

Protokół Nr 93/2022

z posiedzenia Komisji Rolnictwa i Inżynierii Wiejskiej Rady Miejskiej w Nakle nad Notecią odbytego w dniu 27.06.2022 r. w ..... pod przewodnictwem P. Haliny Mnichowskiej. Posiedzenie rozpoczęło o godz. 18<sup>00</sup>, zakończono o godz. 20<sup>10</sup>

Członkowie Komisji obecni na posiedzeniu wg listy obecności:

1. Halina Mnichowska
2. Ewa Hoppe-Kowalska
3. Sławomir Kwiński
4. Mięcisława Palicka
5. ....

Członkowie Komisji nieobecni usprawiedliwieni:

1. ....
2. ....
3. ....
4. ....

Członkowie nieobecni nieusprawiedliwieni:

1. ....
2. ....
3. ....
4. ....

Spoza składu Komisji w posiedzeniu wzięli udział: (nazwisko, imię, stanowisko, kogo reprezentuje):

1. Justyna Terpiłowska - właścicielka gospodarstwa pasiecznego
2. Grzegorz Terpiłowski - właściciel gospodarstwa pasiecznego
3. ....
4. ....
5. ....
6. ....

7. ....
8. ....
9. ....
10. ....

Otwarcie posiedzenia Komisji i stwierdzenie quorum:

.....  
Komisję otworzyła Pani Halina Chmichowska  
i stwierdziła quorum  
.....

Omawiane tematy posiedzenia:

Państwo Justyna i Gregorz Terpitowski prowadzą wspólnie gospodarstwo pasieczne od 2006r, kiedy to zawarli związek małżeński. Wcześniej Pani Justyna i Pan Gregorz prowadzili oddzielnie, Pani Justyna ze swoimi rodzicami a pan Gregorz realizował swoje pasze same od dzieciństwa. Pasiecha Terpitowskich zajmuje się miodem i drożdżową pszczel. Specjalizuje się w pozyskiwaniu produktów pszczelich między innymi: miodem, pyłki kwiatowy, propolis i wosk. Pani Justyna osobiście zajmuje się hodowlą matek pszczelich, oraz produkcją odłtadów i palietek. Odłtad to nowo utworzona rodzina pszczoła, powstała przez podzielenie rodziny matecznej. Niekiedy paliet powstaje z kilku rodzin. Rola pszczelarstwa dla pszczelara rozpoczyna się późnym latem, zabiegami pielęgnacyjnymi i przygotowaniem rodzin do okresu zimowego. Sezon pszczelarstwa rozpoczyna się wiosną wiosną od prac polegających na przygotowaniu rodzin pszczelich pod względem ich rozwoju. Na naszym terenie pierwszym pożytkiem kwiatowym jest rzepak, następnie akacja i lipa. Pasiecha jest bardzo sztywna.

Barza pozytywna i warunki atmosferyczne wpływają na to, iż w pasiece nie rozpluje się miodow odmiannowych. Pierwsze miodobranie rozpoczyna się niewątpliwie z przekwitaniem plantacji izepalu. W tym czasie prowadzona jest bardzo intensywna gospodarka pasieczna mająca na celu niedopuszczenie do niekontrolowanych podmiotów rodnin i rojemia się pszczoł.

Przyjęte sprawozdania z realizacji wniosków Komisji:

Od kwietnia do sierpnia pszczelarz jest bardzo zaangażowany w prowadzenie pasieki i dbanie o swoje podopieczne. Niewątpliwie ważnym elementem jest walka z chorobami pszczoł. Najniebezpieczniejszą z nich jest zymolec amerykański, który jest chorobą zwalczaną z uwagą (porażona pasieczka poddawana jest likwidacji - spaleniu)

Wnioski wysunięte przez Komisję:

Kolejną chorobą jest waroza, która nie leczona bardzo osłabia rodninę i bardzo szybko się rozprzestrzenia. Obowiązkiem pszczelarza jest dbanie o zdrowie pszczoł oraz ich zabezpieczenie przed zimą. Pszczoły w okresie zimowego spoczynku najlepiej trawić i przyprowadzać pokarm cukrowy - syrop. W okresie zimy w ulu przedmiotowym znajduje się około 6000 pszczoł. Na koniec w okresie letnim kiedy pszczoły produkują miód to w ulu znajduje się nawet 60000 pszczoł.

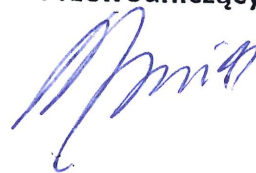
Opinie wydane przez Komisję:

Na tym protokół zakończono i podpisano (miejscowość i data)

Protokolant:

Ewa Hoppe-Kowalska

Przewodniczący Komisji:



Wykaz dokumentacji protokołu: