

PASIEKA HODOWLANA - mgr inż. Maria WILDE

10-713 Olsztyn, ul. Księżycowa 8

e-mail: poczta@pasiekawilde.pl, tel. (89) 5240323, 605036181

www.pasiekawilde.pl



Oferta na matki pszczele na 2022 rok rasa KRAINKA linia KORTÓWKA

NIEUNASIENIONA – 30 zł

UNASIENIONA na pasieczysku czerwiąca – 90 zł

INSEMINOWANA bez sprawdzonego czerwienia:

UŻYTKOWA – 90 zł

REPRODUKCYJNA – 300 zł

INSEMINOWANA czerwiąca:

UŻYTKOWA – 180 zł

REPRODUKCYJNA – 500 zł

Pasieka na dzień 30.09.2021 posiada 80 rodzin pszczelich.

CHARAKTERYSTYKA KRAINIKI LINII „KORTÓWKA”

Pochodzi ze Schwarzwald (Południowe Niemcy), od bardzo dobrego pszczelarza i hodowcy Willy Strauba, który selekcionował ją na bardzo wczesny rozwój w celu maksymalnego wykorzystania wczesnych pożytków z mniszka lekarskiego oraz występującej późno spadzi. Ze względu na swoje wybitnie pozytywne właściwości została sprowadzona do Instytutu Pszczelnictwa w Oberursel w Niemczech, gdzie udoskonalano jej genotyp, stosując sztuczne unasienianie. Selekcjonowana w Polsce od ponad 25 lat, gdzie szybko i znakomicie przystosowała się do warunków klimatyczno-pożytkowych kraju. Pszczoły są duże, jasno ubarwione, **wybitnie łagodne, mało ruchliwe**, bardzo dobrze trzymające się plastrów. Mają tendencję do ograniczania matek w czerwieniu, co powoduje, że są wyjątkowo miodne nawet przy słabych pożytkach. Mają tendencję do cichej wymiany, w ulu często czerwią dwie matki. Zimują bardzo dobrze. Charakteryzują się wyjątkowo dużą dynamiką rozwoju co powoduje, że już na pożytki wczesnowiosenne uzyskują bardzo dużą siłę, mimo iż wiosną późno podejmują czerwienie. Jest to najbardziej plenna populacja pszczoł w naszej pasiece. Nadają się szczególnie do pasiek intensywnie prowadzonych, wykorzystujących co najmniej kilka pożytków w sezonie. Bardzo dobre cechy tej pszczoły najlepiej wykorzystać można w ulach stojakach. Łatwiej w nich bowiem kierować intensywnym rozwojem rodzin. Wyróżniającą cechą tej populacji jest utrzymywanie dużej aktywności lotnej pszczoł przez cały dzień. Jest wybitna także pod względem dużej produkcji pyłku. Od selekcionowanych rodzin na tę cechę pozyskiwaliśmy nawet powyżej 15 kg obnóży pyłkowych w sezonie.