gaines de récupération d'air chaud, ventilateurs, chaudière à biomasse, cellules, caillebotis, déshumidificateur...). Le plafond de 30 000 € s'applique aux investissements de la catégorie 2 et le plafond de 20 000 € s'applique aux investissements de la catégorie 5.2.

Pour la sélection, le projet bénéficie de 20 points au titre de l'autonomie alimentaire et de 20 points au titre de la performance énergétique (si accompagné d'un auto-diagnostic énergie-GES (gaz à effet de serre)).

Certains bâtiments mixtes prévoyant du séchage en grange et un espace supplémentaire dédié au stockage du fourrage séché pourront présenter des dépenses spécifiques dans la catégorie 4 stockage des fourrages et bénéficier ainsi du sous-plafond de 20 000 € et des points liés à la sélection des dossiers. Dans ce cas, les dépenses communes à plusieurs catégories (ossature du bâtiment, couverture, terrassement...) seront réparties au prorata des surfaces.

## **Catégorie 3 : la salle et matériel traite (bovins, ovins, caprins et équins laitiers)**

### **Sont éligibles :**

- ✓ Le bâtiment et les équipements de traite, robot de traite, tank à lait (attention pas de crédit bail).
- ✓ Les logiciels informatiques associés à la salle de traite ou au robot de traite
- ✓ Les équipements des salles de tétée en veau de lait sous la mère.

**Le montant des aménagements des abords est ici plafonné à 20% du montant total des travaux réalisés dans la catégorie salle et matériel de traite.**

### **Ne sont pas éligibles :**

- ✓ Les investissements liés à la transformation du lait.
- ✓ Les équipements informatiques de type ordinateur, imprimante...

Le bloc traite est fortement consommateur d'électricité. Des mesures techniques peuvent être prises afin de réduire la consommation électrique du bloc traite. Certains investissements qui permettent des économies d'énergie sont éligibles dans la catégorie 5- : récupérateur de chaleur, pré-refroidisseur de lait, pompe à vide à régulation de fréquence, pompes à chaleur...

Les récupérateurs de chaleur et les pré-refroidisseurs de lait ayant un rendement inférieur à 30% ne sont pas éligibles à la mesure 411.

La pompe à vide classique (sans régulation de fréquence) est éligible dans la catégorie 3. Toutefois, elle est moins intéressante que la pompe à vide à régulation de fréquence. C'est pourquoi, pour la sélection des dossiers, elle ne donne pas accès aux 20 points alloués pour la maîtrise de l'énergie et réduction gaz à effet de serres (GES).

La production de l'eau chaude sanitaire peut avantageusement être réalisée par un dispositif économe en énergie (voir catégorie 5.2-). Les dispositifs courants sont éligibles dans la catégorie 3- mais, en raison de leur faible performance énergétique, ils ne donnent pas accès aux 20 points alloués pour la maîtrise de l'énergie et réduction gaz à effet de serres (GES).

## **Catégorie 4 : le stockage de fourrage**

Seules les exploitations détenant un cheptel de ruminants ou d'équins sont éligibles à cette catégorie. La capacité globale de stockage des fourrages de l'exploitation est limitée aux besoins du cheptel de l'exploitation. Le dimensionnement du stockage sera argumenté au regard des références techniques sur les besoins en capacité de stockage du troupeau détaillés en **annexe 2** de la présente notice.

### **Sont éligibles :**

- ✓ Le bâtiment et les équipements de manutention des fourrages installés dans le bâtiment de stockage sont éligibles.
- ✓ Les silos d'ensilage (dalle étanche + murs jusqu'à 3 côtés (recours aux « stomos » autorisé) + couverture) uniquement s'ils sont raccordés au système de stockage et de traitement des effluents. L'obligation de raccordement au système de stockage et de traitement des effluents s'applique uniquement aux ensilages qui entrent dans la catégorie des fourrages humides générateurs de jus.

**Le montant des aménagements des abords est ici plafonné à 20% du montant total des travaux réalisés dans la catégorie stockage des fourrages.**

### **Ne sont pas éligibles :**

- ✓ Les équipements motorisés (tracteur avec chargeur, télescopique...) ainsi que tout autre moyen de manutention qui ne serait pas directement rattaché physiquement au bâtiment.
- ✓ Les bâtiments de stockage de paille.
- ✓ Le stockage de fourrage temporaire sur le couloir d'alimentation

**Rappel :** Lorsque le projet prévoit une partie stockage et élevage ou séchage en grange sous le même bâtiment, le dimensionnement de l'espace dédié au stockage des fourrages devra être argumenté afin de bénéficier du sous-plafond de 20 000 € et des points liés à la sélection des dossiers.

La DDT pourra être amenée à demander des pièces complémentaires si les éléments présentés dans le dossier ne permettent pas une bonne compréhension du projet. Dans ce cas précis, les dépenses communes (terrassement, structure, couverture...) seront réparties au prorata des surfaces concernées.

## **Catégorie 5 : investissements visant à la gestion de l'eau ou à la performance énergétique**

### **C5.1 : Les investissements visant à la gestion de l'eau**

#### **Sont éligibles :**

- ✓ Les équipements pour recueillir, stocker et utiliser les eaux pluviales (cuve de stockage...) **pour une utilisation au profit de l'activité d'élevage** (abreuvement, lavage locaux, arrosage des carrières...).
- ✓ Les équipements additionnels pour recueillir les eaux pluviales (chéneaux, gouttières, descentes...).
- ✓ Les travaux de gros œuvre (terrassement, maçonnerie...) préalables à l'installation d'une cuve de stockage.
- ✓ Le système de traitement/filtration de l'eau ainsi que les équipements de distribution (canalisations, abreuvoirs...).

Les investissements de la catégorie 5.1 permettent d'obtenir 20 points au titre de la gestion de l'eau.

#### **Ne sont pas éligibles (sauf équipements spécifiques liés au bien-être et à la biosécurité) :**

- ✓ Le réseau de distribution ainsi que les équipements utilisés sur les parcelles jouxtant le bâtiment.
- ✓ Les dispositifs basés sur le captage ou le pompage des eaux superficielles ou souterraines ne sont pas éligibles.

Le dossier doit justifier le dimensionnement des installations en projet, ainsi que les gains attendus en

matière de performance environnementale et économique notamment. Les indications quantitatives sur les économies d'eau qui résultent des investissements sont reportées dans le formulaire à la rubrique 7 (amélioration de la performance globale et de la durabilité de l'exploitation).

## **C5.2 : Les investissements améliorant la performance énergétique**

Les investissements figurant ci-dessous peuvent être aidés dès lors qu'ils améliorent les performances énergétiques. Le demandeur apporte la preuve de cette évolution technique ou de l'augmentation de la performance énergétique. Les indications quantitatives sur les économies d'énergie qui résultent des investissements sont reportées dans le formulaire à la rubrique 7 (amélioration de la performance globale et de la durabilité de l'exploitation).

Les matériels éligibles sont indiqués ci-dessous. Les travaux, équipements, locaux et matériels nécessaires à l'installation et la mise en service de ces équipements sont éligibles au titre de la catégorie 5.2.

Les études de dimensionnement sont éligibles au titre des frais généraux.

**Cas particulier :** Dans le cas où un dispositif de production de chaleur éligible sert également à un usage non agricole, par exemple au chauffage de l'habitation, le montant de l'aide est calculé au prorata des besoins en énergie pour l'usage professionnel agricole.

En plus des aides publiques au titre du PCAE, les agriculteurs peuvent bénéficier de financements privés via les certificats d'économie d'énergie (CEE). Ces aides privées participent à l'autofinancement du porteur de projet. Néanmoins, la somme des aides privées et des aides publiques ne doit pas être supérieure à l'assiette éligible retenue au titre du PDR.

**Nouveauté : Les investissements listés dans la catégorie 5.2 peuvent permettre de bénéficier de 20 points au titre de la sélection des dossiers. Pour bénéficier de ces 20 points, il faudra fournir dans le dossier PCAE les résultats d'un diagnostic énergie – GES de l'exploitation. Pour la région Occitanie, le diagnostic validé est un auto-diagnostic accessible gratuitement en ligne en suivant le lien suivant : <http://www.jediagnostiquemaferme.com/autodiagnostic/>.**

### ➤ **Investissements éligibles :**

#### **a. Poste « bloc de traite » :**

- Récupérateur de chaleur sur tank à lait pour la production d'eau chaude sanitaire ayant un rendement d'au moins 30% établi par une étude indépendante du fabricant et de la distribution,
- Pré refroidisseur de lait ayant un rendement d'au moins 30% établi par une étude indépendante du fabricant et de la distribution,
- Pompe à vide à régulation de fréquence.

#### **b. Eclairage :**

- Les dispositifs d'éclairage à LED
- Les équipements liés à la gestion de l'éclairage (capteurs de présence, centrale de programmation et temporisation...) lorsqu'ils sont associés à un éclairage à LED.

Les éclairages traditionnels ainsi que les équipements liés à la gestion de ces éclairages restent éligibles dans la catégorie 1 logement des animaux.

**c. Ventilateurs économes (toutes espèces)** lorsque la preuve des économies attendues sera apportée au service instructeur.

**d. Les chaudières à biomasse** pour l'activité d'élevage de l'exploitation (y compris le silo d'alimentation de la chaudière et les systèmes d'alimentation spécifiques pour la chaudière).

Pour être éligible, une chaudière à biomasse doit présenter un rendement énergétique d'au moins 80%.

**e. Les chauffe-eau solaires thermiques** pour la production d'eau chaude sanitaire (ECS) liée à l'activité d'élevage de l'exploitation.

Les capteurs solaires thermiques doivent répondre à la certification CSTBat, à la certification Solar Keymark ou à une certification équivalente. L'installation doit être effectuée par un agent agréé Qualisol.

**f. Les pompes à chaleur (PAC)**, y compris les pompes à chaleur dédiées à la production d'eau chaude (correspondant aux chauffe-eau thermodynamiques) et les pompes à chaleur géothermique, sous réserve du respect des conditions suivantes :

- PAC pour l'installation de chauffage : COP > 3.4 de marque NF PAC ou Eurovent à défaut, avoir recours à un installateur respectant la charte qualiPAC.
- PAC dédiées à la production d'eau chaude sanitaire (chauffe-eau thermos-dynamiques): COP > 2.3 selon le référentiel de la norme d'essai EN 255-3.

**g. Les équipements liés à la production et à l'utilisation d'énergie renouvelable en site isolé et non connectable au réseau d'alimentation électrique** (100% de l'énergie produite valorisée pour les besoins de l'exploitation agricole).

**h. Ventilation et postes de chauffage :**

- Les échangeurs thermiques du type « air-sol » ou « puits canadiens », « eau-sol » ou puits canadiens à eau ou à eau glycolée, « air-air » ou VMC double flux.
- Les matériels et équipements permettant des économies d'énergies en bâtiment d'élevage hors sol pour le poste ventilation tels que :
  - les ventilateurs et/ou turbines et trappes motorisées des systèmes de ventilation centralisée dans les bâtiments d'élevage chauffés disposant de plusieurs salles,
- Les matériels et équipements permettant des économies d'énergies en bâtiment d'élevage hors sol pour le poste chauffage tels que :
  - les niches à porcelets en maternité et en post-sevrage, équipées d'un capteur à infra-rouge pour la régulation de la lampe,
  - le chauffage localisé par plaques pour porcelets en maternité,
  - les chauffages radiants à allumage automatique.

**Définition des élevages hors sol pour les postes ventilation et chauffage :** sont considérés comme élevages hors sol les élevages de veaux de boucherie, lapins, porcins, poules pondeuses, volailles de chair, palmipèdes en gavage.

**i. Isolation :**

- Les matériaux, équipements, matériels et aménagements pour l'isolation des locaux, des équipements et des réseaux (de chauffage et de ventilation) à usage agricole. Pour les bâtiments régulés (chauffés ou refroidis), l'isolation à condition que le coefficient de conductivité thermique ( $\lambda$ ) des matériaux employés soit inférieur à 0,05 W/m.K (sauf pour les matériaux bio-sourcés). Les panneaux bétons et les murs monolithes ne sont pas éligibles dans la catégorie 5.

**j. Séchage des fourrages :**

- Les équipements liés à un local de production et d'utilisation d'énergie renouvelable destinés au séchage en grange : capteurs solaires, chaudière à biomasse, les gaines de récupération d'air chaud, les panneaux isolants, les ventilateurs, les systèmes de régulation, les cellules, les caillebotis et les déshumidificateurs.

Seuls sont éligibles les projets de séchage en grange qui utilisent pour chauffer l'air des dispositifs à énergie renouvelable : chauffage solaire, récupération de chaleur sous toit, chaudière à biomasse.

Un projet de séchage en grange a des investissements dans la catégorie 2 (bâtiment, pont roulant et griffe) et des investissements dans la catégorie 5 (capteurs solaires, gaines de récupération d'air chaud, ventilateurs, chaudière à bois, cellules, caillebotis, déshumidificateur...). Le plafond de 30 000 € s'applique aux investissements de la catégorie 2 et le plafond de 20 000 € s'applique aux investissements de la catégorie 5.

Pour la sélection, le projet bénéficie de 20 points au titre de l'autonomie alimentaire et de 20 points au titre de la performance énergétique s'il est accompagné de l'autodiagnostic.

## **Catégorie 6 : investissements de gestion des effluents (GEF) – enjeux qualité de l'eau et qualité de l'air**

La gestion adéquate des effluents permet de préserver la qualité de l'eau et celle de l'air. Dans cette catégorie de dépenses éligibles figurent les investissements qui contribuent à ces deux enjeux.

Quelle que soit la nature du projet et quelle que soit la zone où est située l'exploitation, la rubrique 8- GESTION DES EFFLUENTS du formulaire de demande d'aide doit être renseignée.  
Par contre, la rubrique 10- DEPENSES PREVISIONNELLES DE GESTION DES EFFLUENTS ne doit être renseignée que si le projet comprend des dépenses de gestion des effluents éligibles à la mesure 411.

### **a) L'éligibilité des dépenses de gestion des effluents en fonction de la zone et du projet :**

**L'expertise du dimensionnement des ouvrages de stockage des effluents est réalisée au moyen d'un diagnostic DEXEL (sauf cas particuliers).**

**Depuis le 21 décembre 2018, le périmètre du PDR Midi-Pyrénées comprend plusieurs zones en matière d'obligation réglementaire de capacité de stockage des effluents :**

- 1- Hors zone vulnérable :** pas de mise aux normes exigée
- 2- Zones vulnérables 2007 maintenues en 2012 et 2018 (nommées ZVH 2007) :** Entrée en vigueur immédiate de toutes les mesures et délai de mise aux normes pour la gestion des effluents d'élevage échu (01/10/16).
- 3- Zones vulnérables nouvellement désignées en 2012 et maintenues en 2018 (nommées ZVH 2012) :** Entrée en vigueur de toutes les mesures au 01/09/2019 et délai de mise aux normes pour la gestion des effluents d'élevage échu (01/10/16).
- 4- Zones vulnérables nouvellement désignées en 2015 et maintenues en 2018 (nommées ZVH 2015) :** Entrée en vigueur immédiate de toutes les mesures et délai de mise aux normes pour la gestion des effluents d'élevage échu (01/10/18) ; échéance pour la mise aux normes de la gestion des effluents d'élevage prorogable jusqu'au 01/10/2019 pour les élevages qui en ont fait la demande avant le 01/10/2018 et qui l'ont justifié par l'un au moins des critères fixés par le PAN (\*).
- 5- Zones vulnérables nouvellement désignées en 2018 et zones vulnérables Adour-Garonne 2007 non désignées en 2012 et 2015 et à nouveau désignées en 2018 (nommées NZV 2018) :** Entrée en vigueur de toutes les mesures au 01/09/2019 et délai de mise aux normes pour la gestion des effluents d'élevage au 01/09/2021 (si déclaration d'intention d'engagement (DIE) avant le 30/06/2020) ; échéance prorogable jusqu'au 01/09/2022 pour les élevages qui en feront la demande avant le 01/09/2021 et qui le justifieront par l'un au moins des critères fixés par le PAN (\*).

**(\*) : motifs de dérogation prévus par le PAN :** Montant de l'investissement important, forte densité des travaux d'accroissement des capacités de stockage dans le territoire où l'élevage est situé, faible disponibilité des entreprises pouvant réaliser les travaux, ou situations exceptionnelles, en particulier climatiques, ayant freiné l'avancée des travaux.

**Afin de faciliter l'identification de la réglementation applicable à votre projet, veuillez vous référer à l'annexe 6 disponible sur le site de l'Europe s'Engage en Occitanie qui présente la liste des communes ou section de communes classées en zone vulnérable ou déclassée en 2018 ainsi que les éventuels délais de mise aux normes applicables à ces zones.**

Si à l'issue du projet vous détenez un bâtiment situé dans une commune ou section de commune classée en zone vulnérable l'annexe vous permettra d'identifier les délais à respecter pour bénéficier d'un financement PCAE au titre de la mise aux normes.

Si à l'issue du projet vous ne détenez aucun bâtiment situé dans une commune ou section de commune classée en zone vulnérable, vous êtes considéré hors zone vulnérable et la réglementation RSD/ICPE s'appliquera à votre projet.

*Remarque : L'Agence de l'Eau Adour-Garonne (AEAG) met en place des démarches territoriales : plans d'actions territoriaux (PAT) ou volet agricole d'un contrat territorial. Il n'y a pas, dans ces territoires, de contraintes particulières mais un enjeu particulier de préservation ou de reconquête de la qualité de l'eau. L'Agence peut intervenir sur les dépenses de gestion des effluents.*

**Attention : pour toute demande, vous devez justifier après projet de la mise en œuvre des capacités de stockage des effluents requises par la réglementation s'appliquant à votre exploitation :**

- ✓ hors zone vulnérable : soit par les capacités de stockage définies par le Règlement sanitaire départemental (RSD = 1,5 mois de stockage) ou de la réglementation sur les Installations classées pour la protection de l'environnement (ICPE) ou correspondant à un arrêté préfectoral plus contraignant le cas échéant soit par la capacité agronomique.
- ✓ En zone vulnérable : soit par les capacités de stockage forfaitaires prévues par le PAN (programme d'action national) et le PAR (programme d'action régional) soit par la capacité agronomique.

#### **b) Capacités de stockage financières :**

Quelle que soit la zone du projet (Hors Zone Vulnérable, Zone Vulnérable Historique ou Nouvelle Zone Vulnérable), les capacités suivantes ne seront pas accessibles au financement :

- ✓ la capacité existante remobilisée dans le projet
- ✓ la capacité minimale requise par la réglementation avant projet :
  - Hors ZV et en nouvelle ZV = capacité RSD ou ICPE
  - En ZV historique = capacité forfaitaire PAN ou agronomique
- ✓ la surcapacité par rapport à la réglementation applicable après projet pour un effectif d'animaux donné.

Des schémas de synthèse sont présentés en **annexe 5** de cette notice.

#### **Rappel :**

Il vous est recommandé de fournir des devis avec le plus possible de détails et de précisions de la part du fournisseur, afin que l'abattement soit appliqué au plus juste, et non globalement à tout le devis.



**c) Délai pour la mise aux normes dans les zones vulnérables (historiques et nouvelles) :**

**Hors cas particulier des JA :**

**Délais applicables sur le bassin Adour-Garonne**

Situation au regard des zones vulnérables	Sans DIE (1)			Avec DIE (1)		
	Date d'entrée en vigueur de la norme	Date limite de dépôt du dossier PCAE de mise aux normes (2)	Date limite pour acquitter les factures (3)	Date d'entrée en vigueur de la norme	Date limite de dépôt du dossier de mise aux normes (2)	Date limite pour acquitter les factures (3)
Hors zone vulnérable	Pas de mise aux normes exigée			Pas de mise aux normes exigée		
Zone vulnérable historique 2007	Délai de mise aux normes échu			Délai de mise aux normes échu		
Zone vulnérable historique 2012	Délai de mise aux normes échu			Délai de mise aux normes échu		
Zone vulnérable historique 2015	Délai de mise aux normes échu			Si DIE avant le 30/06/2017 : 01/10/2018 ou 01/10/2019 sur dérogation (4)	01/10/2018 ou 01/10/2019 sur dérogation (4)	01/10/2019 ou 01/10/2020 sur dérogation (4)
Nouvelle zone vulnérable (2018)	01/09/2019	01/09/2019	01/09/2020	Si DIE avant le 30/06/2020 : 01/09/2021 ou 01/09/2022 sur dérogation (4)	01/09/2021 ou 01/09/2022 sur dérogation (4)	01/09/2022 ou 01/09/2023 sur dérogation (4)

- (1) Si vous effectuez une Déclaration d'Intention de s'Engager (DIE) dans un projet d'accroissement des capacités de stockage visant à acquérir les capacités requises par le PAN auprès de la DDT de votre département (localisation du siège d'exploitation) avant le 30 juin 2020, vous disposerez d'un délai supplémentaire pour vous mettre en conformité jusqu'au 1<sup>er</sup> septembre 2021.
- (2) Le dossier PCAE devra être reçu en DDT avant l'entrée en vigueur de la norme applicable à votre exploitation.
- (3) Vous disposerez d'un délai de 12 mois suivant l'entrée en vigueur de la norme applicable à votre exploitation pour acquitter les factures. Les factures acquittées hors délais seront écartées lors de l'instruction.
- (4) Les délais mentionnés aux points (1, 2 3) ci-dessus pourront être prorogés de 12 mois supplémentaires sur dérogation. **Vous devrez solliciter cette prorogation auprès du service compétent à la DDT de votre département (localisation du siège d'exploitation).**

➤ **Cas particulier des JA :**

Les délais de mise aux normes sont ceux précisés au point 2.2, à savoir 24 mois après la date d'installation pour les JA installés sans DJA et 4 ans (durée du PE) pour les JA installés avec DJA (délais pour réaliser les travaux et acquitter les factures).

**Cette disposition s'applique :**

- sur la base des factures acquittées dans les 2 ans qui suivent la date de l'installation retenue par la MSA pour les JA installés sans DJA.

ou

- sur la base des factures acquittées dans les 4 ans qui suivent la date d'installation mentionnée dans le CJA pour les JA bénéficiaires de la DJA.

#### **d) Les investissements :**

##### **Sont éligibles :**

- ✓ Les ouvrages de stockage et de traitement du fumier, du lisier, du purin et des autres effluents liquides : fumières, fosses, poches.
- ✓ Les réseaux et matériels fixes permettant le transfert des liquides : pompes, canalisations de transfert.
- ✓ Les investissements visant à l'étanchéité des réseaux de collecte et des ouvrages de stockage des effluents.
- ✓ Les aménagements des abords des bâtiments : quais et aires de manœuvre pour l'évacuation des effluents.
- ✓ Les dispositifs de collecte des effluents liquides issus de l'élevage et de la transformation des produits de l'élevage.
- ✓ Les dispositifs de traitement des effluents (par exemple : séparation des liquides et des solides, matériels d'homogénéisation du lisier par brassage ou broyage).
- ✓ Les dispositifs de traitement des effluents chargés ou peu chargés.
- ✓ Les quais et plates-formes de compostage.
- ✓ La couverture des ouvrages de stockage du fumier, du lisier et des autres effluents liquides,
- ✓ Les investissements et équipements évitant l'écoulement des eaux pluviales et la dilution des effluents.
- ✓ Les petits travaux pour créer une zone tampon contre les eaux souillées (fossé/bourrelet) en protection d'un cours d'eau.
- ✓ Les travaux de démolition des ouvrages de gestion des effluents lorsque la démolition est préalable à la reconstruction d'ouvrages de capacité supérieure et/ou d'efficacité améliorée.
- ✓ Les cuves de stockage des eaux de lavage du matériel de traite pour une réutilisation en lavage des quais de salle de traite.

**Le montant des aménagements des abords est ici plafonné à 20% du montant total des travaux réalisés dans la catégorie gestion des effluents.**

##### **Ne sont pas éligibles :**

- ✓ Le matériel de retournement pour le compostage n'est pas éligible à la mesure 411. Il est éligible en investissement collectif.
- ✓ Le matériel mobile n'est pas éligible à la mesure 411.

L'étanchéité des silos d'ensilage (dalle étanche et murs) relève de la catégorie d'investissement C4.

**Les travaux concernant la gestion des effluents peu chargés ainsi que la construction des fumières pourront être réalisés par l'éleveur. Dans ce cas, la main d'œuvre liée à l'auto-construction ne sera pas prise en compte. Seuls les matériaux seront éligibles.**

**Pour les travaux de gestion des effluents peu chargés réalisés en auto-construction, une étude de dimensionnement et de conception sera jointe au dossier de demande.**

**Pour tous les autres investissements concernant la gestion des effluents, les travaux devront obligatoirement être réalisés par une entreprise professionnelle.**

Une attestation de garantie décennale sera exigée pour le paiement de l'aide. L'attestation d'assurance garantie décennale doit être fournie par l'entreprise à l'éleveur avant le début des travaux.

Toutefois, l'attestation de garantie décennale ne sera pas exigée pour les fosses de moins de 50 m<sup>3</sup> et les fumières, clôtures annexes, et pose de citerne souple.

Concernant les poches de stockage des effluents liquides, la garantie du fabricant sera exigée pour le paiement de l'aide sur les fournitures.

### **e) Limites entre la catégorie "1- logement des animaux et annexes" et la catégorie "7-gestion des effluents" :**

La couverture de l'aire d'exercice relève toujours de la catégorie "1- logement des animaux et annexes". Les investissements de la liste de gestion des effluents qui sont situés dans les bâtiments relèvent de la catégorie 1 dès lors qu'un bâtiment fait partie du projet, sauf pour les fosses sous caillebotis. Ils ne relèvent de la catégorie "6-gestion des effluents" que si aucune autre dépense n'est présentée pour les bâtiments.

En particulier, les gouttières ne relèvent de la catégorie "6-gestion des effluents" que si aucune autre dépense n'est présentée pour les bâtiments. Dès lors qu'un bâtiment fait partie du projet, les gouttières font partie des dépenses de couverture du bâtiment.

Les cuves à lactosérum relèvent de la catégorie 1 dès lors qu'un bâtiment fait partie du projet. Elles ne relèvent de la catégorie "6-gestion des effluents" que si aucune autre dépense n'est présentée pour les bâtiments.

**Rappel :** La couverture de fosses permet d'obtenir 20 points de sélection.

## **7 – FRAIS GENERAUX, DIAGNOSTICS et AUTO-CONSTRUCTION**

### **7.1. - Les frais généraux**

#### **Sont éligibles :**

- ✓ La conception du bâtiment ou des aménagements : plans, frais d'architecte, conception d'insertion paysagère...
- ✓ La maîtrise d'œuvre : conformité technique, suivi du chantier, conduite des travaux...
- ✓ La conception du projet de gestion des effluents et sa maîtrise d'œuvre :
  - Expertise de dimensionnement (DeXel)
  - Etude spécifique sur les dispositifs de traitement (dont effluents peu chargés)
- ✓ Les études de faisabilité technique du projet :
  - Toute étude technique en lien avec le projet présenté.
- ✓ Les diagnostics dont diagnostics bien-être et biosécurité.

Les frais généraux hors gestion des effluents sont éligibles dans la limite de 10% du montant éligible HT des investissements matériels avant plafonnement (matériaux et main d'œuvre professionnelle associée) hors gestion des effluents dans la limite du plafond période.

Les frais généraux gestion des effluents sont éligibles dans la limite de 10% du montant éligible HT des investissements matériels après abattement (matériaux et main d'œuvre professionnelle associée) gestion des effluents dans la limite du sous plafond gestion des effluents. En l'absence de travaux de gestion des effluents, les frais généraux hors gestion des effluents seront rattachés aux dépenses hors gestion des effluents.

#### **Sont inéligibles :**

- ✓ Les frais d'études ICPE
- ✓ Les frais de montage du dossier PCAE

### **7.2. - L'auto-construction**

Le bénéficiaire peut exécuter lui même une partie des travaux. Les dépenses d'auto-construction sont éligibles à l'exclusion des travaux :

- ✓ de charpente et de couverture
- ✓ liés aux réseaux d'électricité et de gaz
- ✓ liés à la gestion des effluents d'élevage chargés (à l'exception des fumières)

Le matériel nécessaire aux travaux en auto-construction est éligible à condition qu'il puisse être affecté exclusivement au projet financé.

Le temps passé par le bénéficiaire pour réaliser ces travaux n'est pas éligible.

**Rappel sur les règles de sécurité liées au travail en hauteur :**

Devant le nombre important d'accidents graves du travail relatifs aux chutes depuis les toitures, il est impératif de prendre des mesures de prévention dès la conception ou la rénovation des bâtiments d'élevage.

En effet, les interventions en hauteur sont fréquentes (nettoyage des chenaux, démoussage, pose ou remplacement de plaques, pose ou entretien du bardage, déplacements et interventions sur les cellules de stockage...)

Afin de sécuriser l'accès aux équipements hauts, au bardage et aux toitures des bâtiments agricoles aussi bien pour des interventions d'entreprises extérieures que pour des interventions par les propriétaires eux-mêmes ou leurs salariés, il est fortement préconisé de prévoir ces interventions en installant des systèmes de protection collective tels que la fixation permanente de garde-corps, des lignes de vie, des points d'ancrage ou des échelles à crinolines... (pour des accès supérieurs à 3 mètres).

Tous ces moyens de prévention qui peuvent être installés à demeure sont éligibles, chacun dans leur catégorie à la mesure 411.

Afin d'accompagner les porteurs de projets dans ces démarches de prévention **le service de Prévention des Risques Professionnels de la caisse locale de la MSA et les services de la DIRECCTE** de chaque département peuvent intervenir lors de la conception du projet.

## **8 – LES CONDITIONS D'ATTRIBUTION DES AIDES**

### **8.1. – Investissements matériels de modernisation des élevages (hors gestion des effluents et investissements de mécanisation en zone de montagne)**

➤ **Pour la période 2015-2022**, les modalités financières sont fixées ainsi :

- ✓ un plafond de 300 000 € HT par exploitation
- ✓ un plafond de 450 000 € HT pour les GAEC.

Le montant du plafond d'investissements éligibles est mobilisé librement par le porteur de projet dans la limite du cumul des sous-plafonds par nature d'investissements (les sous-plafonds s'appliquent par dossier de demande d'aide).

Une seule demande d'aide par candidat pourra être retenue au cours du présent appel à projets (toutes périodes confondues). Des demandes ultérieures pourront éventuellement être déposées sous réserve que la demande de paiement du solde du dossier précédent ait été reçue par la DDT (**sauf pour les dossiers éligibles au Pacte BBEA**).

✓ **Le plafond de dépenses subventionnables par dossiers est fixé comme suit :**

<b>Nature d'investissement</b>	<b>Sous-plafonds HT</b>
Logement des animaux et annexes	<b>80 000 €</b>
Investissement visant à l'autonomie alimentaire : fabrication d'aliment à la ferme et séchage en grange	<b>30 000 €</b>
Salle de traite	<b>50 000 €</b>
Bâtiment de stockage de fourrage	<b>20 000 €</b>
Investissement visant la gestion de l'eau ou la performance énergétique	<b>20 000 €</b>

- ✓ Dans le cas des GAEC, les sous-plafonds de dépenses sont majorés dans la limite du plafond global pour la période 2015-2022 :
  - de 50 % pour les GAEC composés de 2 associés,
  - de 100 % pour les GAEC composés de 3 associés ou plus.
- ✓ Le taux d'aides publiques applicable est de 30 %.

Ce taux de base est majoré dans la limite d'une bonification cumulée de 20 % :

- de 10% pour les projets liés à l'installation d'un jeune agriculteur
- de 10% pour les exploitations situées en zone de montagne
- de 10% pour les exploitations engagées en agriculture biologique (atelier animal en lien avec le projet engagé en AB ou à défaut, prairies permanentes certifiées ou en cours de certification en AB et engagement de passage en bio)

Le taux d'aides publiques peut atteindre 50 %.

## **8.2. - Investissements de gestion des effluents - qualité de l'eau et qualité de l'air**

### **Pour chaque dossier :**

- ✓ Le sous-plafond de dépenses subventionnables est fixé à 60 000 € HT.
- ✓ Dans le cas des GAEC, les sous-plafonds de dépenses sont majorés dans la limite du plafond global pour la période 2015-2022 :
  - de 50% pour les GAEC composés de 2 associés,
  - de 100% pour les GAEC composés de 3 associés ou plus.
- ✓ Le taux d'aides publiques applicable est de 40%.

Ce taux de base est majoré :

- de 20 % pour les projets liés à l'installation d'un jeune agriculteur
- de 20 % pour les exploitations situées en zone de montagne et en zone à contraintes naturelles et spécifiques (telles que définies dans le nouveau zonage ICHN arrêté par décret).

Le taux d'aides publiques peut atteindre 80%.

## **8.3. – Planchers d'investissements éligibles HT**

Pour chaque dossier, le plancher d'investissements HT éligibles est fixé à :

- Si le dossier présente des dépenses de gestion des effluents : plancher de 3 000 € (après abattement réglementaire GEF) de dépenses éligibles HT
- En l'absence de dépenses de gestion des effluents : plancher de 15 000 € de dépenses éligibles HT.

## **8.4. – Précisions sur le calcul du taux d'aide d'un JA en société**

Pour un jeune agriculteur en société, la majoration de taux appliquée résulte du prorata du nombre de parts sociales détenues par le jeune.

***Exemple 1:*** Un jeune agriculteur est installé en EARL dont il détient 60%. L'EARL demande une aide pour un investissement dans un bâtiment de logement des bovins lait en agriculture biologique. Les travaux s'élèvent à un montant prévisionnel de 135 000€, frais généraux compris.

*L'exploitation est engagée en production biologique.*

*La dépense prévisionnelle retenue est de 80 000 €, par application du plafond.*

*Le taux de base est de 30%.*

*La majoration AB est de 10%*

*La majoration pour le jeune agriculteur est de 6 points (60% des parts sociales X 10 points).*

*Le taux d'aide applicable est de 46%.*

*L'aide prévue est de 36 800€ correspondant à 46% de la dépense prévisionnelle plafonnée à 120 000 €.*

**Exemple 2 :** Un jeune agriculteur est installé en GAEC dont il détient 30%. Le GAEC a 4 associés. Le GAEC demande une aide pour un investissement dans un bâtiment de logement des bovins lait. Les travaux s'élevaient à un montant prévisionnel de 300 000€, frais généraux compris.

L'exploitation est engagée en production biologique.

La dépense prévisionnelle retenue est de 160 000 € : le plafond des bâtiments de logement des animaux de 80 000 € est majoré de 100%, le GAEC ayant 4 associés.

Le taux de base est de 30%.

La majoration AB est de 10%

La majoration pour le jeune agriculteur est de 3 points (30% des parts sociales X 10 points).

Le taux d'aide applicable est de 43%.

L'aide prévue est de 68 800 € correspondant à 43% de la dépense prévisionnelle.

### **8.5 – Taux d'aide publique applicable à l'instrument financier de garantie en cas de cumul avec une subvention :**

Sur une même opération, l'aide sous forme de subvention et l'aide sous forme de garantie sont cumulables dans la limite du taux d'aide publique de 40% (prise en compte de l'équivalent subvention de la garantie). Afin d'optimiser les synergies entre les aides sous forme de garantie et de subvention, la garantie pourra conduire à bonifier le taux d'aide publique de l'opération de 20% pour :

- Les JA, pendant cinq années à compter de leur date de CJA
- Les demandeurs dont le siège est situé en zone de montagne, en zone à contraintes naturelles et en zone à contraintes spécifiques
- Les projets concernant une production pour laquelle le bénéficiaire dispose d'une certification en agriculture biologique

Ces bonifications sont cumulables dans la limite d'un taux d'aide publique de 90%.

## **9 – LA SÉLECTION**

Les dossiers sont instruits par les DDT et classés par ordre de priorité de financement des projets. La sélection des dossiers complets est basée sur les priorités régionales définies dans l'appel à projets.

La sélection porte sur les dossiers de modernisation des élevages volet bâtiments d'élevage (hors dossiers biosécurité et dossiers de mécanisation en zone de montagne).

Les points correspondant à chaque critère sont majoritairement cumulables et permettent de noter et de classer le dossier. Les dossiers sont classés par ordre décroissant de points cumulés et examinés au sein d'un comité de sélection. Les dossiers n'atteignant pas la note minimum fixée dans l'appel à projets seront rejetés par la DDT.

Les financeurs déterminent leurs interventions sur la base du classement établi, des disponibilités budgétaires et de leurs règles d'interventions.

## **10 – LES ETAPES DU DEPOT A LA DECISION**

### **10.1. - Dépôt de la demande d'aide complète**

Les dossiers doivent être déposés durant les périodes de dépôt définies lors du lancement de l'appel à projets auprès du guichet unique (DDT du siège d'exploitation). Les périodes de dépôt sont consultables sur le site « <http://www.europe-en-occitanie.eu> ». Le dossier de demande d'aide complet doit être déposé au guichet unique accompagné des pièces justificatives demandées. Le demandeur conserve une copie de sa demande.

A réception, la DDT établit un récépissé de recevabilité minimale lorsque le dossier contient le formulaire complété, daté et signé, l'ensemble des devis et des plans liés au projet.

La date mentionnée dans ce récépissé (date de réception du dossier en DDT) fixe le début d'éligibilité des dépenses.

Si la recevabilité minimale ne peut être établie, la DDT demande les compléments nécessaires au demandeur.

Tout dossier déposé en dehors des périodes d'appel à projets sera rejeté par la DDT (sauf cas particulier des dossiers JA).

### **Complétude des dossiers :**

Dans un second temps, la DDT analyse la complétude du dossier. En cas de dossier incomplet, la DDT demande les pièces manquantes au demandeur et fixe une date limite de transmission des pièces manquantes (date limite de complétude).

Lorsque le dossier est complet, la DDT adresse au demandeur un récépissé de dépôt de la demande d'aide complète.

Pour tout dossier incomplet à la fin de la période fixée, le demandeur en ayant fait la demande dans son formulaire pourra compléter son dossier et se positionner sur la période suivante sans redéposer un nouveau dossier. Il conservera en outre la date de début d'éligibilité des dépenses. Ceci sera possible dans la limite de l'annualité de l'appel à projets.

Les dossiers présentés sur la première période pourront ainsi être complétés et représentés pour la deuxième période.

Les dossiers présentés sur la seconde période devront obligatoirement être complets à la date de complétude fixée par le service instructeur.

Les dossiers qui demeurent incomplets à l'issue du délai fixé par le service instructeur lors de la dernière période de dépôt sont rejetés.

**Nous attirons votre attention sur le délai d'obtention de certaines pièces administratives obligatoires dans les dossiers PCAE (exemple : le permis de construire). Il conviendra d'engager ces démarches bien en amont du dépôt du dossier PCAE.**

**Le service instructeur ne pourra être tenu responsable des délais inhérents à l'obtention de ces autorisations administratives.**

### **10.2. - Instruction et sélection des dossiers complets**

Le dossier de demande d'aide est évalué au regard des priorités régionales. Chaque dossier complet reçoit une note. Lorsque le dossier complet est retenu pour entrer dans le processus de sélection, il est analysé par les financeurs, dans le cadre de l'appel à projets.

Les dossiers étant classés en fonction du nombre de points, leur prise en compte s'effectue dans la limite des disponibilités budgétaires.

Tout dossier ne pouvant entrer dans le processus de sélection (incomplétude, inéligibilité...) sera rejeté par la DDT.

**Si un dossier éligible n'a pu être sélectionné faute de disponibilités financières**, il bascule automatiquement sur la période suivante de l'appel à projets tout en conservant la date de début d'éligibilité des dépenses de la demande initiale, à la condition que le bénéficiaire ait coché la case prévue dans le formulaire de demande d'aide. Cette reconduction se fera dans la limite de l'annualité de l'appel à projets.

Les dossiers seront automatiquement basculés à la période suivante sans re-dépôt si :

- le projet est maintenu à l'identique
- le bénéficiaire apporte des modifications mineures (modifications de type ajout de pièces complémentaires permettant d'obtenir une meilleure note pour la sélection, sans modification des dépenses prévisionnelles), et doit impérativement en informer la DDT : les modifications apportées doivent être clairement visibles et signalées dans le dossier.

Si le bénéficiaire souhaite apporter des modifications majeures (modification des dépenses prévisionnelles par exemple), son dossier ne pourra pas basculer automatiquement et il devra impérativement informer la DDT de ces changements. Son nouveau projet sera à re-déposer lors de la période de dépôt suivante de l'appel à projets et sera ré-examiné, avec une nouvelle date de début d'éligibilité des dépenses.

### **10.3. - Décision d'octroi de l'aide pour les dossiers sélectionnés**

Chacun des financeurs prend la décision d'octroi de son aide selon les modalités qui lui sont propres, le Conseil Régional décidant l'octroi des aides Région et du FEADER.

A l'issue du processus de décision, pour les dossiers retenus, un document commun d'attribution des aides réunit les décisions pour les financements de l'Europe, du Ministère de l'agriculture et de l'agroalimentaire, du Conseil Régional Occitanie et de l'Agence de l'eau Adour Garonne.

**Dans le cas contraire**, les dossiers ayant obtenu un score inférieur à la note minimum et les dossiers n'ayant pu être financés sur la dernière période de dépôt des dossiers reçoivent un avis défavorable et sont rejetés. Le porteur de projet peut choisir de déposer un nouveau projet sur une autre période de l'appel à projets, le cas échéant, ou sur l'appel à projets suivant, induisant alors une nouvelle date d'éligibilité des dépenses.

## **11 – LES ETAPES DE LA REALISATION DU PROJET JUSQU'AU PAIEMENT**

### **11.1. - Commencement d'exécution du projet**

Au titre de l'aide aux investissements de modernisation des élevages, l'autorisation de commencer l'exécution du projet est délivrée par la DDT lors de la recevabilité minimale. Elle détermine la date de début d'éligibilité des dépenses.

L'approbation d'un devis ou un bon de commande constitue un commencement d'exécution du projet et les dépenses ne peuvent être éligibles si elles ont été engagées avant la date de commencement d'exécution du projet déterminée par la DDT, sauf pour les études et diagnostics obligatoires préalables au dépôt du dossier de demande d'aide.

**Attention : si le bénéficiaire a prévu de financer son projet par un prêt bonifié, il convient qu'il s'assure du respect des règles spécifiques à ce prêt, en particulier l'ordre de réalisation des démarches.**

L'autorisation de commencer l'exécution du projet délivrée dans le cadre de l'instruction de demande d'aide au titre des investissements de modernisation des élevages ne se substitue pas aux dispositions des différentes réglementations applicables au projet.

### **11.2. - Délai de réalisation**

**Les délais de réalisation du projet seront précisés dans la décision d'attribution de l'aide.**

Attention, le calendrier de réalisation de votre projet sera contraint en raison des exigences de fin de gestion.

Un délai supplémentaire pourra éventuellement être accordé par la DDT pour achever les travaux sur demande écrite et motivée du bénéficiaire.

### **11.3. - Demande de paiement et versement de la subvention**

La date limite de dépôt de la demande de paiement sera précisée dans la décision d'attribution de l'aide.

Pour obtenir le paiement de la subvention, le bénéficiaire doit adresser au guichet unique, la DDT, le formulaire de demande de paiement qui lui aura été envoyé lors de la notification de la décision attributive, accompagné d'un décompte récapitulatif et des justificatifs des dépenses réalisées. En cas de besoin, la DDT peut demander tout justificatif ou complément nécessaire à l'instruction du dossier.



La subvention peut donner lieu au versement de deux acomptes dans la limite de 80% du montant de l'aide prévisionnelle, sous réserve que chacun des acomptes atteigne au moins 20% du montant prévisionnel de la subvention.

Une visite sur place pour constater la réalisation et la conformité des investissements peut être effectuée au préalable par le service instructeur de l'aide à la DDT.

Pour les aides de l'Europe, du Ministère de l'agriculture et de l'agroalimentaire, du Conseil régional Occitanie et de l'Agence de l'eau Adour Garonne, le paiement de la subvention est assuré par l'ASP qui, au vu d'un plan de contrôle interne, pourra effectuer tout contrôle complémentaire.

## **12 – LES POINTS DE CONTROLE DES NORMES**

A l'issue des travaux, tous les bâtiments de l'exploitation doivent respecter la réglementation en termes de gestion des effluents.

## **13 – LES CONTROLES ET LES CONSEQUENCES FINANCIERES EN CAS DE NON – RESPECT DES ENGAGEMENTS DU DEMANDEUR**

Le contrôle porte sur tous les renseignements fournis et sur les engagements du demandeur.

Le dossier fait l'objet de vérifications à différentes étapes :

- ✓ A l'engagement : l'éligibilité du dossier et l'exactitude des informations fournies dans le formulaire sont vérifiées par croisement de données.
- ✓ Au paiement du solde de l'aide : une visite sur place peut être réalisée avant la mise en paiement. A ce stade, le guichet unique, la DDT, vérifie la réalisation des investissements.
- ✓ Après paiement du solde : un contrôle est réalisé sur un échantillon de dossiers par l'ASP. Le contrôle porte sur le respect des règles relatives à la pérennité des opérations telles que précisées dans la décision attributive d'aide. Il est effectué de manière inopinée.
- ✓ A l'issue du contrôle, le demandeur sera invité à signer et, le cas échéant, à compléter par ses observations, le compte-rendu dont il gardera un exemplaire.

En cas d'anomalie constatée, le guichet unique en informe le demandeur et le met en mesure de présenter ses observations.

### **Suite donnée aux contrôles**

En cas d'irrégularité, le remboursement des sommes perçues sera exigé, majoré d'intérêts de retard et éventuellement de pénalités financières, sans préjudice des autres poursuites et sanctions prévues dans les textes en vigueur.

### **Usage des informations recueillies :**

Les informations recueillies font l'objet d'un traitement informatique destiné à instruire votre dossier de demande d'aide publique. Les destinataires des données sont le Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation, l'Agence de Services et de Paiement et la Région Occitanie. Conformément à la loi «informatique et libertés» n° 78-17 du 6 janvier 1978, vous bénéficiez d'un droit d'accès et de rectification aux informations qui vous concernent. Si vous souhaitez exercer ce droit et obtenir communication des informations vous concernant, veuillez-vous adresser à votre GUSI.

## **ANNEXE 1 : LISTE des GUSI (Guichet Unique Service Instructeur)**

### **Direction Départementale des Territoires de l'Ariège**

10, rue des Salenques  
BP10102  
09007 FOIX CEDEX

### **Direction Départementale des Territoires de l'Aveyron**

9, rue de Bruxelles  
Bourran BP 3370  
12033 RODEZ Cedex 9

### **Direction Départementale des Territoires de la Haute-Garonne**

Cité administrative Bât. A  
2 Bd. Armand Duportal BP 70 001  
31074 Toulouse Cedex 9

### **Direction Départementale des Territoires du Gers**

19 place du foirail  
BP 342  
32007 AUCH Cedex

### **Direction Départementale des Territoires du Lot**

Cité administrative, 127, quai Cavaignac  
46009 CAHORS CEDEX 9

### **Direction Départementale des Territoires des Hautes-Pyrénées**

3 r Lordat  
BP 1349  
65013 TARBES Cedex

### **Direction Départementale des Territoires du Tarn**

Cité administrative  
19 rue de Ciron  
81013 ALBI Cedex 09

### **Direction Départementale des Territoires du Tarn et Garonne**

2 quai de Verdun  
82000 MONTAUBAN

## ANNEXE 2 REFERENCES – BESOINS EN CAPACITE DE STOCKAGE DE FOIN POUR LES BOVINS, OVINS ET CAPRINS

*Source : Référentiel du conseiller, édition 2016, Chambres d'Agriculture Occitanie*

Les tableaux suivants présentent les besoins moyens constatés en capacité de stockage des fourrages. Ce référentiel permettra de justifier le dimensionnement des ouvrages de stockage prévus dans le projet.

### a) Références Bovins lait

Systèmes fourragers bovins lait	Quantité de matière sèche de foin consommée kg MS/UGB/an	Besoin en stockage m3/UGB/an (100 kg/m3)
<b>Maïs toute l'année avec céréales immatures en hiver, pâture limitée</b>	750	7,5
<b>Maïs l'hiver, enrubannage et maïs l'été, pâture</b>	450	4,5
<b>Maïs l'hiver, enrubannage l'été, un peu de pâture</b>	310	3,1
<b>Maïs l'hiver, ensilage d'herbe l'été, un peu de pâture</b>	615	6,15
<b>Maïs et ensilage d'herbe l'hiver, ensilage d'herbe l'été, pâture</b>	560	5,6
<b>Ensilage d'herbe l'hiver, enrubannage l'été, pâture</b>	725	7,25
<b>Foin et pâture</b>	2770	27,7

### b) Références Bovins allaitants

Types d'élevages bovins allaitants	Quantité de matière sèche de foin consommée tonne MS/UGB/an	Besoin en stockage m3/UGB/an (100 kg/m3)
<b>Aubrac avec croisement et repousse</b>	2	20
<b>Aubrac en pur avec vente de reproducteurs</b>	2	20
<b>Aubrac avec croisement repousse et engraissement femelles</b>	2,1	21
<b>Naisseur gascon montagne avec estive</b>	1,8	18
<b>Spécialisé naisseur avec finition en vente directe</b>	2,2	22
<b>Spécialisé limousin broutards légers</b>	2,4	24
<b>Limousin avec repousse et finition</b>	2,4	24
<b>Naisseur blond spécialisé en coteaux secs</b>	2,9	29
<b>Spécialisé veaux sous la mère</b>	2,4	24
<b>Spécialisé veau d'Aveyron</b>	2,2	22

### c) Références petits ruminants

Espèces	Quantité de matière sèche de foin consommée kg MS/animal/an	Besoin en stockage m3/animal/an (100 kg/m3)
Ovins lait	550 kg/brebis	5,5 m3/brebis
Ovins viande	450 kg/brebis	4,5 m3/brebis
Caprins lait	640 kg/chèvre	6,4 m3/chèvre

## **ANNEXE 3 : Liste des démarches circuits courts reconnues par la région Occitanie**

Liste mise à jour en décembre 2017

---

- Bienvenue à la Ferme
- Les marchés Producteurs de Pays
- Réseau des boutiques Paysannes
- Terroir Direct
- REGAL D'OC
- Mangeons Lauragais
- Jardins de Perpignan
- Le Samedi des Producteurs
- Syndicat des éleveurs de palmipèdes gras et volailles de ferme
- Association des bio-producteurs du marché république

Toute demande de reconnaissance d'une autre démarche doit être adressée à la Région Occitanie, Service Valorisation des Productions

## ANNEXE 4 : Liste des produits sous SIQO au 01/10/2017

<b>PRODUCTIONS</b>	<b>Régime qualité</b>
<b>AGNEAU</b>	
Agneau fermier élevé sous la mère	Label Rouge
Agneau fermier du Quercy	Label Rouge/IGP
Agneau fermier de l'Aveyron	Label Rouge/IGP
Mouton Barèges Gavarnie	AOC
Agneau laiton	Label rouge
<b>PORC</b>	
Porc au grain du Sud-Ouest	Label Rouge/IGP en cours
Porc Fermier du Sud-Ouest	Label Rouge/IGP en cours
Jambon de Bayonne	IGP
Porc noir de Bigorre	AOC/AOP
<b>VEAU</b>	
Veau fermier élevé sous la mère	Label Rouge
Veau d'Aveyron et du Ségala	Label Rouge/IGP
Veau d'Aveyron et du Ségala – viande hachée et préparation de viande	Label Rouge/IGP
Veau rosé	Label Rouge
<b>VIANDE BOVINE</b>	
Boeuf Limousin (Blason prestige)	Label Rouge
Boeuf Charolais	Label Rouge
Boeuf Blonde d'Aquitaine	Label Rouge
Boeuf Gascon	Label Rouge
Boeuf Fermier Aubrac	Label Rouge
Boeuf Blonde d'Aquitaine « excellence »	Label Rouge
Génisse Fleur d'Aubrac	IGP
Boeuf Verte Prairie (BVP)	CCP
<b>VOLAILLES</b>	
Volailles fermières du Gers	Label Rouge/IGP
Poulet noir fermier surgelé du Gers	Label Rouge/IGP
Poulet roux fermier surgelé du Gers	Label Rouge/IGP
Poulet blanc fermier surgelé du Gers	Label Rouge/IGP
Poulet blanc fermier et découpe du Gers	Label Rouge/IGP
Poulet roux fermier et découpe du Gers	Label Rouge/IGP
Poulet noir fermier du Gers	Label Rouge/IGP
Poulet gris fermier du Gers	Label Rouge/IGP
Pintade fermière surgelée du Gers	Label Rouge/IGP
Chapon de pintade fermier du Gers	Label Rouge/IGP
Chapon fermier surgelé du Gers	Label Rouge/IGP
Poularde fermière surgelée du Gers	Label Rouge/IGP
Poularde fermière du Gers	Label Rouge/IGP
Chapon fermier du Gers	Label Rouge/IGP
Pintade fermière du Gers	Label Rouge/IGP
Dinde noire de Noël du Gers	Label Rouge/IGP
Pintade jaune fermière (Quercy et Tarn)	Label Rouge/IGP
Poulet jaune fermier élevé en plein air en petit bâtiment (Quercy et Tarn)	Label Rouge
Chapon jaune fermier (Tarn)	Label Rouge
Dinde fermière de Noël (Tarn)	Label Rouge
Poulet et Chapon jaune fermier du Lauragais	Label Rouge

Poularde jaune fermière du Lauragais	Label Rouge
Poulet jaune fermier élevé en plein air et découpe (Sud Ouest)	Label Rouge
Oeuf Cocorette	Label Rouge
Poulet jaune	CCP
<b>PALMIPÈDES GRAS</b>	
Canard à foie gras du Sud Ouest	IGP
Canard à foie gras du Gers	Label Rouge/IGP
Canard à foie gras du Sud Ouest	Label Rouge/IGP
Oie fermière du Gers (foie gras d'oie)	Label Rouge
<b>FROMAGES</b>	
Roquefort	AOC /AOP
Rocamadour	AOC /AOP
Laguiole	AOC /AOP
Bleu des Causses	AOC /AOP
Tomme des Pyrénées	IGP
Cantal	AOC /AOP
Cabecou d'Autan	Label Rouge

**Liste des produits en cours d'accèsion à un signe de qualité à prendre en compte dès l'obtention du SIQO**

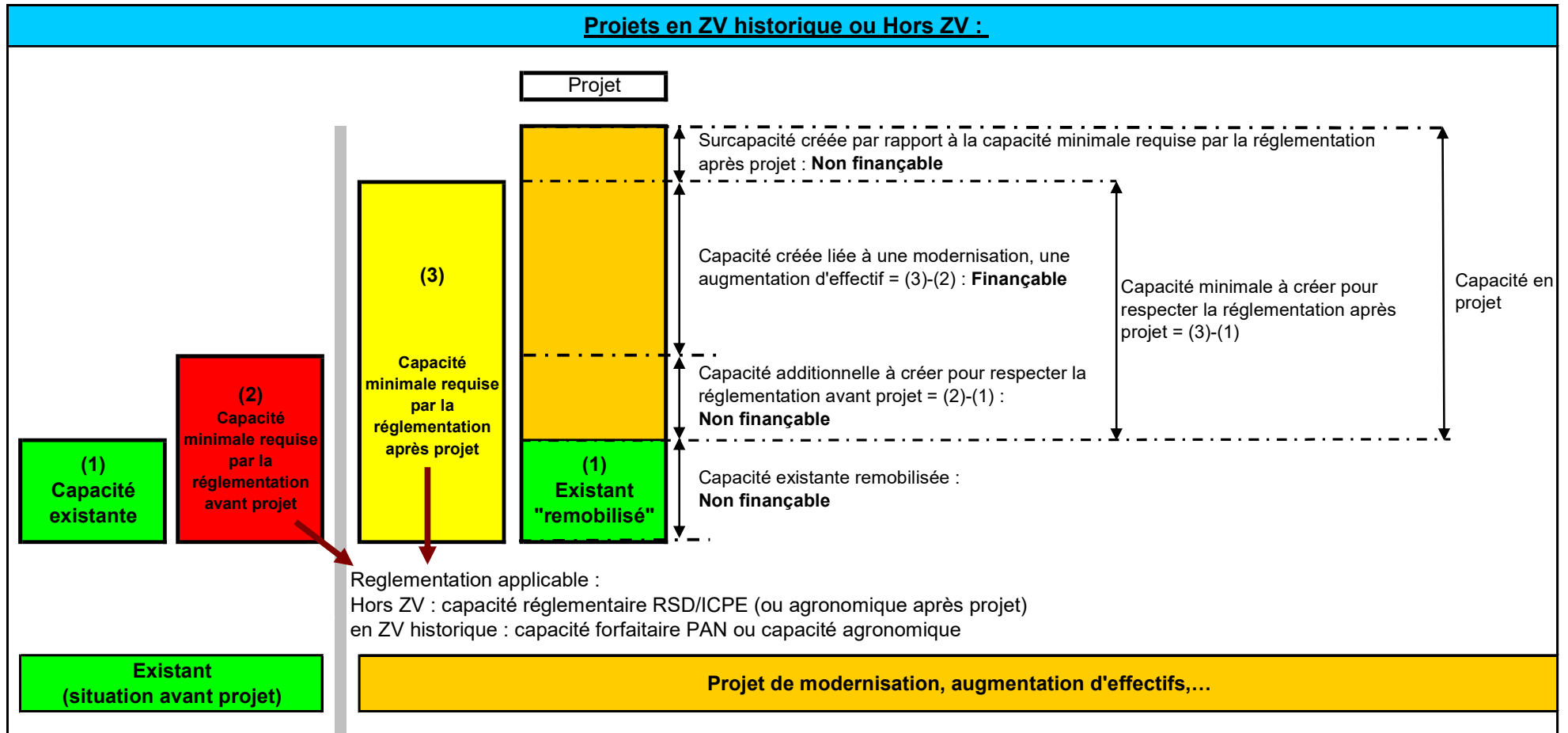
Pérail de brebis	Démarche AOC
Agneaux des Pyrénées	IGP en cours d'obtention

**Liste complémentaire des produits de qualité éligibles**

Produits élaborés en Midi-Pyrénées	STG
Produits de Midi-Pyrénées (produits en Midi-Pyrénées)	Mention Montagne
Produits répertoriés au catalogue	Marque Bio Sud-Ouest France

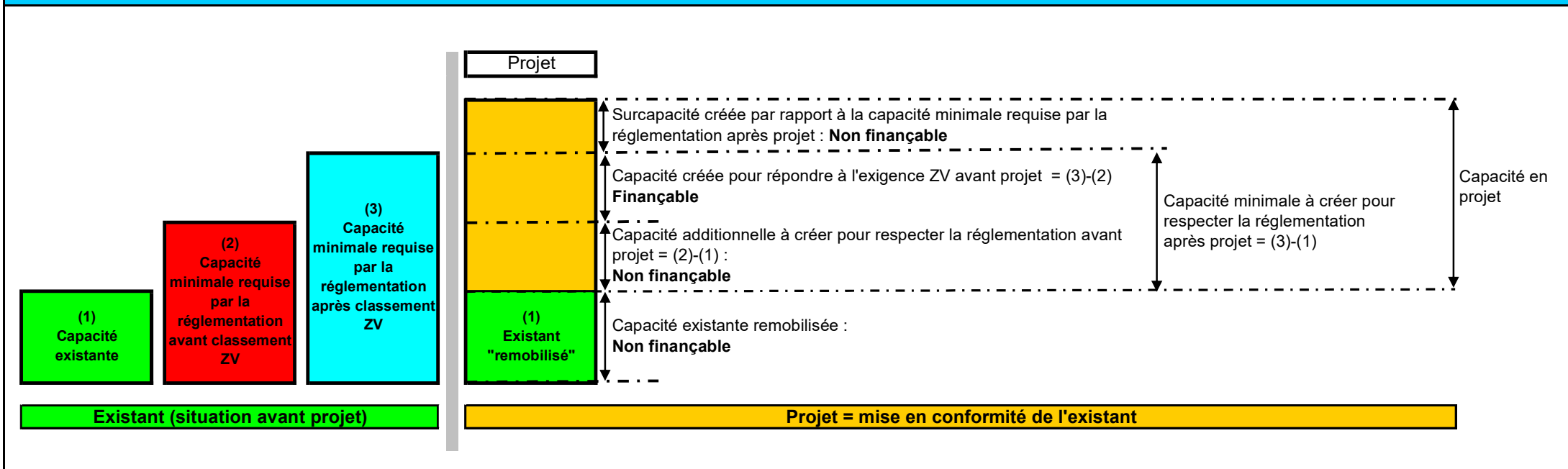
## ANNEXE 5 : EXEMPLES DE PROJETS DE GESTION DES EFFLUENTS

**Hors ZV et en ZV historique seule la capacité liée directement à la modernisation ou à l'augmentation de capacité consécutive à une augmentation d'effectif est finançable.**



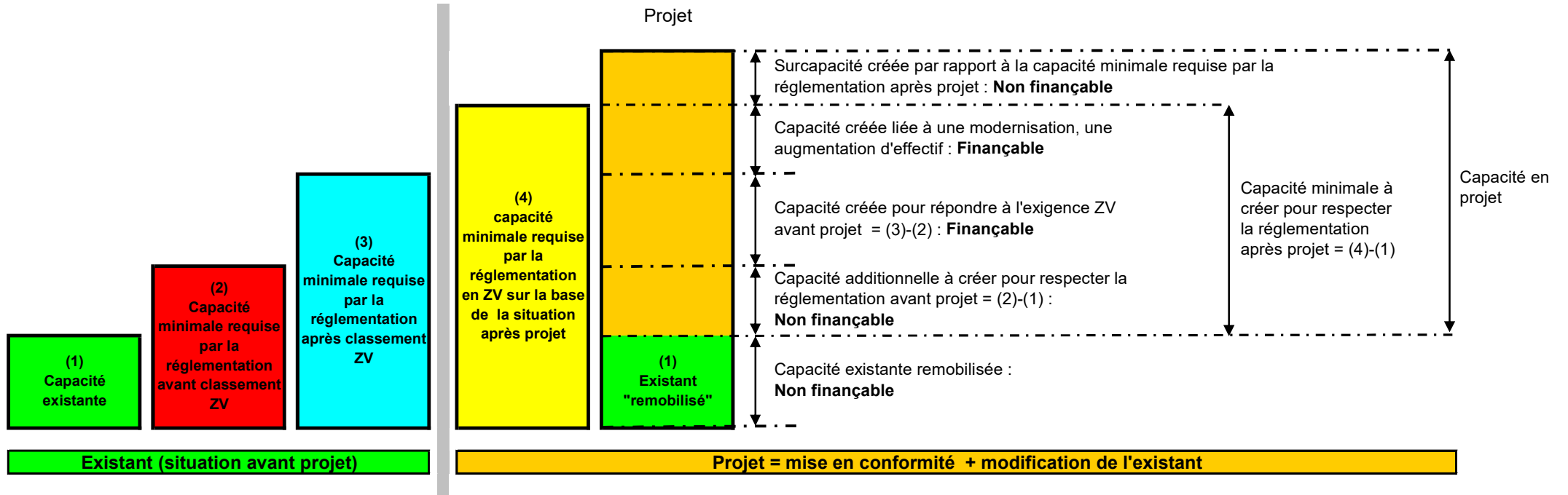
**En nouvelle ZV, l'augmentation de capacité liée à la mise aux normes imposée par le classement en nouvelle ZV et celle liée à la modernisation ou à l'augmentation de capacité consécutive à une augmentation d'effectif sont finançables.**

**Projets en nouvelle ZV avec mise en conformité de l'existant :**





**Projets en nouvelle ZV avec mise en conformité de l'existant + modification de l'existant :**



## ANNEXE 7 : Liste des diagnostics et autodiagnostic Biosécurité et bien-être animal validés

### 1- Liste des diagnostics et autodiagnostic reconnus au titre du bien-être animal :

La liste des diagnostics professionnels et autodiagnostic proposée dans le tableau ci-après a fait l'objet d'une validation par la DGAL. Ces documents permettent donc aux éleveurs de vérifier si leur conduite d'élevage et les installations dont ils disposent sont de nature à répondre aux exigences réglementaires en matière de bien-être animal. Ces diagnostics non exhaustifs, même reconnus par la DGAL, ne sauraient constituer une interprétation de la réglementation par la DGAL et ne pourront être opposés à l'administration, notamment lors de contrôles.

Pour rappel, les aides à la modernisation n'ont pas pour objectif de se mettre en conformité avec la réglementation, mais bien d'aider les éleveurs à aller au-delà des seules exigences réglementaires.

#### **Remarques :**

Pour l'apiculture, aucun document n'est requis.

Pour les élevages cunicoles, l'outil EBENE est disponible. Il peut être utilisé en autodiagnostic (en accès libre et gratuitement), la réalisation étant faite par l'éleveur lui-même ; ou en diagnostic réalisé par un technicien formé. Par ailleurs, pour la filière cunicole, il existe 2 évaluations distinctes : maternité et engraissement. Il est recommandé de cibler l'évaluation de la partie sur laquelle porte la demande d'investissement, ou de faire les 2 évaluations si les 2 parties sont concernées.

Pour les élevages avicoles :

- Applications et liens complémentaires à l'outil EVA :
  - <https://www.poulet-francais.fr/choisir-la-qualite-francaise/charte-delevage>
  - [Grille d'audit du référentiel](#)
  - [Exigences relatives au contrôle de la charte](#)
  - [Exigences spécifiques pour l'accréditation des organismes procédant à la certification](#)
- L'outil EBENE est disponible, il peut être utilisé en autodiagnostic (en accès libre et gratuitement), la réalisation étant faite par l'éleveur lui-même ; ou en diagnostic réalisé par un technicien formé. Applications et liens complémentaires à l'outil EBENE :
  - <https://play.google.com/store/apps/details?id=fr.itavi.ebene&hl=fr&gl=US>
  - <https://apps.apple.com/fr/app/ebene-itavi/id1538982667>

Pour les élevages Equins :

- Lien complémentaire à l'application « autoévaluer ses pratiques en matière de bien-être équin » : <http://fnc.fnsea.fr/toutes-les-thematiques/bien-etre-equin/charte-bee/articles/appli-niveau-confirme/>
- Copie de l'attestation d'obtention du label EquuRES et informations sur le label : <https://www.label-equures.com/>
- Equi Réglementation : <https://www.federationconseilchevaux.fr/page/83-qualite>
- Charte pour le bien être équin : <http://fnc.fnsea.fr/toutes-les-thematiques/bien-etre-equin/charte-bee/articles/appli-niveau-confirme/>
- Label Qualité de la FFE : <https://www.ffe.com/club/Labels-Qualite>
- Lien vers le guide de bonnes pratiques pour le bien-être équin (BEE) : <http://fnc.fnsea.fr/toutes-les-thematiques/bien-etre-equin/charte-bee/articles/guide-bee-1/>

### Tableau de synthèse des diagnostics et autodiagnostic reconnus au titre du bien-être animal en élevage

DOCUMENTS A FOURNIR	Modèles disponibles en ligne (cf annexe 8)	ESPECES ANIMALES CONCERNEES									
		BOVINS VEAUX	OVINS CAPRINS	EQUIDES	PORCINS	POULES PONDEUSES	POULETS DE CHAIR	PALMIPEDES	AUTRES VOLAILLES ET GIBIERS	LAPINS	ABEILLES
GRILLE D'AUTODIAGNOSTIC EN FILIERE PORCINE	X				X						
GRILLE D'AUTODIAGNOSTIC	X					X Plein air	X Plein air	X Plein air	X Plein air		
GRILLE D'AUTODIAGNOSTIC EN FILIERE OVINE	X		X OVINS								
GRILLE D'AUTODIAGNOSTIC EN FILIERE BOVINE	X	X									
GRILLE D'AUTODIAGNOSTIC EN FILIERE CAPRINE	X		X CAPRINS								
ADHÉSION À LA CHARTE ANICAP version 2021			X CAPRINS								
ADHÉSION À LA CHARTE DES BONNES PRATIQUES D'ÉLEVAGE - FNPL		X									
ADHÉSION À LA CHARTE PalmiGConfiance								X PALMIPEDES GRAS			
DIAGNOSTIC PROFESSIONNEL EVA						X	X	X	X		
DIAGNOSTIC PROFESSIONNEL EBENE						X	X	X	X	X	
DIAGNOSTIC PROFESSIONNEL BOIWELL		X									
ADHÉSION ` LA CHARTE POUR LE BIEN-ÊTRE ÉQUIN (BEE)				X							
ÉVALUATION EQUI REGLEMENTATION DE LA FCC				X							
GRILLE D'AUTO-EVALUATION DU GUIDE DE BONNES PRATIQUES DE LA CHARTE POUR LE BIEN-ÊTRE ÉQUIN	X			X							
AUTO-ÉVALUATION NIVEAU CONFIRMÉ DE L'APPLICATION "autoévaluer ses pratiques en matière de bien-être équin"				X							
OBTENTION DU LABEL EquuRES : Certificat de labellisation				X							
OBTENTION D'UN LABEL QUALITÉ DE LA FFE avec mention BEA : Certificat de labellisation				X							

## 2- Liste des diagnostics et autodiagnostic reconnus au titre de la biosécurité :

- Pour les élevages cynicoles :
  - outil EVA-lapins
  
- Pour les poules pondeuses :
  - L'adhésion à la charte sanitaire :  
<https://www.mesdemarches.agriculture.gouv.fr/demarches/exploitation-agricole/protger-la-sante-des-animaux/article/adherer-a-la-charte-sanitaire>
  
  - autodiagnostic PULSE ITAVI : <https://www.itavi.asso.fr/content/jevalue-la-biosecurite-sur-mon-exploitation-de-volailles-plein-air>
  
- Pour les élevages de palmipèdes
  - PalmiG confiance
  - autodiagnostic ITAVI PALMIPULSE (ELEVAGE et ENGRAISSEMENT)
  
- Pour les élevages avicoles de chair (poulets – dindes – pintades) :
  - Audit **ANVOL** sous démarche de certification reconnue ISO 17065 pour les filières
  - autodiagnostic PULSE ITAVI : <https://www.itavi.asso.fr/content/jevalue-la-biosecurite-sur-mon-exploitation-de-volailles-plein-air>
  
- Pour les élevages de porc :
  - AUDIT ANSP accessible au portail «Pig Connect »
  
- Pour les élevages Equins : Grille FNC
  
  
- Pour les élevages de bovins, ovins, caprins : Grille GDS France