



Weather station

Station météo

Værstasjon

Ilmajaam

Stazione metereologica

Meteorológiai állomás

תחנת מזג אוויר



What is it?

Qu'est ce que c'est? Hva er det? Mis see on? Cos'è quello? Mi az? מה זה?



An assembly of outdoor sensors that can measure temperature, humidity, wind direction and strength, rain, radiation, etc. Connected to LoRaWAN (Long Range Wide Area Network), which makes it possible to have inexpensive, long-range connectivity for battery powered IoT devices in rural and remote locations.



Un assemblage de capteurs extérieurs pouvant mesurer la température, l'humidité, le sens et la force du vent, la pluie tombée, l'albédo...



Un insieme di sensori esterni in grado di misurare temperatura, umidità, direzione e forza del vento, pioggia, radiazioni, ecc.



En sammenstilling av utesensorer som kan måle temperatur, fuktighet, vindretning og styrke, regn, stråling mm.



Kültéri érzékelők összeállítása, amely képes mérni a hőmérsékletet, a páratartalmat, a szél irányát és erősségét, esőt, sugárzást stb.



Data on various weather parameters are collected continuously and transmitted via LoRaWAN. Knowing the external conditions allows users to make technical decisions (moving the flock, making hay/silage, grass growth, flood risks, etc.).



Les données sur divers paramètres météorologiques sont collectées en continu et transmises via LoRaWAN. Connaitre les conditions extérieures pour prendre des décisions techniques (sortir le troupeau, faire les foins, moissonner,...)



Kjenne til de tyre forholdene for å ta tekniske beslutninger (flytte flokken ut, lage høy, høste, etc.)



Väliste tingimuste tundmine tehniliste otsustega tegemiseks (karja väljaviimine, heina tegemine, koristus jne)



A külső feltételek ismerete a technikai döntések meghozatalához (az állomány kikötözéséhez, szénakészítés, betakarítás stb.)



Conoscere le condizioni esterne per prendere decisioni tecniche (spostamento della mandria, fiennagione, raccolta, ecc.)



הcarbonה התחממות החיצונית לקליטת החלטות (טמפרטורה, גשם, רוח חזקה, קרירום)

