

#### Certificats d'économies d'énergie

Opération n° AGRI-EQ-101

# Module d'intégration de température installé sur un ordinateur climatique

#### 1. Secteur d'application

Agriculture : serres maraîchères et horticoles neuves ou existantes.

#### 2. Dénomination

Mise en place d'un module d'intégration de température pour la gestion des cultures sur un ordinateur climatique neuf ou existant.

#### 3. Conditions pour la délivrance de certificats

La mise en place est réalisée par un professionnel.

La preuve de la réalisation de l'opération mentionne la mise en place d'un module d'intégration de température.

A défaut, la preuve de réalisation de l'opération mentionne la mise en place d'un équipement avec ses marque et référence et elle est complétée par un document issu du fabricant indiquant que l'équipement de marque et référence installé est un module d'intégration de température.

#### 4. Durée de vie conventionnelle

5 ans.

#### 5. Montant de certificats en kWh cumac

	Montant en kWh cumac par m² de serre chauffée
Serres maraîchères	83
Serres horticoles	70

Surface de serre chauffée (m²)
S
S

S est la surface de serre chauffée contrôlée par l'ordinateur climatique avec le module d'intégration de température.

X



## Annexe 1 à la fiche d'opération standardisée AGRI-EQ-101, définissant le contenu de la partie A de l'attestation sur l'honneur.

### A/ AGRI-EQ-101 (v. A14.1) : Mise en place d'un module d'intégration de température pour la gestion des cultures sur un ordinateur climatique neuf ou existant

*Date d'engagement de l'opération (ex : date d'acceptation du devis) :
Date de preuve de réalisation de l'opération (ex : date de la facture) :
Référence de la facture :
*Nom du site des travaux :
*Adresse des travaux :
Complément d'adresse :
*Code postal :
*Ville:
*Type de serres chauffées :
□ serres maraîchères
□ serres horticoles
Surface de serres chauffées contrôlée par l'ordinateur climatique avec le module d'intégration de température :
*Surface de serres maraîchères (m²):
*Surface de serres horticoles (m²):
Caractéristiques du module d'intégration de température :
A ne remplir que si les marque et référence du module d'intégration de température ne sont pas mentionnées sur la preuve de
réalisation de l'opération :
*Marque:
*Référence :