

«Є-Бджільництво» - електронний сервіс завчасного сповіщення про застосування засобів захисту рослин

З 10 лютого 2025 року в Державному аграрному реєстрі для суб'єктів господарювання буде доступний новий електронний сервіс завчасного сповіщення про застосування засобів захисту рослин в межах запуску першого етапу «Є-Бджільництво».

«Мінагрополітики впроваджує чергову електронну систему, зокрема, запускає перший етап системи «Є-Бджільництво» - електронний сервіс завчасного сповіщення про застосування засобів захисту рослин. Його основне завдання – допомогти бджолярам убезпечити бджіл від отруєння та організувати кероване бджолозапилення. Сервіс містить настанови для аграріїв використання інструментів попередження застосування засобів захисту рослин та інформації щодо ділянок бджолозапилення»

Завдяки сервісу завчасного сповіщення про застосування засобів захисту рослин **аграрії отримають можливість:**

- Вести журнал обробки земельних ділянок засобами захисту рослин (ЗЗР);
- Подати заявку на пошук пасічника для розміщення пасіки;
- Обрати пасічника із списку тих, хто запропонував свої послуги;
- Обрати період для запланованої обробки ЗЗР;
- Обрати ЗЗР із реєстру;
- Обрати земельні ділянки, які плануються обробляти;
- Інформувати органи місцевого самоврядування, на землях яких запланована обробка ЗЗР;
- Інформувати пасічників, пасіка яких розміщена в радіусі 8 кілометрів поруч з оброблюваними ділянками;
- Зробити автоматичний розрахунок рекомендованої кількості бджолиних сімей на площу ділянок засіяних обраним типом культури.

бджолярі отримають можливість:

- Інтегрувати ДАР із реєстром пасічників;
- Встановити геопозиції пасіки;
- Надіслати відгук пасічника на заявки від аграріїв;
- Подати заявку на пошук аграріїв які потребують запилення;
- Обрати тип вирощуваної культури;
- Обрати земельні ділянки, на яких вирощується культура

Новий електронний сервіс повністю інтегрується з іншими системами такими, як Державний реєстр пестицидів і агрохімікатів, дозволених до використання в Україні, Реєстр паспортів пасік, системою «Трембіта», а також взаємодіє з органами місцевого самоврядування через підключення сервісів розсилки повідомлень.