

**Zarządzenie nr 12/17  
z dnia 10 marca 2017 r.**

**Dyrektora Instytutu Zootechniki – Państwowego Instytutu Badawczego  
w sprawie wprowadzenia zmian Programu ochrony zasobów genetycznych świń rasy  
puławskiej oraz wprowadzenia jego tekstu jednolitego**

Na podstawie art. 24 ust. 1 ustawy o instytutach badawczych oraz rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 6 czerwca 2008 r. w sprawie podmiotu upoważnionego do realizacji działań w zakresie ochrony zasobów genetycznych zwierząt gospodarskich (Dz. U. z 2008 r., nr 108, poz. 691), zarządzam co następuje:

§ 1

Wprowadzam następujące zmiany w pkt. 2 pt. „Zakres prowadzenia oceny wartości użytkowej zwierząt niezbędny do realizacji programu” Programu ochrony zasobów genetycznych świń rasy puławskiej wprowadzonego zarządzeniem Dyrektora Instytutu nr 1/06 z dnia 2 stycznia 2006 r. (z późniejszymi zmianami) w zakresie prowadzenia oceny wartości użytkowej zwierząt niezbędnym do realizacji programu:

- 1) na str. 5, w akapicie pierwszym sformułowanie „będzie zgodny” zastępuje się sformułowaniem „będą zgodne”;
- 2) na str. 5, w akapicie trzecim czwarty punkt (kropka) otrzymuje brzmienie:
  - liczby i płci prosiąt w miocie oraz liczby sutków każdego prosięcia w tym miocie w 21 dniu po ich urodzeniu z tolerancją od 17 do 28 dnia życia prosiąt.
- 3) na str. 5, akapit piąty (ostatnim na tej stronie) otrzymuje brzmienie:

Każda locha objęta programem ochrony musi być pokryta na drugi lub trzeci miot knurem czystorasowym. Zmiana drugiego lub trzeciego miotu na inny może być dokonana tylko po uzgodnieniu z prowadzącym księgi.
- 4) na str. 6, akapit 3 (dotyczący oceny użytkowości tucznej i rzeźnej dokonywanej przyżyciowo) otrzymuje brzmienie:

Ocenie użytkowości tucznej i rzeźnej dokonywanej przyżyciowo podlegać będą knurki i loszki w wieku 150-210 dni. Celem zwiększenia dokładności oceny zwierząt zaleca się dokonywać pomiary, wynikające z oceny użytkowości tucznej i rzeźnej świń, w wieku 160 - 200 dni; ocena obejmie ustalenie:

  - wieku i płci zwierzęcia,
  - tempa wzrostu określanego za pomocą przyrostu dziennego standaryzowanego na wiek,
  - umięśnienia wyrażanego procentową zawartością mięsa w tuszy.

Średnio od 1 lochy w ciągu roku kalendarzowego, muszą być ocenione minimum 4 młode zwierzęta (loszki, knurki) z miotów czystorasowych i krzyżówkowych.

§ 2

Wprowadzam do stosowania jednolity tekst Programu ochrony zasobów genetycznych świń rasy puławskiej, który stanowi załącznik do niniejszego zarządzenia.

§ 3

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

  
**DYREKTOR**  
**Prof. dr. hab. inż. Maciej Pompa-  
Roborzyński**