

## ANNEXE 8 : Liste des investissements matériels éligibles au Pacte BBEA

Les investissements suivis d'une \* ne sont éligibles qu'au financement :

- par l'enveloppe du Pacte
- par l'enveloppe Etat du PCAE hors Pacte dans le respect des priorités fixées dans la rubrique I - D Informations sur les priorités d'intervention des financeurs:, pour le financeur2) Etat.



**MINISTÈRE  
DE L'AGRICULTURE  
ET DE L'ALIMENTATION**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



### Liste des matériels éligibles pour la filière APICOLE

#### 1 Investissements éligibles au titre du Bien-être animal

##### 1.1 Qualité de vie

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

##### 1.2 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) \*.

##### 1.3 Dispositif de ventilation

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

#### 2 Investissements éligibles au titre de la Biosécurité

##### 2.1 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 précisée sur la base de l'étude scientifique du MNHN)\* ;
- Équipements permettant le piégeage des frelons asiatiques<sup>2</sup>.\*.

##### 2.2 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\*.

---

<sup>2</sup> Selon étude de l'ITSAP