Studium przypadku

|  |  |
| --- | --- |
| **Tytuł**  | Prawdziwy miód: zaadoptuj ul |
| **Słowa kluczowe** | **Młodzi rolnicy, studium przypadku**  |
| **Dostarczone przez** | **AED Kostinbrod** |
| **Język** | Polski |
| **Studium przypadku** |
| Oprócz Real Honey, Bee Smart Technologies opracowuje technologię czujników, aby pomóc pszczelarzom dbać o swoje pszczoły w zrównoważony sposób, otrzymując dane z uli w czasie rzeczywistym. Nasz główny produkt - Beebot - to urządzenie w ulu, które monitoruje kluczowe wskaźniki rodziny pszczelej i informuje pszczelarza o zmianach w ulu.Obserwując zmiany temperatury i wilgotności w ulu, możemy wykryć wiele zdarzeń związanych ze zdrowiem i siłą rodziny pszczół. Beebot analizuje również częstotliwość brzęczenia pszczół, pozyskując w ten sposób cenne informacje na ich temat i tworząc swoisty słownik między człowiekiem a pszczołami.Pojawia się inicjatywa adopcji ula w cenie 18 Euro/miesiecznie, która zapewnia adoptującym następujący pakiet:• 3 słoiki miodu miesięcznie z osobistą etykietą• zaświadczenie o adopcji• wizyta w ulu• imię królowej pszczół• niestandardowa etykieta• 1 markową płócienną torbę i 1 naklejkę• interaktywny profil z informacjami o pszczelarzu• cyfrowe książki kucharskie• za każdy abonament sadzimy drzewo miodowe |
| **link** | https://istinskimed.bg/ |
| **Material szkoleniowy material** | Studium przypadku |