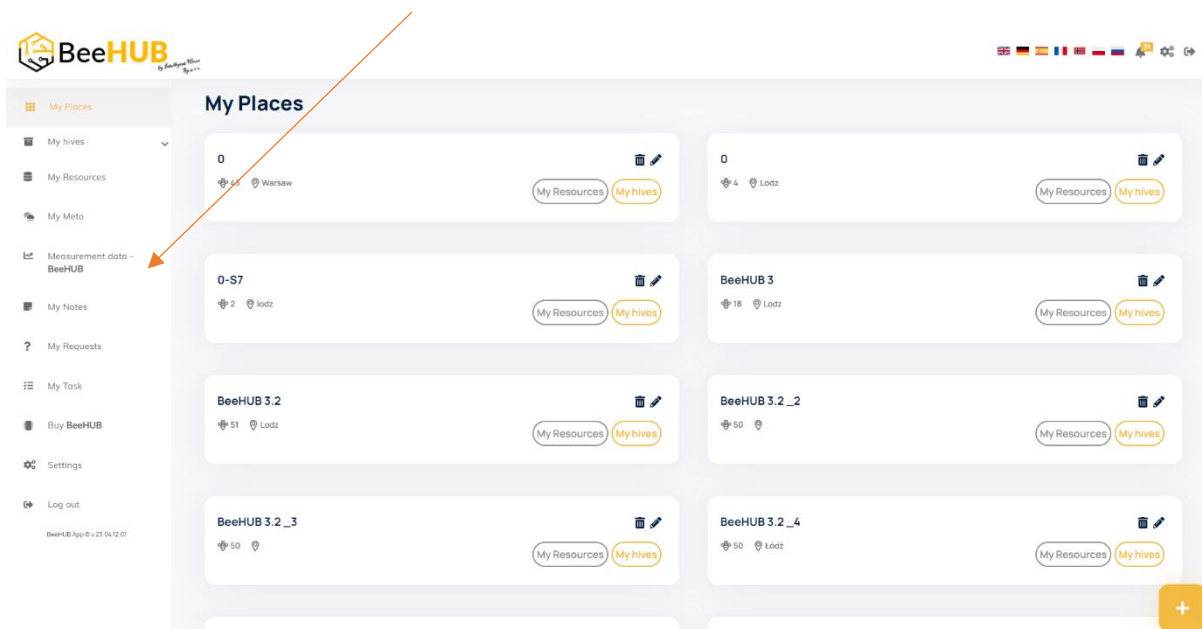


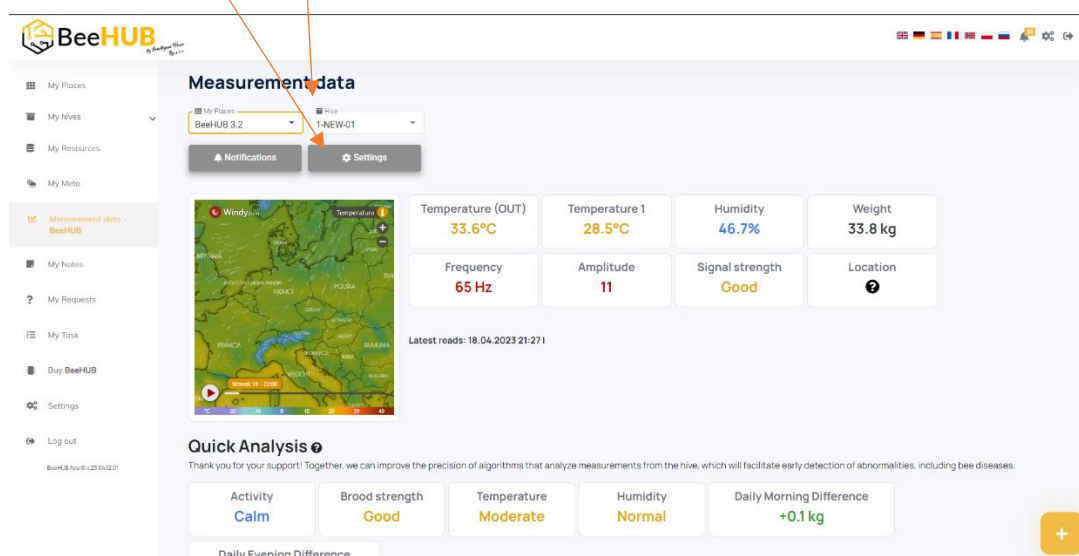
Instructions for configuring BeeHUB device settings and notifications.

Here are the step-by-step instructions for configuring the **BeeHUB** device settings:

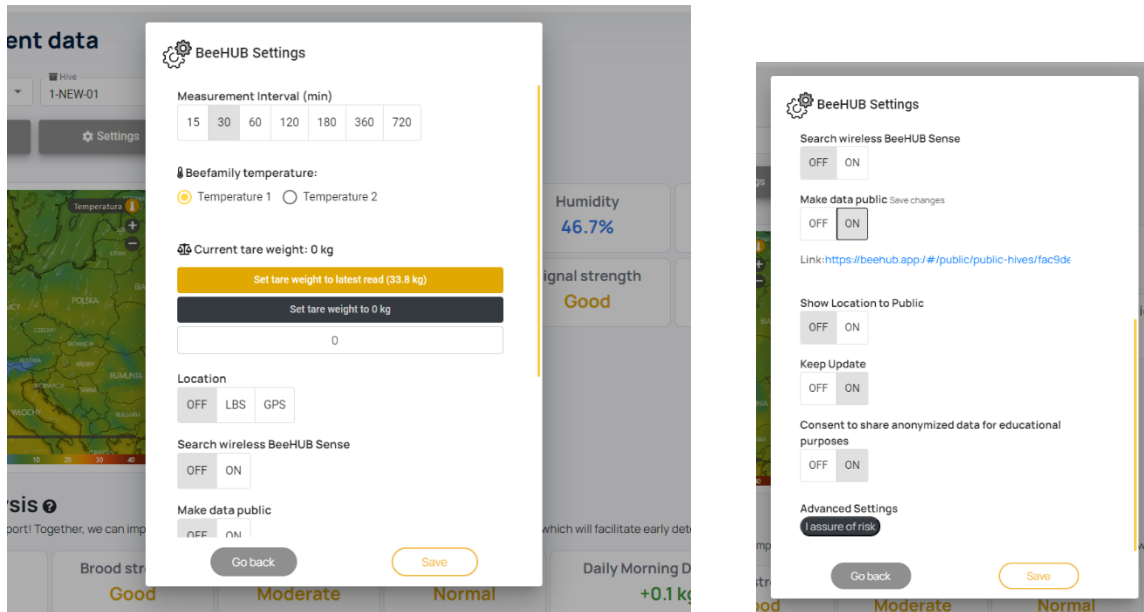
1. Log in to your account on www.BeeHUB.app using your **username** and **password**.
2. Click on "**Measurement data - BeeHUB**" from the main menu.



3. Choose the apiary and hive that has the BeeHUB device you want to configure, then click "**Settings**".



4. In the device settings page, you can configure the following options:

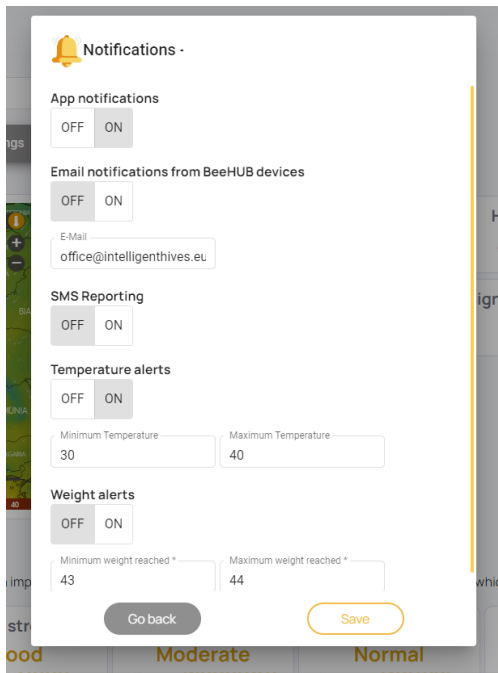


- a. **Measurement Interval:** Set the interval time (in minutes) for device data collection.
- b. **Bee Family Temperature Sensor:** Choose to sensor installed inside hive (between frames with bees).
- c. **Tare Scale:** Configure the device's scale tare.
- d. **Type of Location:** Select the device's location type.
- e. **Wireless Search of BeeHUB Sense:** Initiate a search for nearby BeeHUB sensors.
- f. **Wireless Search of BeeHUB Sense:** Initiate a search for nearby BeeHUB sensors.
- g. **Make data public:** Generate a unique public link to share data.
 - i. **Show Location to Public:** Choose whether to show the hive location on the public link.
- h. **Update Settings:** Allow for device remote update.
- i. **Allow to Share Anonymized Data for Educational Purposes:** Choose whether to allow your data to be used for educational purposes.

Once you have made your desired changes, click on "**Save**" to save your configuration.

Here are the step-by-step instructions to set the **BeeHUB device notification**:

1. Log in to your account on www.BeeHUB.app using your **username** and **password**.
2. Click on "**Measurement data - BeeHUB**" from the main menu.
3. Choose the apiary and hive that has the BeeHUB device you want to set notifications for, then click "**Notifications**".
4. In the device notification page, you can configure the following notifications:



a. App Notification: Enable or disable notifications to be sent from your BeeHUB app.

b. Email Notification: Enable or disable notifications to be sent to your registered email address.

c. SMS Reporting: (Available in 2024) Enable or disable notifications to be sent to your registered phone number.

d. Temperature Alerts: Set the upper and lower limits for temperature readings that will trigger a notification.

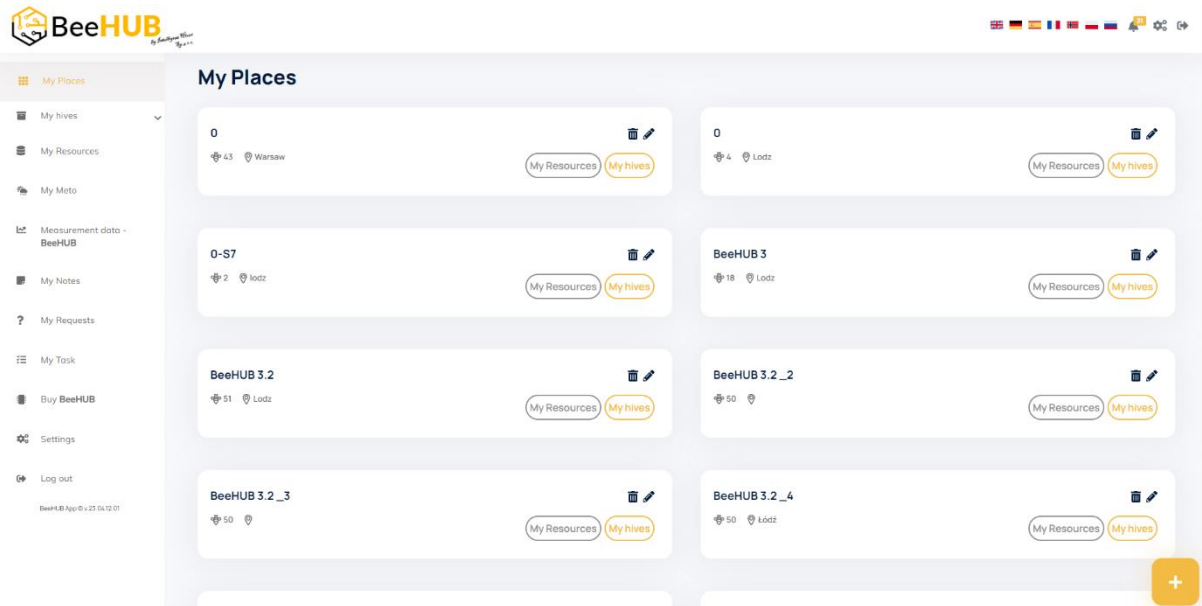
e. Weight Alerts: Set the upper and lower limits for weight readings that will trigger a notification.

Once you have made your desired changes, click on "**Save**" to apply the notification settings to the selected hive and device. The BeeHUB device will now send notifications to your chosen notification channels based on the configured notification triggers.

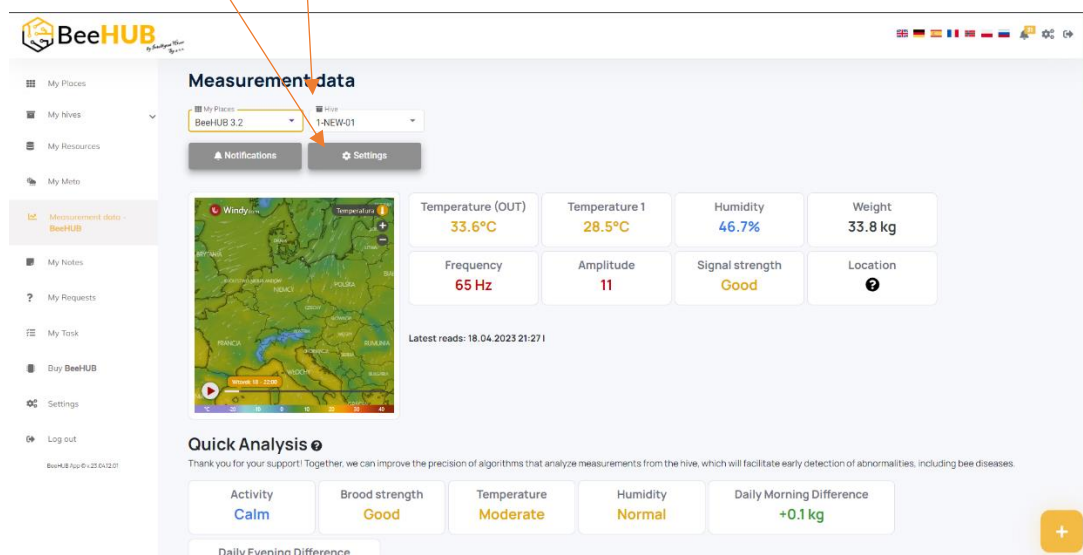
Instrukcje dotyczące konfiguracji ustawień urządzenia BeeHUB oraz powiadomień.

Poniżej znajdują się instrukcje krok po kroku dotyczące konfiguracji ustawień urządzenia BeeHUB

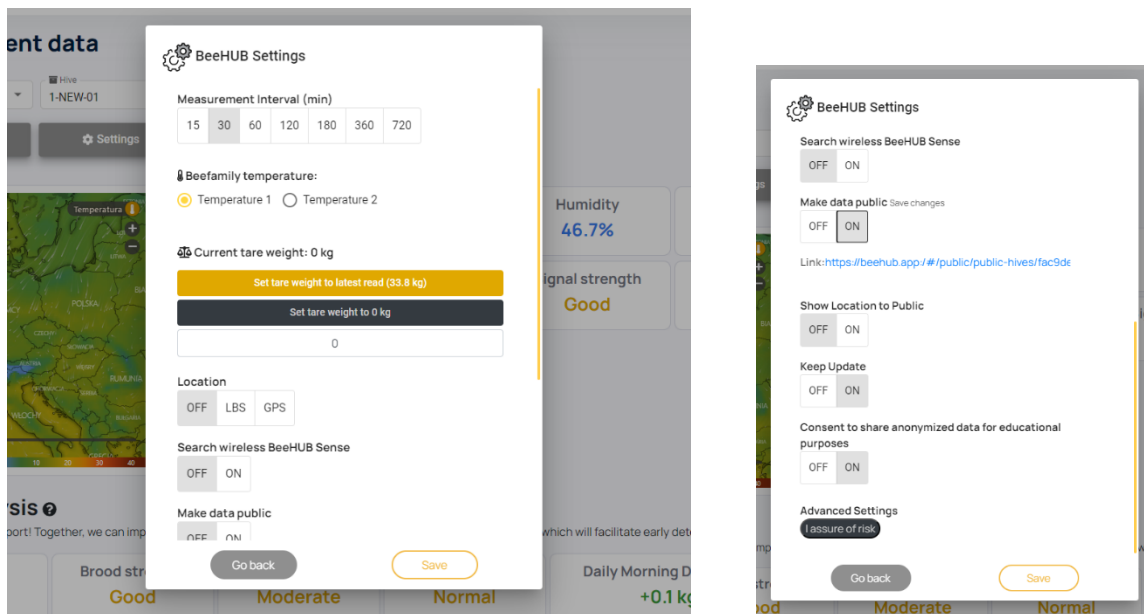
1. Zaloguj się na swoje konto na stronie www.BeeHUB.app używając swojej nazwy użytkownika i hasła.
2. Kliknij na "**Dane pomiarowe - BeeHUB**" z menu głównego.



3. Wybierz **pasiekę i ul**, w którym znajduje się urządzenie BeeHUB, które chcesz skonfigurować, a następnie kliknij "**Ustawienia**".



4. Na stronie ustawień urządzenia można skonfigurować następujące opcje:

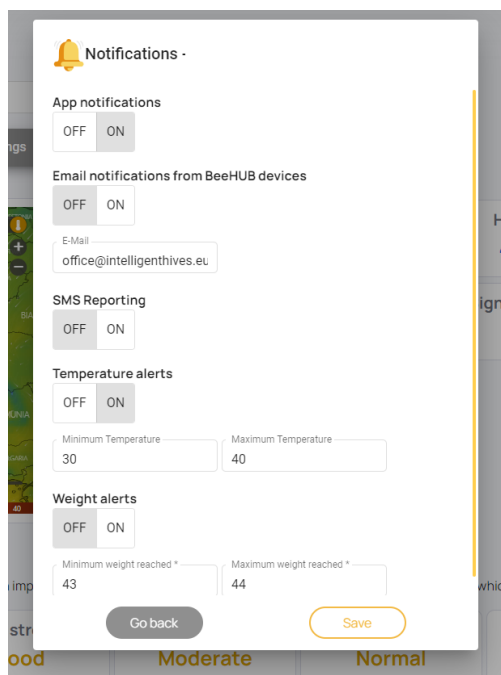


- a. **Interwał pomiarowy:** Ustaw czas interwału (w minutach) dla zbierania danych urządzenia.
- b. **Temperatura rodziny:** Wybierz czujnik zainstalowany wewnątrz ula (pomiędzy ramkami z pszczołami).
- c. **Obecna Tara:** Skonfiguruj tarę wagi urządzenia.
- d. **Lokalizacja:** Wybierz typ lokalizacji urządzenia.
- e. **Bezprzewodowe wyszukiwanie czujników BeeHUB:** Zainicjuj wyszukiwanie pobliskich czujników BeeHUB.
- f. **Szukaj bezprzewodowo BeeHUB Sense:** Zainicjowanie wyszukiwania pobliskich czujników BeeHUB.
- g. **Udostępnij dane publicznie:** Wygeneruj unikalny publiczny link, aby udostępnić dane.
- i. **Pokaż lokalizację w module publicznym:** Wybierz, czy pokazać lokalizację ula na publicznym linku.
- h. **Aktualizuj urządzenie zdalnie:** Zezwól na zdalną aktualizację urządzenia.
- l. **Zgoda na udostępnienie anonimowych danych dla celów edukacyjnych:** Wybierz, czy zezwolić na wykorzystanie danych do celów edukacyjnych.

Po dokonaniu pożądaných zmian, kliknij na "**Zapisz**", aby zapisać konfigurację.

Oto instrukcja krok po kroku, jak ustawić powiadomienia z urządzenia BeeHUB:

1. Zaloguj się na swoje konto na stronie www.BeeHUB.app używając swojej nazwy użytkownika i hasła.
2. Kliknij na "Dane pomiarowe - BeeHUB" z menu głównego.
3. Wybierz pasiekę i ul, w którym znajduje się urządzenie BeeHUB, dla którego chcesz ustawić powiadomienia, a następnie kliknij "Notifications".
4. Na stronie powiadomień urządzenia, możesz skonfigurować następujące powiadomienia:



a. Powiadomienia w aplikacji: Włączenie lub wyłączenie powiadomień wysyłanych z aplikacji BeeHUB.

b. Powiadomienia email z urządzeń BeeHUB:

Włączenie lub wyłączenie powiadomień, które mają być wysyłane na zarejestrowany adres e-mail.

c. Raportowanie SMS: (dostępne w 2024 roku)

Włączenie lub wyłączenie powiadomień, które mają być wysyłane na zarejestrowany numer telefonu.

d. Alerty temperatury: Ustaw górną i dolną granicę odczytów temperatury, które spowodują uruchomienie powiadomienia.

e. Alerty wagi: Ustaw górną i dolną granicę dla

odczytów masy, które spowodują powiadomienie.

Po wprowadzeniu pożądaných zmian, kliknij "**Zapisz**", aby zastosować ustawienia powiadomień do wybranego ula i urządzenia. Urządzenie BeeHUB będzie teraz wysyłać powiadomienia do wybranych przez Ciebie kanałów powiadomień w oparciu o skonfigurowane wyzwalacze powiadomień.