

Dispositif 4.1.2 - Rénovation des bâtiments et équipements associés des exploitations agricoles pour l'économie d'énergie et la limitation des gaz à effet de serre (GES)

PCA EA Bretagne - Appels à projets 2021 – Programmation 2014-2022 - Indicateurs d'économie d'énergie

DEMANDEUR

N° SIRET : N° PACAGE :

NOM-Prénom ou raison sociale :

Adresse :

Code Postal : Commune :

PORCS

Echangeurs air-air

Type de bâtiment	Type d'énergie utilisée pour le chauffage (fioul, gaz, électricité, ..)	Nb de places concernées par l'échangeur (A)	Consommation moyenne par place (kwh) (B)	Coeff d'économie d'énergie (C)	KWh / an économisés (A) x (B) x (C)
Maternité			750	0,4	
Post-Sevrage			85,8	0,4	

Isolation

Type de bâtiment	Type d'énergie utilisée pour le chauffage (fioul, gaz, électricité, ..)	Nb de places concernées par l'amélioration de l'isolation (A)	Consommation moyenne par place (kwh) (B)	Coefficient d'économie d'énergie (C)	KWh / an économisés (A) x (B) x (C)
Maternité			750	0,11	
Post-Sevrage			85,8	0,15	

Ventilation centralisée

Type de bâtiment	Type d'énergie utilisée pour le chauffage (fioul, gaz, électricité, ..)	Nb de places concernées par la ventilation centralisée (A)	Consommation moyenne par place (kwh) (B)	Coefficient d'économie d'énergie (C)	KWh / an économisés (A) x (B) x (C)
Maternité			78,6	0.66	
Post-Sevrage			19,5	0.66	
Engraissement			39,6	0.66	
Gestantes			58	0.66	

Régulation chauffage - ventilation

Type de bâtiment	Type d'énergie utilisée pour le chauffage (fuel, gaz, électricité, ..)	Nb de places concernées par l'amélioration de la régulation chauffage/ventilation (A)	Consommation moyenne par place (kwh) (B)	Coefficient d'économie d'énergie (C)	KWh / an économisés (A) x (B) x (C)
Maternité			828,6	0,2	
Post-Sevrage			105,3	0,2	

Pompe à chaleur

Type de bâtiment	Type d'énergie utilisée pour le chauffage (fioul, gaz, électricité, ..)	Nb de places concernées par la pompe à chaleur (A)	Consommation moyenne par place (kwh) (B)	Coefficient d'économie d'énergie (C)	KWh / an économisés (A) x (B) x (C)
Maternité			750	0,6	
Post-Sevrage			85,8	0,6	

Ventilation économe

Type de bâtiment	Type d'énergie utilisée pour le chauffage (fioul, gaz, électricité, ..)	Nb de places concernées par la ventilation centralisée (A)	Consommation moyenne par place (kwh) (B)	Coefficient d'économie d'énergie (C)	KWh /an économisés (A) x (B) x (C)
Maternité			78,6	0.8	
Post-Sevrage			19,5	0.8	
Engraissement			39,6	0.8	
Gestantes			58	0.8	

Niches intelligentes

Type de bâtiment	Type d'énergie utilisée pour le chauffage (fioul, gaz, électricité, ..)	Nb de places concernées par la ventilation centralisée (A)	Consommation moyenne par place (kwh) (B)	Coefficient d'économie d'énergie (C)	KWh /an économisés (A) x (B) x (C)
Maternité			750	0.7	
Post-Sevrage			85.8	0.75	