

UCHWAŁA Nr 29/2018

z dnia 26 kwietnia 2018 r.

RADY NAUKOWEJ

**Państwowego Instytutu Weterynaryjnego
- Państwowego Instytutu Badawczego w Puławach**

**w sprawie nadania dr. Krystynie Pohoreckiej stopnia naukowego doktora
habilitowanego nauk weterynaryjnych**

Rada Naukowa Państwowego Instytutu Weterynaryjnego – Państwowego Instytutu Badawczego w Puławach na podstawie Art. 18, pkt. 2 i Art. 18a, ust. 11, ustawy z 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t.j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1789, z późn. zm.), zgodnie z zadaniem zapisanym w Art. 29, ust. 2, pkt. 14 ustawy z 30 kwietnia 2010 r. o instytutach badawczych (t.j. Dz. U. z 2018, poz. 736) oraz na podstawie obwieszczenia Centralnej Komisji ds. Stopni i Tytułów z dnia 26 marca 2018 r. w sprawie wykazu jednostek organizacyjnych uprawnionych do nadawania stopni doktora i doktora habilitowanego wraz z określeniem nazw nadawanych stopni nadaje

dr n. wet. Krystynie Pohoreckiej
stopień naukowy
doktora habilitowanego nauk weterynaryjnych.


UZASADNIENIE

Rada Naukowa Państwowego Instytutu Weterynaryjnego – Państwowego Instytutu Badawczego przychyliła się do opinii Komisji habilitacyjnej powołanej w postępowaniu habilitacyjnym dr Krystyny Pohoreckiej, uznając, że dorobek naukowy Habilitantki jest znaczny, wyraźnie zwiększony po uzyskaniu stopnia doktora.

Za szczególne osiągnięcie Habilitantki uznano wykazanie, że pierwotną przyczyną masowego giniecia rodzin pszczelich w krajowych pasiekach była intensywna inwazja roztocza *varroa destructor* oraz zakażenia powodowane przez wirus zdeformowanych skrzydeł i wirus ostrego paraliżu pszczół. Na wyróżnienie zasługuje uzyskanie pierwszych w Polsce danych na temat rzeczywistego zagrożenia dla rodzin pszczelich wynikającego ze stosowania insektycydów neonikotynoidowych w ochronie upraw rzepaku i kukurydzy. Niezwykle cenne jest wskazanie punktów krytycznych w prowadzeniu gospodarki pasiecznej.

Prace Habilitantki wnoszą istotny wkład w rozwój nauk weterynaryjnych z zakresu pszczelnictwa i gospodarki pasiecznej. Także pozostała aktywność naukowa, popularyzatorska i organizacyjna Habilitantki jest bogata i spełnia wymogi stawiane kandydatom do stopnia doktora habilitowanego nauk weterynaryjnych.

Przewodniczący Rady Naukowej


Prof. dr hab. Andrzej Koncicki