

Vous avez sollicité ou envisagez de solliciter une aide dans le cadre du PCAE : celle-ci est conditionnée au suivi d'une formation démarche de progrès dans les domaines de l'agro-écologie ou de la multiperformance.

D'autres démarches sont éligibles, en substitution de la formation :

- les appuis techniques mis en place dans le cadre du dispositif FranceAgriMer sur le volet agro-écologie, dans sa forme collective,
- la participation aux réseaux Ecophyto DEPHY Ferme ou 30 000 fermes (PCAE végétal),
- la réalisation d'un Pays de la Loire Conseil, ou d'un Dina CUMA Conseil (4 jours).

## 1. Une formation financée par VIVEA

Cette formation, d'une durée de deux jours minimum, est suivie d'une rencontre d'une demi-journée sur l'exploitation entre vous et le formateur pour un accompagnement personnalisé de la démarche de progrès à mettre en œuvre. Pour être reconnue dans le cadre du dispositif d'aide, la formation doit avoir été suivie dans la période comprise entre deux ans avant la date de dépôt du projet et celle du dépôt de la demande de paiement du solde de la subvention (le dernier jour de la formation doit être compris dans cette période). L'attestation de suivi est établie par l'établissement formateur et doit certifier le suivi intégral de la formation. **Une seule formation réalisée sur la période 2015 – 2022 est exigée par bénéficiaire, quel que soit le nombre de demandes d'aides déposées sur cette même période. Les formations achevées avant 2015 ne sont pas recevables.**

La formation est prise en charge en totalité par VIVEA et le FEADER.

Des formations « PCAE » sont organisées dans tous les départements de la région avec une grande diversité de thématiques, proposées par différents organismes de formation. La liste des formations (mise à jour le 3<sup>ème</sup> vendredi de chaque mois) est accessible sur le site de VIVEA : <http://www.vivea.fr/>.

*NB : Pour les CUMA, la formation démarche de progrès devra être suivie par au minimum 2 adhérents si elles ont moins de ou exactement 10 adhérents, et 4 adhérents si elles ont plus de 10 adhérents.*

### 1. Cliquez sur « + de critères » pour préciser votre recherche

The screenshot shows the VIVEA website interface. On the left, there is a navigation menu with categories: NOUS CONNAITRE, CHEFS D'ENTREPRISE ET COLLABORATEURS, ORGANISMES DE FORMATION ET PARTENAIRES, ELUS VIVEA, and PRESSE. Below the menu is a search bar with the text 'Recherche' and an 'OK' button. A link 'z-vous à notre publication VIVEActu' is also visible. The main content area features a news article titled '12/04/2016 VIVEA finance les formations à la biosécurité pour les éleveurs de volailles'. The article text states: 'La filière avicole française est touchée par l'influenza aviaire depuis la fin de l'année 2015. Afin...'. Below the article is a yellow button labeled 'En savoir +'. Below the article is a yellow box with the heading 'JE CHOISIS UNE FORMATION' and a search filter for 'Toutes les formations' and 'Lieu'. Below this is a red box with the heading 'VIVEA DANS VOTRE RÉGION' and the text 'Sélectionnez votre région en cliquant sur la carte :'. A large black arrow with the number '1' points to the 'de critères' button in the search filter.

## 2. Inscrivez « PCAE » dans la case « Mots clés » et lancez la recherche

**CHOISIR UNE FORMATION**

Vous pouvez consulter en ligne la liste des formations financées par les comités VIVEA (formations qui sont programmées dans les prochains mois) et les coordonnées des organismes de formation auprès desquels vous pourrez vous inscrire. Les formations individuelles ne sont pas présentées sur le site de VIVEA. Si vous souhaitez demander un financement pour un bilan de compétences, une VAE, un permis poids lourd etc., contactez votre délégation VIVEA au 01 56 33 29 03.

Contributeur-trices de VIVEA : si le nombre de place maximum est atteint pour une formation qui vous intéresse, veuillez contacter l'organisme de formation, il pourra peut-être vous inscrire.

**Sélectionnez une formation**

Thème de formation : Toutes les formations

Mots clés : Précisez votre recherche

Lieu de Formation : Utilisez le sélecteur ci-dessous ou cliquez directement sur la carte pour sélectionner les régions

## 3. Cliquez sur le titre de la formation pour accéder aux informations détaillées

**Sélectionnez une formation**

Thème de formation : Toutes les formations

Mots clés : PCAE

Lieu de Formation : Utilisez le sélecteur ci-dessous ou cliquez directement sur la carte pour sélectionner les régions

Type de cofinancement : Tous types de cofinancement

Formations à venir, en cours ou terminées : Formations en cours et à venir

14 formation(s) trouvée(s)

Trier par : date croissante

|   |  |
|---|--|
| <p><b>PCAE COMMENT RENDRE SON EXPLOITATION PLUS AUTONOME EN ALIMENTATION EN ELEVAGE BOVIN</b></p> <p>Du 15/06/2016 au 30/09/2016<br/>Lieu : LEMANS<br/>Durée : 17.5 h</p> <p><input type="button" value="En savoir +"/></p> | <p>Disponibilité<br/><b>10 place(s)</b></p> <p><input type="button" value="Sélectionner"/></p> |
| <p><b>PCAE - Nouvelles pratiques culturelles dans le cadre de l'agro écologie</b></p> <p>Du 27/06/2016 au 14/11/2016<br/>Lieu : Beaumont - Sarthe<br/>Durée : 17.5 h</p> <p><input type="button" value="En savoir +"/></p>  | <p>Disponibilité<br/><b>9 place(s)</b></p> <p><input type="button" value="Sélectionner"/></p>  |

Thème  
Calendrier  
Lieu de réalisation  
Objectifs de la formation  
Organisme  
Contact

## 4. Contactez l'organisme de formation pour vous inscrire.

Les formations mises en ligne sont celles programmées à une échéance d'environ un mois. Pour identifier des sessions à plus longue échéance, contactez les organismes ayant déjà organisé des formations « PCAE », voir page 4.

## 2. Appui technique FranceAgriMer

FranceAgriMer a mis en place depuis 2014 un dispositif d'aide destiné à accompagner les exploitations agricoles pour atteindre la double performance économique et écologique, en finançant une partie du conseil technique dispensé par des structures. En Pays de la Loire, ce programme a été décliné pour l'ensemble des productions animales et les GIEE en filières végétales.

Un accompagnement technique de 2 jours en collectif et ½ journée en individuel minimum réalisé est reconnu comme démarche de formation conforme au PCAE.

Vous pouvez vous rapprocher de votre organisation de producteurs, votre laiterie, votre Chambre d'agriculture, ou votre Organisme de Conseil pour vous assurer de la reconnaissance de votre appui technique et obtenir le cas échéant une attestation.

### Liste des organismes d'appui technique pour les filières animales (2015-2022) :

- Production ovine : CAVAC-VSO, Chambre d'agriculture 49, OVI OUEST, TER'ELEVAGE, Chambre régionale d'agriculture, TERRENA ;
- Production avicole : les Chambres d'agriculture, CAFEL, Chambre régionale d'agriculture, UNIVOM ;
- Production cunicole : CAVAC (CPLB), CIAB, SYPROLAP, Chambre d'agriculture 85, TERRENA, Chambre régionale d'agriculture ;
- Production viande bovine : Bovin Croissance 85, BOVINEO, CLASEL, Elevage Conseil Loire Anjou, ELROC 53, ELVEA 49, ELVEA 72, TER'ELEVAGE, Chambre régionale d'agriculture, TERRENA, BCSVC, SEENOVIA ;
- Production veau de boucherie : CEVAP ;
- Production porcine : Chambre régionale d'agriculture, CAM, TERRENA, PORC ARMOR EVOLUTION, AGRIAL, CAVAC ;
- Production laitière bovin : Elevage Conseil Loire Anjou, UCAL, Chambre d'agriculture 44, Agrigestion, SEENOVIA, GAB 44 ;
- Production laitière caprine : UCAL, GAB 44.

## 3. La participation aux réseaux de fermes Ecophyto (PCAE végétal)

Action majeure du plan Ecophyto, les dispositifs DEPHY (Ferme et Expé) et « 30 000 fermes » ont pour objectif d'éprouver, valoriser et déployer pour le premier et de généraliser pour le second les techniques et systèmes agricoles réduisant l'usage des produits phytopharmaceutiques tout en promouvant des techniques performantes dans les domaines économique, environnemental, sanitaire et social. Ces dispositifs reposent sur deux réseaux nationaux couvrant l'ensemble des filières de production et mobilisant les partenaires de la recherche, du développement, du transfert et de l'action locale.

Les réseaux DEPHY Ferme et « 30 000 fermes » rassemblent des exploitations agricoles engagées dans une démarche volontaire de réduction de l'usage des produits phytopharmaceutiques.

## **4. La réalisation d'un Pays de la Loire Conseil ou Dina CUMA**

### **Conseil pour les CUMA** (PCAE végétal)

Le Pays de la Loire Conseil et le Dina Cuma Conseil (4 jours) permettent de soutenir un effort de réflexion des CUMA à des moments particuliers de leur fonctionnement ou de leur développement sur trois thèmes prioritaires : analyse stratégique, création d'emploi, diagnostic organisationnel pour améliorer le fonctionnement coopératif.

**ORGANISMES AYANT DEJA ORGANISE DES FORMATIONS « PCAE » (LISTE NON LIMITATIVE)**

| NOM DE L'ORGANISME                                      | MAIL                                 | CONTACT                   | FILIERES ANIMALES   | FILIERES VEGETALES                       | AUTRES  |
|---|--------------------------------------|---------------------------|---|--|---|
| <b>ADPS 85</b>  | accueil@adps85.com                   | Philippe BOUIN            | Bovins lait, Bovins viande, Aviculture, Cuniculture         | Grandes cultures                         | Conversion agriculture bio, Energie               |
| <b>AFOC 53</b>  | afoc53@orange.fr                     | Françoise BERSON          |   |  |   |
| <b>APAD</b>   | sophie.gardette@apad.asso.fr         | Thierry GAIN              |   |  |   |
| <b>B.H.R</b>  | c.bourgeois@bhr-vegetal.com          | C. BOURGEOIS              |   | Horticulture et pépinière                |   |
| <b>CAVAC</b>  | y.billon@cavac.fr                    | Yannick BILLON            |   | Grandes cultures                         |   |
| <b>CGA 49</b>   | jmraimbault@49.cerfrance.fr          | Jean-Marie RAIMBAULT      | Bovins lait, Bovins viande,                                 | Grandes cultures , Culture porte-graines | Conversion agriculture bio                        |
| <b>CGA MAYENNE - SARTHE</b>                             | afavrie@53-72.cerfrance.fr           | Anne FAVRIE               | Bovins lait, Bovins viande, Aviculture,                     | Grandes cultures                         | Conversion agriculture bio, Energie               |
| <b>CHAMBRE D'AGRICULTURE 53</b>                         | delphine.dubois@mayenne.chambagri.fr | Delphine DUBOIS           | Bovins lait, Bovins viande, Aviculture, Porcs,              | Grandes cultures                         | Energie   |
| <b>CHAMBRE REGIONALE D'AGRICULTURE PAYS DE LA LOIRE</b> | oceane.blanchet@pl.chambagri.fr      | Océane BLANCHET           | Aviculture, Porcs,  |  | Conversion agriculture bio                        |
| <b>CIVAM BIO MAYENNE</b>                                | productionsanimales@civambio53.fr    | Simon THOMAS              |   | Maraîchage                               | Conversion agriculture bio                        |
| <b>CIVAM AD 53</b>                                      | william.guillo@civam.org             | William GUILLO            |   |  |   |
| <b>SEENOVIA</b>   | formagri@seenovia.fr                 | Jocelyne DUVAL            | Bovins lait, Bovins viande,                                 | Grandes cultures                         | Conversion agriculture bio, Energie, Mécanisation |
| <b>FDCUMA 53</b>  | bruchet.fdcuma53@wanadoo.fr          | Benoit BRUCHET            |   | Grandes cultures                         | Mécanisation                                      |
| <b>FDSEA 49</b>   | fdsea49@agri49.com                   | Hélène PAUCET Anne PICARD |   | Arboriculture, Cidriculture              |   |
| <b>GAB 44</b>   | conseiller.technique@gab44.org       | Olivier LINCLAU           | Bovins lait, Bovins viande, Aviculture, Porcs, Ovin, Gibier | Grandes cultures , Maraîchage            |   |
| <b>GAB 72</b>   | frederic@gab72.org                   | Lucie JOLIVALT            |   |  | Conversion agriculture bio,                       |
| <b>GAB 85</b>   | technicien@gab85.org                 | Marianne DUNCOMBRE        | Bovins lait, Bovins viande, Ruminants                       |  |   |
| <b>GRAPEA</b>   | grapea@wanadoo.fr                    | Thibaut SCHELSTRAETE      | Bovins lait, Bovins viande,                                 |  |   |
| <b>TERRENA INNOVATION</b>                               | jbillard@terrena.fr                  | Damien DUGAST             | Bovins viande,  |  |   |
| <b>UNION DES CUMA</b>                                   | formation_ucpdl@cuma.fr              | Audrey NIQUE              | Bovins lait,  | Grandes culture , Viticulture            | Energie, Mécanisation,                            |
| <b>VITACONSULT</b>                                      | ggilet@vitaconsult.fr                | Guillaume GILET           |   | Viticulture                              |   |

## Codification des investissements éligibles

| Filière                    | Poste règlement        | DP           | Code  | Liste indicative de dépenses éligibles<br>(Voir point 11. du règlement d'appel à projets) |  |   |  |           |
|----------------------------|------------------------|--------------|---|---|--|---|--|-----------|
| Bovin, ovin, caprin, équin | <b>1.Modernisation</b> |              | 1.1.1.<br>Investissements logement hors économies d'énergie | 2A  | BAT_N-BO   | <p>Terrassement – fondation<br/>Sol et revêtement de sol (y compris tapis), caillebotis<br/>Élévations, bardage, revêtement des murs<br/>Plafonds, planchers<br/>Charpente et couvertures y compris tunnels. Dans ce dernier cas, la bâche est éligible à partir d'une densité de 550g/m<sup>2</sup> et garantie 10 ans<br/>Cloisons et séparations intérieures<br/>Abreuvoirs et auge fixes<br/>Raccordement aux réseaux : électricité et eau<br/>Tubulaires (cornadis, logettes, barrières,...)<br/>Cases à veaux, niches individuelles ou collective à veaux<br/>Aires d'exercice, aire d'attente, aire de transfert, aire d'alimentation (couvertes ou non)<br/>Contention fixe et quai d'embarquement, y compris portes de tri automatisées, parc de tri et cage de retournement<br/>Impluvium : de la récupération au stockage (hors traitement)<br/><br/>Equipements spécifiques ovins-caprins :<br/>Cases d'agnelage et caprinage, abris d'agnelage</p> |  |           |
|                            |                        |              |   | 2A  | GES  | Couvertures de fosses   |  |           |
|                            |                        |              |   | 2A  | BAT_TRAI   | Locaux annexes de traite  |  |           |
|                            |                        |              |   | 2A  | BAT_SAN  | Locaux annexes sanitaire (hors équipement)<br>Equipements spécifiques ovins-caprins : pédiluve  |  |           |
|                            |                        | Bovin, ovin, |   |   | 1.1.2.<br>Investissements logement économies d'énergie | 5B  | EEN_ISOL   | Isolation |
|                            |                        |              |   |   | 5B   | EEN_AUTR  | <p>Ventilation statique ou dynamique<br/>Éclairage naturel ou artificiel, y compris dômes éclairants ;<br/><br/>Equipements spécifiques ovins-caprins :<br/>Louves, lampes chauffantes<br/>Chauffage radiant nouvelle génération</p> |           |

**L'EUROPE S'ENGAGE** EN PAYS DE LA LOIRE

|                            |          |  |    |               |  |
|----------------------------|----------|--|----|---------------|--|
| Bovin, ovin, caprin, équin |          |  | 5B | EEN_SECH      | Système de séchage solaire en grange (capteur solaire, entrée d'air, isolation gaine de collecte et caisson de récupération d'air, ventilateur, caillebotis déshumidificateur d'air, récupérateur d'air sur système de cogénération, griffe)   |
|                            |          |  | 5B | ENR_BIOM      | Chaudière bois pour séchage en grange  |
|                            |          |  | 2A | BAT_EQUI      | <p>Distribution automatique alimentation (par wagonnets ou par tapis) comprenant : mélangeuse fixe ou distributrice automatisée, rails, automate, cuisine (terrassement ; sols, élévations, charpente couverture), convoyeur (wagonnet ou tapis), hors stockage fourrage (trémies, silos à plat ou silo tour) DAC, DAL (et silo exclusivement dédié y compris maçonnerie)</p> <p>Équipement fixe de distribution automatique de litière</p> <p>Racleurs, hydrocurage (hors fosses et plateforme de stockage), séparateur de phases</p> <p>Télésurveillance fixe (caméras et réseau)</p> <p>Parc de tri</p> <p>Matériels de pesée (basculer et cage)</p> <p>Brasseurs d'air et brumisateurs</p> <p>Equipements spécifiques ovins-caprins :</p> <p>Cage de retournement</p> <p>1 seul appareil de lecture électronique fixe (il peut être intégré à la contention)</p> <p>Clôtures pour caprins : grillage et barbelés, éligibles uniquement en cas d'installation JA, de conversion à l'agriculture biologique (hors clôtures mobiles et filets), pose non éligible</p> <p>Clôtures pour ovins : grillage à mouton et barbelés (hors clôtures mobiles et filets), éligibles uniquement en cas d'installation JA et NI, pose non éligible</p> <p>Equipements spécifiques veaux de boucherie :</p> <p>Préparateur d'aliment</p> |
|                            |          |  | 2A | ALM_FAF       | Fabrication aliments à la ferme (aplatisseur, cellules de stockage, convoyage, vis, automatismes)  |
|                            |          |  | 2A | BAT_TRAI_EQUI | <b>Equipements spécifiques lait :</b><br><b>Equipement de traite, robots, tanks</b>  |
| 2A                         | BAT_EQUI | <b>Equipements spécifiques ovins-caprins :</b><br><b>Bac d'équarrissage ou à cadavre (pas en chambre froide)</b> |    |               |  |

## L'EUROPE S'ENGAGE EN PAYS DE LA LOIRE

|  |  |          |  |   |
|--|--|----------|--|---|
| Avicole – Cunicole<br><b>1. Modernisation</b>  | 1.2.2. Investissements hors logement économies d'énergie | 5B       | ENR_SOL  | Chauffage solaire   |
|  |  | 5B       | EEN_TRAI   | Chauffage gaz à condensation<br>Equipements spécifiques veaux de boucherie :<br>Pompe à chaleur pour production d'eau chaude pour préparateur d'aliment |
|  |  | 5B       | EEN_TRAI   | Equipements spécifiques lait :<br>pré refroidisseurs et réseau<br>Récupérateurs de chaleur  |
|  | 1.3. Investissements immatériels                         | 2A       | IMM_EN_GES   | Diagnostic énergétique GES (gaz à effet de serre)   |
|  |  | 2A       | IMM_DEXEL  | Diagnostic environnemental gestion des effluents (DEXEL)  |
|  |  | 2A       | IMM  | Autre investissement immatériel (dossier administratif (Installation Classée) et permis de construire)  |
| 1.4. Investissements construction stricte (voir règlement pour obligations spécifiques SIQO ou BEBC) | 2A   | BAT_N-BO | Terrassement et fondation (terrassement, terre, empierrement, drains, écoulement, gestion des eaux usées et gestion de l'écoulement des eaux pluviales)<br>Gros œuvre, maçonnerie (béton = dès, semelle, plate-forme et aires bétonnées intérieures et extérieures, dalles silos, trottoir, sol du sas, ferraille, pierres),<br>Soubassements, longrines isolées<br>Cloisons et séparations intérieures<br>Raccordements aux réseaux (électricité, téléphone, eau, gaz de ville)<br>Voirie<br>Coque du bâtiment (panneaux latéraux, trappes, bardage, charpente, isolation, couverture, cloisons et séparations intérieures, ouvrants et sortants, portes et portails, local de stockage et climatisation des œufs, locaux techniques et sanitaires, gouttières)<br>Caillebotis, racleurs<br>Silos extérieurs et accessoires |   |

## L'EUROPE S'ENGAGE EN PAYS DE LA LOIRE

|  |    |              |   |
|--|----|--------------|---|
|  | 2A | BAT_EQUI     | logement et cages, nids et pondoirs, système de ramassage, calibrage et conditionnement des œufs, alimentation, comptage d'aliment, abreuvement (distribution, traitement), refroidissement, lavage d'air, comptage d'eau, alarmes, appareil de pesage, gaveuse<br>Équipement des locaux techniques et salle de stockage des œufs (climatiseurs,...)<br>Perchoirs   |
| 1.5. Investissements économie d'énergie                              | 5B | EEN_ISOL     | Isolation (voir règlement pour niveau minimum à respecter en BEBC)<br>Étanchéité (dont portes, portails, fenêtres, volets, trappes, rideaux,...)  |
|  | 5B | EEN_AUTR     | Ventilation régulée automatisée, ventilateurs économes et turbines, accessoires<br>Chauffage régulé (dont aérothermes (eau, air), radiants progressifs, plancher chauffant, chaudières à condensation)<br>Radiants réglables nouvelle génération<br>Régulation centralisée (dont automates, trappes automatisées, vérins et actionneurs)<br>Éclairage (basse consommation, naturel)<br>Échangeurs récupérateurs de chaleur<br>Compteurs d'énergie spécifiques |
| 1.6. Investissements amélioration de la performance environnementale | 2A | BAT_EQUI_ENV | Raclage de lisier<br>Système de refroidissement (Brumisation, pad cooling ou panneaux évaporatifs...)<br>Pompes à chaleur (dont intrants, local technique)<br>Cages et logements bien-être (logements collectifs, reposes pattes, cages grands modèles, cages avec mezzanines), nids, pondoirs, parcs (lapins), volières, jardins d'hivers<br>Salle de préparation d'air (lapin)  |
|  | 2A | GES          | Couvertures de fosses   |
|  | 2A | BAT_GEF      | Traitement et gestion des effluents (dont séparation de phase)  |
|  | 5B | ENR_BIOM     | Chaudière biomasse (bois, paille) dont réseaux enterrés, abri (chaufferie), silo de stockage des intrants   |

|                    |   |                                  |               |  |
|--------------------|---|----------------------------------|---------------|--|
| Avicole – Cunicole | 1.7. Investissements amélioration des conditions sanitaires | 2A                               | BAT_SAN       | Traitement de l'eau<br>Caillebotis nettoyables et désinfectables (et accessoires)<br>Sas sanitaire<br>Protections des sites : grillage, clôtures, effaroucheurs, barrières (production avicole avec parcours)<br>Second ou troisième silos<br>Bétonnage et revêtement sanitaires des sols (dont isolation) des bâtiments,<br>Locaux sanitaires (création et équipement)<br>Chaîne d'alimentation et d'abreuvement à l'intérieur des bâtiments pour la filière « prêt à gaver » |
|                    |   | 2A                               | ALM_AUTR      | Second ou troisième silos  |
|                    | 1.8. Investissements amélioration des conditions de travail | 2A                               | BAT_EQUI_TRAV | Automatisation alimentation (dont relevage, systèmes de rationnement) et de la purge des circuits d'eau<br>Lavage à poste fixe et machine à laver les équipements spécifiques<br>Imagerie ou capteurs nouvelles génération, NTIC et logiciels connexes<br>Automatisation/mécanisation paillage semi fixe<br>Pesées des animaux<br>Automatisation du ramassage/calibrage/conditionnement des œufs   |
|                    |   | 2A                               | IMM_EN_GES    | Diagnostic énergétique GES (gaz à effet de serre)  |
|                    |   | 1.9. Investissements immatériels | 2A            | IMM_DEXEL  |
|                    | 2A  |                                  | IMM           | Autre investissement immatériel (dossier administratif (Installation Classée) et permis de construire)   |

## L'EUROPE S'ENGAGE EN PAYS DE LA LOIRE

|   |   |          |  |   |
|---|---|----------|--|---|
| Porcin  | 1.10. Investissements construction BEBC stricte | 5B       | BAT_N-BO   | Terrassement et fondation (terrassement, terre, empierrement, drains, écoulement, gestion des eaux usées et gestion de l'écoulement des eaux pluviales)<br>Gros œuvre, maçonnerie, soubassements, préfosses, bardage, charpente, toiture<br>Cloisons et séparations intérieures<br>Raccordements aux réseaux (électricité, téléphone, eau, gaz de ville)<br>Voirie<br>Coque du bâtiment (panneaux latéraux, trappes, bardage, charpente, isolation, couverture, ouvrants et sortants, portes et portails, local de stockage et climatisation des œufs, locaux techniques, gouttières)<br>Clôture du parcours le cas échéant<br>Caillebotis, racleurs<br>Silos extérieurs et accessoires |
|   |   | 5B       | EEN_ISOL   | Isolation (voir règlement pour niveau minimum à respecter en BEBC)<br>Etanchéité (portes, fenêtres)   |
| 1.11. Investissements économie d'énergie                              | 5B  | EEN_AUTR | Ventilation centralisée, ventilation économe<br>Chauffage régulé (dont aérothermes (eau, air), radiants, plaques chauffantes)<br>Boitiers de régulation<br>Eclairage (basse consommation, naturel)<br>Programmateurs pour l'éclairage et centralisation de la programmation<br>Echangeurs récupérateurs de chaleur<br>Pompes à chaleur (dont intrants, local technique)<br>Compteurs d'énergie spécifiques<br>Niche à porcelet |   |
|   |   | 2A       | BAT_EQUI_ENV   | Laveur d'air centralisé<br>Récupération des eaux pluviales (collecte et stockage)<br>Raclage de lisier<br>Système de refroidissement (Brumisation, cooling )<br>Compteurs d'eau spécifiques   |
|   |   | 2A       | GES  | Couvertures de fosses   |
|   |   | 2A       | BAT_GEF  | Traitement et gestion des effluents (dont séparation de phase)  |
| 1.12. Investissements amélioration de la performance environnementale | 5B  | ENR_BIOM | Chaudière biomasse (bois, paille) dont réseaux enterrés, abri (chaufferie), silo de stockage des intrants  |   |

## L'EUROPE S'ENGAGE EN PAYS DE LA LOIRE

|         |   |    |               |   |
|---------|---|----|---------------|---|
| Porcins | 1.13. Investissements amélioration des conditions sanitaires  | 2A | BAT_SAN       | Traitement de l'eau<br>Sas sanitaire<br>Quarantaine neuve<br>Filtration de l'air (pour les élevages de sélection ou multiplication)<br>Stockage réfrigéré des ATM (Animaux Trouvés Morts) ou compostage si validé<br>Changement des sols et parois (en cas de problème sanitaire avéré)<br>Caillebotis (en cas de problème sanitaire avéré hors construction bâtiment neuf BEBC)  |
|         | 1.14. Investissements amélioration des conditions sanitaires  | 2A | BAT_EQUI_TRAV | - Poste fixe de lavage ; robot de lavage (captif dans le bâtiment, nécessitant des investissements fixes)<br>Equipements matériels d'automatisation et de précision : pesées et tris automatisés, capteurs, TIC et logiciels connexes<br>- Cages de maternité relevable ; Cases maternité en liberté<br>- Abreuvement pour les animaux nourris à la soupe   |
|         | 1.15. Investissements amélioration de l'autonomie alimentaire | 2A | ALM_FAF       | Equipements dans le cas FAF existante :<br>Stockage supplémentaire : silos tours, silos souples, cellules extérieures ou sous hangar (hors hangar), boisseaux<br>Réduction du risque Trichine : couverture de cellules, nettoyage et ventilation des céréales, couverture de fosse de réception, aspirateur industriel<br><br>Equipements dans le cas création FAF :<br>Stockage des minéraux et / ou touteaux : silos, supports de big bag, silos toile, boisseaux<br>Pesée et réception des matières premières (pont bascule)<br>Traçabilité / qualité : étuve, matériel informatique<br>Passerelles de cellules<br>Cœur de fabrique et transfert de l'aliment (hors machine à soupe) |
|         | 1.16. Construction de bâtiments SIQO                          | 2A | BAT_N-BO      | Cabanes ou bâtiments paille<br>Courrettes extérieures avec récupération des jus   |
|         |   | 2A | BAT_EQUI      | Clôtures<br>Automatisation de la distribution fixe de paille (hors pailleuses tractées)   |
|         | 1.17. Rénovation de bâtiments SIQO                            | 2A | BAT_N-BO      | Réaménagement de bâtiments existants afin d'élever des porcs sur paille   |
|         | 1.18. Investissements immatériels                             | 5B | IMM_EN_GES    | Diagnostic énergétique GES (gaz à effet de serre)   |

## L'EUROPE S'ENGAGE EN PAYS DE LA LOIRE

|  |  |    |           |  |
|--|--|----|-----------|--|
|  |  | 2A | IMM_DEXEL | Diagnostic environnemental gestion des effluents (DEXEL)   |
|  |  | 2A | IMM       | Autre investissement immatériel (dossier administratif (Installation Classée) et permis de construire) |

## L'EUROPE S'ENGAGE EN PAYS DE LA LOIRE

|  |  |           |                         |  |
|--|--|-----------|-------------------------|--|
| <p>Toute filière</p> <p><b>2.Mise aux normes</b></p> | <p>2.1. Mise aux normes hors investissements immatériels</p> | <p>2A</p> | <p>BAT_GEF_<br/>MAN</p> | <p>Aire de stockage fumières et plates-formes d'égouttage :</p> <p>terrassment, radier béton, murs (murs d'égouttage ycp) fondations comprises</p> <p>élévation, murs, murs auto stables, modules préfabriqués, murs filtrants, réseau et regards de collecte, caniveaux/couverture de fumière</p> <p>Fosse de stockage des effluents liquides :</p> <p>tous types de fosses comprenant : fosses bétonnées, gosses géo-membranes, poches à lisier, y compris fosses de stockage et de décantation visant le recyclage de l'eau pour les systèmes d'hydrocurage</p> <p>terrassment</p> <p>radiers, dalle béton fond de la géo-membrane</p> <p>drainage des eaux et drainage des gaz (géo-membranes) et leurs évacuations</p> <p>murs y compris murs de refend</p> <p>clôtures, portillon d'accès</p> <p>regards de visites</p> <p>kit fixe de reprises d'effluents pour fosses géo-membranes, kit de vidange (géo-membranes), puits de pompage, plots de mixage</p> <p>échelles fixes</p> <p>Systèmes de traitement des effluents peu chargées (remplacent les décanteurs) :</p> <p>systèmes validés par le comité officiel national, intégrant le traitement primaire, secondaire et tertiaire (pompes comprises)</p> <p>pour la structure cf ; fosses</p> <p>végétaux utilisés pour les traitements, lagunes, tuyaux du traitement tertiaire</p> <p>équipements de transfert</p> <p>systèmes de traitement par épandage (systèmes de décantation, stockage, système tertiaire = systèmes d'aspersion adaptés au système de traitement (périmètre de 200m maxi) ( tuyaux perforés, asperseurs auto tractés, enrouleurs basse pression, lignes sprinklers)</p> <p>Dispositif de transfert des effluents et des radiers de silos utilisés pour stocker des fourrages avec écoulement de jus ou utilisés en libre-service :</p> <p>aire de transfert</p> <p>terrassment, radier, bordures, dos d'âne (strictement limités aux surfaces de stockage des fourrages avec écoulement)</p> <p>pompes fixes, canalisation, regards</p> <p>Homogénéisation du lisier : brasseurs, broyage et pompage</p> <p>Couvertures de fosses et des fumières : charpente, couverture (tous types, y compris systèmes avec flotteurs), bardages, gouttières, descentes</p> <p>Méthanisation : uniquement la partie fosse de stockage</p> <p>Systèmes de recyclage des eaux blanches</p> <p>Equipements alimentation biphase (hors truies et porcelets)</p> |
|--|--|-----------|-------------------------|--|

## L'EUROPE S'ENGAGE EN PAYS DE LA LOIRE

|                          |                                  |    |                   |   |
|--------------------------|----------------------------------|----|-------------------|---|
| Toute filière            | 2.2. Investissements immatériels | 2A | IMM_DEXEL<br>_MAN | Diagnostic environnemental gestion des effluents (DEXEL)                          |
|                          |                                  | 2A | IMM_MAN           | Autres investissements immatériels (projet mise aux normes gestion des effluents) |
| Toute filière            | 3.1. Déconstruction              | 2A | BAT_AUTR_D<br>EC  | Déconstruction de bâtiments amiantés  |
| <b>3. Déconstruction</b> |                                  |    |                   |   |

## L'EUROPE S'ENGAGE EN PAYS DE LA LOIRE