

2018-06-14

# Dokumenty do pobrania

[Wniosek o wydanie zaświadczenia do ARiMR dotyczący ilości przezimowanych pszczoł](#)

---

Oświadczenie rolnika w sprawie stada bydła

---

[Struktura stada](#)

---

[Wniosek - zgłoszenie działalności nadzorowanej](#)

---

[Wniosek o uznanie za urzędowo wolne TBC BrB EBB](#)

---

[Zgłoszenie podmiotu działającego na rynku pasz zgodnie z wymogami Rozporządzenia Nr 183/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 12 stycznia 2005 r. ustanawiającego wymagania dotyczące higieny pasz.](#)

---

Wniosek o wydanie zaświadczenia dotyczącego warunków weterynaryjnych pozyskiwania mleka surowego

---

Zaprzestanie działalności na rynku pasz

---

[Oświadczenie o zaprzestaniu produkcji w gospodarstwach mleka surowego w celu wprowadzania go na rynek](#)

---

Rozszerzenie działalności na rynku pasz

---

Wniosek o wystawienie wewnątrzunijnego świadectwa zdrowia

---

[Wniosek o wpis do rejestru podmiotów prowadzących rolniczy handel detaliczny](#)

---

Wniosek o rejestrację koła łowieckiego

---

[Zgłoszenie zwierząt do Inspekcji Weterynaryjnej](#)

**2019.03.34**

**W załącznikach umieszczone zostały dokumenty ( oświadczenia) dotyczące uboju z konieczności, które wypełnia rolnik oraz lekarz weterynarii .**

## Załączniki

[Oświadczenie o zaprzestaniu produkcji mleka 2018.pdf \(66,14 KB\)](#)

[Struktura stada.pdf \(18,86 KB\)](#)

[Wniosek o uznanie za urzędowo wolne TBC BrB EBB.pdf \(13,66 KB\)](#)

[Wniosek zgłoszenie działalności nadzorowanej.pdf \(32,56 KB\)](#)

[Zgłoszenie podmiotu działającego na rynku pasz.pdf \(239,13 KB\)](#)

[Wniosek o wpis do rejestru podmiotów.pdf \(649,5 KB\)](#)

[Zgłoszenie zwierząt do Inspekcji Weterynaryjnej.pdf \(142,57 KB\)](#)

[OŚWIADCZENIE LEKARZA WETERYNARII DOTYCZĄCE ZWIERZĘCIA PODDANEGO UBOJOWI Z KONIECZNOŚCI POZA RZEŻNIA \(14,74 KB\)](#)

[OŚWIADCZENIE PRZEDSIĘBIORCY SEKTORA SPOŻYWCZEGO, KTÓRY UTRZYMYWAŁ ZWIERZĘ PODDANE UBOJOWI Z KONIECZNOŚCI POZA RZEŻNIA \(18,12 KB\)](#)

[wniosek o wydanie zaświadczenia do ARiMR- przezimowane pszczoły.pdf \(246,73 KB\)](#)