



# KRAJOWE CENTRUM HODOWLI ZWIERZĄT W WARSZAWIE

NATIONAL ANIMAL BREEDING CENTRE

01-142 WARSZAWA, ul. Sokołowska 3 \* tel. + 48 22 632-01-42, + 48 22 632-01-59 \* fax + 48 22 632-01-15 \* e-mail: kchz@kchz.agro.pl  
NIP 527-25-29-237 \* REGON 017184923

Warszawa, dnia 02 września 2019 r.

Nasz znak: KHB.530.3.2019.5

INSTYTUT ZOO TECHNIKI  
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY  
BALICE

data wpływu - 6-09-2019

Nr dz. 1579

Pan prof. dr hab. inż.  
Maciej Pompa-Roborzyński

Dyrektor  
INSTYTUTU ZOO TECHNIKI  
Państwowego Instytutu Badawczego  
ul. Krakowska 1  
32-083 Balice

Krajowe Centrum Hodowli Zwierząt w Warszawie uprzejmie informuje, że w wyniku kontroli przeprowadzonej w dniach od 05.06.2019 r. do 14.08.2019 r. w zakresie realizacji programów ochrony zasobów genetycznych bydła ras polskiej czerwonej (RP) i biało-żółtej (BG) w latach 2017-2018, stwierdzono przypadki odstępstwa od założeń tych programów polegające na:

1. Braku dokumentów potwierdzających dokonanie przez Koordynatora programów ochrony z ramienia Instytutu Zootechniki PIB kwalifikacji buhajów do rozrodu, co jest uregulowane zapisami punktu 9.2.3 tych programów. Kontrola wykazała, że dokumentami stanowiącymi podstawę do wykorzystywania rozplodników w programach, były wykazy buhajów proponowanych do użycia w stadach w nich uczestniczących, sporządzone przez podmioty prowadzące księgi.
2. Niespójności danych dotyczących liczebności buhajów wykorzystywanych w programach w poszczególnych sezonach, przekazanych kontrolującym przez Koordynatora z danymi zawartymi w protokołach z posiedzeń Grupy Roboczej ds. ochrony zasobów genetycznych bydła działającej przy Instytucie Zootechniki PIB, której zadaniem jest m.in. opiniowanie wykazów rozplodników proponowanych do rozrodu na dany sezon.
3. Dopuszczeniu do użycia w programie ochrony zasobów genetycznych bydła rasy polskiej czerwonej (RP) w 2018 roku nasienia buhaja <sup>1</sup> <sup>2</sup>, którego udział krwi rasy RP wynosi 21%.

4. Wydawaniu przez Koordynatora zgody na dopuszczenie do stosowania w kryciu naturalnym w stadach objętych programami ochrony, buhajów bez spełnienia warunku złożenia przez hodowcę pisemnego wniosku o wydanie takiej zgody, czego wymaga pkt 9.2.2 programów.
5. Prowadzeniu w roku 2018 oceny wartości użytkowej krów rasy polskiej czerwonej typu użytkowego mięsno – mlecznego w zakresie cech produkcji mięsa w oparciu o metodykę przyjętą w dniu 06.02.2017 r. przez Grupę Roboczą do stosowania tylko w sezonie 2016/2017. Kontrola wykazała również brak opracowania druku karty pomiarowej, do prowadzenia której zobowiązuje się hodowcę zapisami rozdziału I pkt 5 metodyki, a na której powinny być odnotowywane wyniki pomiarów cech w niej opisanych.

Stwierdzono ponadto, że część hodowców nie wywiązywała się z obowiązków wynikających z uczestnictwa w programie ochrony zasobów genetycznych bydła. W przypadku kilku stad stwierdzono, że w okresie objętym kontrolą liczba wycieleń po pokryciach buhajami z programu ochrony zasobów genetycznych kształtowała się na poziomie od kilku do kilkunastu % wszystkich wycieleń. Szczegółowe dane zawarte są w załącznikach do przekazanego IZ PIB „Protokołu kontroli”, znak: KHB.530.3.2019.4. z dnia 14.08.2019 roku.

Krajowe Centrum Hodowli Zwierząt w Warszawie na podstawie art. 42 Ustawy o organizacji hodowli i rozrodzie zwierząt gospodarskich z dnia 29 czerwca 2007 r. (Dz. U. z 2017 r. poz. 2132) uprzejmie prosi o przedstawienie do dnia 30.09.2019 r. informacji o działaniach podjętych w celu wyeliminowania wykazanych powyżej nieprawidłowości w funkcjonowaniu programów ochrony zasobów genetycznych bydła ras mlecznych.

DYREKTOR

*Maciek Sobolewski*