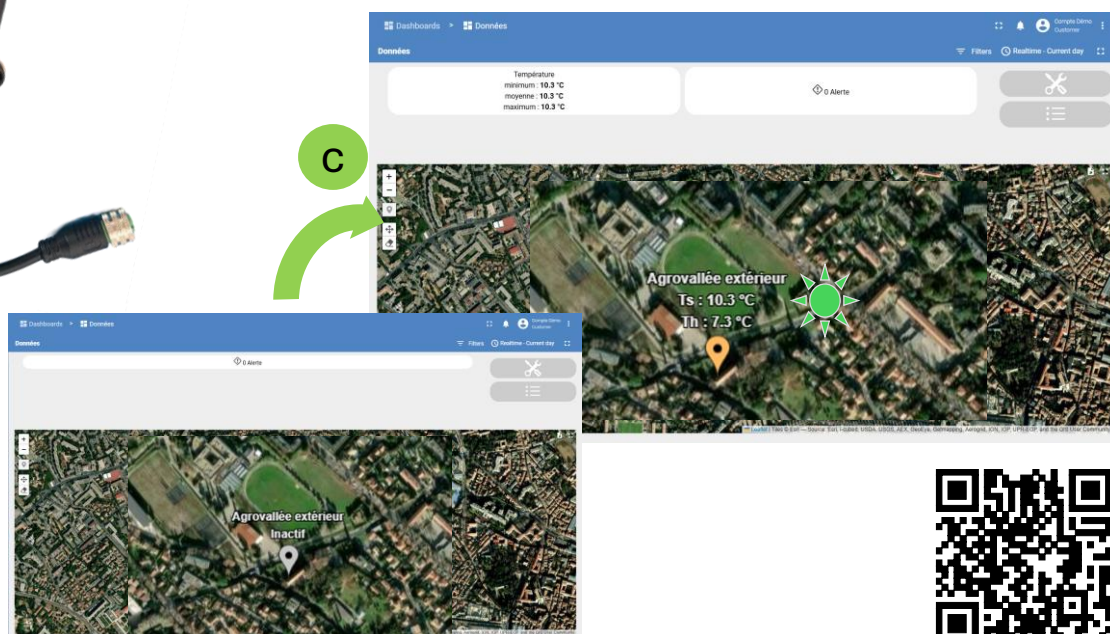


## Allumage



- a Vissez l'antenne sur le boîtier.
- b Appuyez 5 secondes sur le bouton de l'émetteur, jusqu'à ce que la LED clignote.
- c Vérifiez que le capteur a bien émis sur l'interface. Selon la version du capteur, l'envoi du premier message peut prendre jusqu'à 2 min (fix GPS).

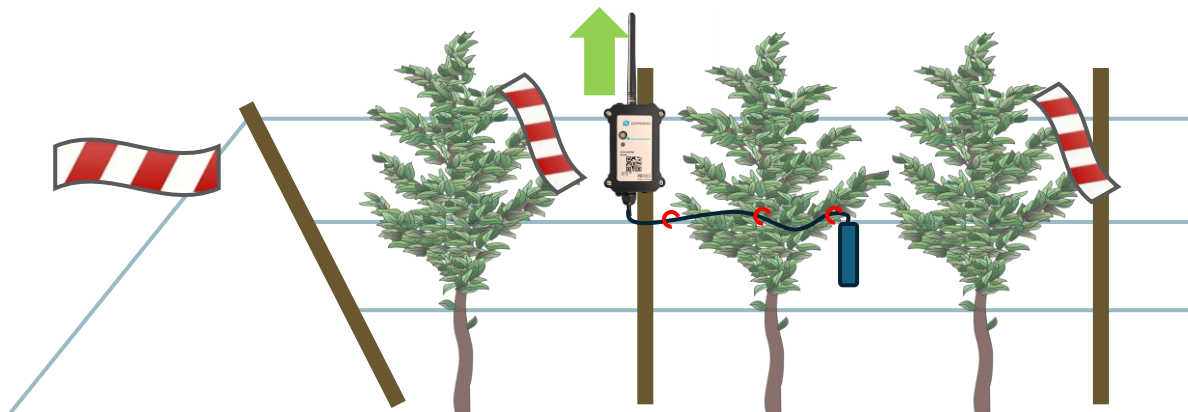


## Installation

<https://superviseur.furgo.fr>

Attachez le transmetteur avec l'antenne orientée vers le haut, si possible à distance de grandes surfaces métalliques. Testez la communication en lieu et place avant de sécuriser le montage. Le capteur d'humidité et température est sans abri, vous pouvez le placer à la hauteur d'intérêt agronomique (au niveau des fleurs par exemple).

**Protégez** le tout des opérations mécanisées. **Signalez** l'emplacement du capteur en début de rang et de part et d'autre avec un fanion coloré ou de la rubalise.



- a** Depuis le superviseur, vous pouvez paramétrer une alerte sur les différents paramètres : température sèche, température humide, humidité, batterie. Cliquez sur le détail du capteur depuis la carte, ainsi vous pourrez éditer les alertes.
- b** Paramétrage général : vous pouvez paramétrer tous vos capteurs en une seule fois en laissant activé la coche « Paramétrage général ». Ce paramétrage est commun à tous les capteurs d'un même type et modifié en masse à chaque mise à jour des paramètres.  
Paramétrage particulier : si vous souhaitez qu'un capteur n'applique pas le paramétrage d'alertes général, mais uniquement un paramètre particulier, vous pouvez décocher, et renseigner ses paramètres spécifiques.
- c** Vous pouvez également renommer votre capteur pour plus de lisibilité.

The screenshot shows the 'Données' section of the supervisor interface. At the top, there are three sensor status cards: 'Température sèche' at 10.3°C (min: 8.1°C), 'Température humide' at 7.3°C (min: 5.7°C), and '0 Alerte'. A green arrow points to the '0 Alerte' button, labeled 'a'. Below these is a map showing the location of 'Agrovallée extérieur' and a line graph of measured data. A modal window titled 'Alerte Agrovallée extérieur' is open, showing options for 'Alerte climatique' and 'Alerte batterie'. Under 'Alerte climatique', there is a radio button labeled 'b' for 'Activer l'alerte avec le paramétrage général'. Below this, there are settings for 'Température sèche' (checked, threshold 2°C), 'Température humide' (checked, threshold 1°C), and 'Humidité relative' (unchecked, threshold 60%). There are also fields for email and phone notifications. At the bottom right of the modal are 'Annuler' and 'Sauvegarder' buttons, with 'Sauvegarder' labeled 'c'.

Paramètre	Comparaison	Seuil
<input checked="" type="checkbox"/> Température sèche	inférieure à	2 (°C)
<input checked="" type="checkbox"/> Température humide	inférieure à	1 (°C)
<input type="checkbox"/> Humidité relative	inférieure à	60 (%)