ANNEXE 1

Liste investissements Matériels Agro-Environnementaux CUMA

ATTENTION : Vous ne pouvez pas demander une aide à la Région si vous avez déposé une demande d'aide à FranceAgriMer (FAM) pour un matériel équivalent.

Appel à projets Région Bretagne 2023

| | Liste des investissements en matériels agro-environnementaux éligibles Selon conditions pour les CUMA | Montant plafond retenu de l'investissement en Euros HT pour le calcul de la subvention | |
|------------|--|---|--|
| poste de | Gestion de la biodiversité (matériel innovant ou permettant une gestion écologique et durable de | s bords de champs | |
| dánanca | et/ou une valorisation des produits de taille du bocage) dont : | | |
| INP_ | Déchiqueteuse à grappin | 75 000 | |
| INP_ | Broyeur à bûchettes | 20 000 | |
| INP_ | Fendeuse | 15 000 | |
| INP_ | Barre d'effarouchement | 8 000 | |
| INP_ | Nacelle | 20 000 | |
| INP_ | Scie circulaire forestière | 15 000 | |
| INP_ | Sécateur | 7 700 | |
| INP_ | Matériel de fauche sous clôtures | 8 000 | |
| INP_ | Broyeur d'accotement | 7000 | |
| | Gestion des Intrants de fertilisation (matériel innovant ou permettant des apports organiques pertinents et précis [Utilisation d'un DPAE obligatoire] en substitution d'engrais minéraux) dont : | | |
| SOL_ORGA_ | Composteuse / Retourneur d'andains | 38 000 | |
| SOL_ORGA_ | Table d'épandage grande largeur (épandage possible > 12m) (DPA obligatoire) | 20 000 | |
| SOL_ORGA_ | Système d'épandage sans tonne et équipement | 60 000 | |
| GES | Enfouisseur à disques ou injecteur prairie (DPA obligatoire) | 22 000 | |
| GES | Rampe à pendillards (DPA obligatoire) | 22 000 | |
| GES | Rampe à patins (DPA obligatoire) | 22 000 | |
| GES | Matériel d'acidification du lisier (système SyreN) | 20 000 | |
| | Substitution des intrants phytosanitaires par le désherbage mécanique (matériel innovant ou permettant des itinéraires techniques sans produits phytosanitaires) dont : | | |
| PHY_ALT_E1 | Bineuse (options inclues), bineuse buteuse, désherbineuse | 20 000 | |
| PHY_ALT_E1 | Bineuse avec système de guidage incorporé | 36 000 | |
| PHY_ALT_E1 | Bineuse autoguidée in row pour cultures légumières ou maraîchage | 35 000 | |
| PHY_ALT_E1 | Ecimeuse | 8 000 | |
| PHY_ALT_E1 | Dédrageonneuse | 16 000 | |
| PHY_ALT_E1 | Herse étrille | 20 000 | |
| PHY_ALT_E1 | Houe rotative | 21 000 | |
| PHY_ALT_E1 | Roto étrille | 26 000 | |
| PHY_ALT_E1 | Broyeur de fanes de pommes de terre (1 billon) | 7000 | |
| PHY_ALT_E1 | Broyeur de fanes de pommes de terre grande largeur (2 billons et plus) | 35 000 | |
| | Gestion de l'herbe et valorisation des systèmes herbagers (matériel permettant l'évolution v systèmes SPE ruminants) dont : | ers des MAEC | |
| ALM_AUTR_ | Faucheuse (largeur de travail ≤5m) | 8 000 | |
| | | | |
| ALM_AUTR_ | Faucheuse (largeur de travail >5m) | 12 000 | |

| ALM_AUTR_ | Faucheuse conditionneuse (largeur de travail >5m) | 30 000 |
|-------------|---|-------------------|
| ALM_AUTR_ | Faucheuse autochargeuse | 30 000 |
| ALM_AUTR_ | Andaineur à tapis | 40 000 |
| ALM_AUTR_ | Faneuse | 10 000 |
| ALM_AUTR_ | Andaineurs ≤ 5 m | 7000 |
| ALM_AUTR_ | Andaineurs > 5 m | 15 000 |
| ALM_AUTR_ | Pick-up herbe, luzerne, trèfle pour ensileuse | 14 000 |
| ALM_AUTR_ | Presse enrubanneuse | 50 000 |
| ALM_AUTR_ | Remorque autochargeuse | 70 000 |
| ALM_AUTR_ | Enrubanneuse monoballe | 15 000 |
| ALM_AUTR_ | Enrubanneuse en continu | 40 000 |
| ALM_AUTR_ | Outil spécifique pour la régénération des prairies | 14 000 |
| ALM_AUTR_ | Arracheuse, chargeuse, distributrice de betteraves | 35 000 |
| ALM_AUTR_ | Désileuse automotrice (premier achat) | 50 000 |
| | Agriculture de précision et de conservation des sols (matériel innovant permettant l'allongement protégeant les sols et limitant l'érosion, matériel de précision limitant l'usage d'intrants) dont : | nt des rotations, |
| PV_AUTR_ | Système de Débit Proportionnel à l'Avancement | 5 000 |
| PHY_OPT_E1 | Matériel embarqué de géolocalisation permettant la répétabilité des passages et la limitation des intrants | 10 000 |
| PHY_ALT_E1 | Rouleau à lames (pour destruction des couverts végétaux) de type rouleau « faca » | 8 000 |
| SOL_EROS_ | Semoir à disque spécifique exclusivement pour semis direct sous couvert sans travail du sol, semoir pour strip-till ou semoir pour sur-semis ; semoir pour semis direct à l'arrière d'une moissonneuse | 30 000 |
| SOL_EROS_ | Semoir d'enherbement inter-rang ; semoir sous culture sans travail du sol (pour enherbement ou couverts végétaux) | 7000 |
| SOL_EROS_ | Système d'ajustement de la pression des pneumatiques ou effaceur de traces de roues | 8 000 |
| PHY_LAVA_ | Équipements de gestion des pollutions ponctuelles : poste de lavage, plate forme de remplissage, système de traitement des effluents, sécurisation local de stockage, terrassement, matériaux, matériels, équipements | 12 000 |
| | Matériels de productions végétales spécialisées (matériel innovant ou spécifique de production dont : | et de désherbage) |
| | Faucheuse céréales avant récolte (partie pick-up) | 25 000 |
| PHY_ALT_E1 | Matériel de désherbage et de broyage inter-rangs | 8 000 |
| PHY_ALT_AUT | Matériel d'éclaircissage mécanique | 7000 |
| SOL_EROS_ | Barbutteuse (permettant de réaliser des mini barrages entre les rangs de cultures dans les cultures légumières buttées) | 7000 |
| PHY_ALT_AUT | Récupérateur de menue-paille avec caisson | 45 000 |
| PHY_ALT_AUT | Robot de désherbage mécanique multi-rangs | 50 000* |

 $^{{}^*\,}Montant\ maximum\ applicable.\ Ce\ montant\ maximum\ peut\ {}^{\hat{e}tre\ revu}\ {}^{\hat{a}}\ la\ baisse\ en\ fonction\ du\ mod\\ ele\ et\ du\ nombre\ de\ rangs.$