



XXX

NARODOWA WYSTAWA ZWIERZĄT HODOWLANÝCH
POZNAŃ 2023



katalog
RASY RODZIME

MINISTERSTWO ROLNICTWA I ROZWOJU WSI
MIĘDZYNARODOWE TARGI POZNAŃSKIE SP. Z O.O.
KRAJOWE CENTRUM HODOWLI ZWIERZĄT
INSTYTUT ZOOTECHNIKI - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY

WAKAT

Spis treści	Strona
Słowo wstępne Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi	5
Słowo wstępne Prezesa Międzynarodowych Targów Poznańskich	6
Słowo wstępne Dyrektora Krajowego Centrum Hodowli Zwierząt	7
Słowo wstępne Dyrektora Instytutu Zootechniki - Państwowego Instytutu Badawczego	8
Zespoły sędziowskie do spraw oceny zwierząt ras rodzimych	10
Regulamin oceny zwierząt ras rodzimych oraz nagradzania hodowców	11
Wykaz wystawców ras rodzimych	21
Karty katalogowe	
Bydło	27
Konie	43
Owce	57
Kozy	79
Kury nieśne	85
Gęsi	97
Kaczki	107
Króliki	113
Szynszyle	119
Pszczoly	127
Pozostałe	131
Informacja o przetwarzaniu danych	135

WAKAT

**Szanowni Państwo!**

Serdecznie witam na XXX Narodowej Wystawie Zwierząt Hodowlanych w Poznaniu. Po czteroletniej przerwie spowodowanej pandemią i napaścią Rosji na Ukrainę, po raz kolejny Międzynarodowe Targi Poznańskie goszczą najlepszych hodowców zwierząt gospodarskich.

Obydwa wspomniane wydarzenia w znaczący sposób wpłynęły i nadal wpływają na sytuację gospodarczą, polityczną i społeczną Polski i świata. Doświadczaliśmy ogromnych zawirowań na rynkach rolnych. Potężne kłopoty dotknęły polskich rolników w związku z napływem ukraińskiego zboża. Musieliśmy podjąć drastyczne decyzje dotyczące zakazu wjazdu zboża i innych produktów rolnych z Ukrainy na terytorium Polski. Kłopoty nie omijają również produkcji zwierzęcej. W tych trudnych czasach chów i hodowla zwierząt gospodarskich dodatkowo spotyka się z szeregiem nieuprawnionych ataków związanych z ich wpływem na środowisko, czy też dobrostan zwierząt. Tym bardziej należy podkreślić wysiłki i sukcesy polskich hodowców zwierząt gospodarskich, których praca i zaangażowanie zapewniają bezpieczeństwo żywnościowe Polski oraz pozwalają na zdobywanie rynków zagranicznych.

Jubileuszowa Wystawa to jedna z najbardziej prestiżowych w kraju wystaw zwierząt hodowlanych. Będzie na niej można podziwiać najlepsze zwierzęta w Polsce. W ciągu trzech dni hodowcy zaprezentują swój dorobek w postaci najpiękniejszych okazów poszczególnych gatunków zwierząt, tj. bydła ras mlecznych i mięsnych, koni, owiec i kóz, zwierząt futerkowych oraz drobiu. Podziwiając te piękne zwierzęta powinniśmy pamiętać o hodowcach, gdyż ich ogromna wiedza i doświadczenie oraz lata starań i ciężka praca hodowlana pozwoliła na uzyskanie takich osiągnięć.

Narodowa Wystawa Zwierząt Hodowlanych to również doskonała okazja dla Państwa, aby zobaczyć zwierzęta ras rodzimych oraz zagrożonych wyginięciem. Rasy rodzime przetrwały dzięki zaangażowaniu hodowców oraz wielu ośrodków naukowych, których wspólne wysiłki na rzecz ochrony polskich zasobów genetycznych pozwoliły na zachowanie unikalnych w skali światowej genotypów. Ekspozycja prezentująca te zwierzęta wpisała się już na stałe do wydarzeń Narodowych Wystaw Zwierząt Hodowlanych.

Jestem przekonany, że XXX Narodowa Wystawa Zwierząt Hodowlanych nie zawiedzie oczekiwania Wystawców i wszystkich Gości. Wystawa oprócz prezentacji osiągnięć hodowlanych, jest także miejscem licznych rozmów i dyskusji na najważniejsze, bieżące tematy nurtujące hodowców oraz okazją do wymiany wiedzy i doświadczeń.

Wystawcom życzę, aby ich najlepsze okazy zdobywały tytuły championów i wicechampionów.

Zwiedzającym życzę wielu sympatycznych wrażeń podczas zwiedzania. Mam nadzieję, że tegoroczne spotkanie przyczyni się do dalszego rozwoju polskiej hodowli zwierząt gospodarskich.

Z wyrazami szacunku

Robert Telus

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi



Szanowni Państwo,

Grupa MTP ma zaszczyt współorganizować kolejną, tym razem jubileuszową, XXX Narodową Wystawę Zwierząt Hodowlanych, wcześniej znaną jako Krajowa Wystawa Zwierząt Hodowlanych. Pawilony Międzynarodowych Targów Poznańskich ponownie zapełnią się wyjątkowymi zwierzętami pochodzącymi od najlepszych hodowców w kraju. To duże wyzwanie organizacyjne sprawia jednocześnie ogromną satysfakcję – największa i najważniejsza tego typu impreza w Polsce odbywa się w samym centrum Poznania!

Publiczność Wystawy będzie miała unikatową okazję zobaczyć ponad 1500 najokazalszych zwierząt hodowlanych, reprezentujących kilkanaście gatunków i kilkadziesiąt ras. Co więcej, wydarzenie umożliwi realizację istotnej misji edukacyjnej: kształtowania w społeczeństwie postaw wrażliwości i szacunku dla zwierząt oraz ciężkiej pracy ich opiekunów i hodowców.

Dziś, jako Grupa MTP, jesteśmy niezwykle dumni mogąc współtworzyć jubileuszową edycję wielkiego święta polskich hodowców.

Tomasz Kobierski

Prezes Zarządu

Międzynarodowych Targów Poznańskich sp. z o.o.



Szanowni Państwo,

Mam zaszczyt powitać Państwa na XXX Narodowej Wystawie Zwierząt Hodowlanych w Poznaniu. Organizatorem technicznym z ramienia Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi jest Krajowe Centrum Hodowli Zwierząt.

Narodowa Wystawa Zwierząt Hodowlanych, podobnie jak poprzednie, jest przeglądem najlepszych zwierząt z polskiej hodowli bydła ras mlecznych i mięsnych, koni, owiec i kóz, drobiu i zwierząt futerkowych. W czasie Wystawy prezentowane są również gatunki/rasy/odmiany/rody i linie ras rodzimych. Oglądając te piękne zwierzęta ukłoniemy się hodowcom, bowiem to ich trud, umiejętności i wieloletnia praca pozwala osiągnąć takie efekty.

Narodowa Wystawa Zwierząt Hodowlanych jest nie tylko doskonałą okazją do spotkań fachowców i najlepszych hodowców, umożliwiającą wymianę doświadczeń, to także sposobność, aby publiczność zapoznała się z dorobkiem polskiej hodowli. Tym bardziej, że podobnie jak w latach poprzednich głównym elementem wystawy będą pokazy najlepszych okazów zwierząt na ringach.

Wystawa jest miejscem wielu imprez towarzyszących, poświęconych zagadnieniom z zakresu hodowli zwierząt gospodarskich w Polsce i na świecie. Zachęcam Państwa do udziału w tych imprezach.

Jestem przekonany, że pokazy zwierząt, poprzedzone ich oceną, jak również imprezy towarzyszące sprawią, że XXX Narodowa Wystawa Zwierząt Hodowlanych dostarczy Państwu wielu wrażeń w czasie jej zwiedzania. Mam nadzieję, że to święto polskiej hodowli zwierząt gospodarskich będzie miało swoją niepowtarzalną atmosferę.

Życzę Państwu miłego pobytu w Poznaniu, a hodowcom wielu sukcesów i osiągnięć hodowlanych.

Leszek Sobolewski
Dyrektor
Krajowego Centrum Hodowli Zwierząt



Szanowni Państwo,

Serdecznie zapraszam na Krajową Wystawę Ras Rodzimy organizowaną w ramach XXX Narodowej Wystawy Zwierząt Hodowlanych, na terenie Międzynarodowych Targów Poznańskich.

Organizowana przez Instytut Zootechniki - Państwowy Instytut Badawczy Wystawa to niepowtarzalna okazja dla wszystkich Zwiedzających, aby zobaczyć zwierzęta ras zagrożonych wyginięciem, które zostały wyparte z produkcji towarowej przez wysokowydajny materiał hodowlany pochodzący najczęściej z zagranicy. Należy przy tym podkreślić, że rasy rodzime przetrwały dzięki zaangażowaniu samych hodowców, przywiązanych do tradycji utrzymywania ras lokalnych, a także wysiłkom wielu ośrodków naukowych, w tym Instytutu Zootechniki PIB.

W 2002 roku Instytut Zootechniki został upoważniony przez Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi do koordynacji działań związanych z ochroną zasobów genetycznych zwierząt gospodarskich i prowadzi intensywne prace w zakresie zachowania bioróżnorodności zwierząt. Dzięki zaangażowaniu pracowników Instytutu udało się ochronić przed zagładą populacje owiec rasy wrzosówka, bydła polskiego czerwonego, kilkunastu ras i rodów drobiu wodnego i grzebiącego oraz kozy karpackiej. O aktywności Instytutu świadczy fakt, że aktualnie programami ochrony zasobów genetycznych objętych jest 87 populacji, w tym: 4 bydła, 3 świnie, 17 owiec, 3 kóz, 7 koni, 35 drobiu, 13 zwierząt futerkowych oraz 5 pszczół. Stanowi to łącznie ponad 116 tys. samic stada podstawowego utrzymywanych w ponad 3,7 tys. gospodarstwach. Aktualnie Instytut realizuje działania związane z ochroną zasobów genetycznych zwierząt gospodarskich na mocy art. 34 ustawy z dnia 10 grudnia 2020 r. o organizacji hodowli i rozrodzie zwierząt gospodarskich (Dz. U. z 2021, poz. 36).

Na Wystawie w Poznaniu obecni są pracownicy Instytutu Zootechniki PIB, pełniący funkcje koordynatorów ds. ochrony poszczególnych gatunków zwierząt, którzy udzielają informacji dotyczących procedur postępowania w celu objęcia zwierząt programem ochrony oraz uzyskania wsparcia finansowego.

Zadaniom na rzecz ochrony zasobów genetycznych zwierząt gospodarskich towarzyszą działania informacyjno-promocyjne na temat znaczenia bioróżnorodności zwierząt we współczesnym świecie. Na stoisku Instytutu Zootechniki PIB prezentowane są materiały upowszechnieniowe w postaci broszur i ulotek oraz prezentacje multimedialne i filmy informacyjne. Pragniemy zwrócić też uwagę na produkty od ras rodzimych, ich walory dietetyczne i prozdrowotne oraz wyjątkową smakowitość. Krajowa Wystawa Ras Rodzimy jest doskonałym miejscem na zaprezentowanie strategii rozwoju hodowli ras rodzimych opartej na promowaniu certyfikowanych produktów znakiem Rasa Rodzima. Dodatkową atrakcją Wystawy stanowią ule pokazowe z pszczołami rodzimych linii.

Na tegorocznej Krajowej Wystawie Ras Rodzimy, hodowcy prezentują blisko 100 sztuk zwierząt oraz 25 stadek drobiu, będących przedstawicielami ponad 50 ras/odmian/rodów zwierząt gospodarskich objętych programami ochrony.

Wszystkim uczestnikom Wystawy życzę niezapomnianych wrażeń z pobytu w Poznaniu, a hodowcom ras rodzimych wielu owocnych spotkań i poszerzenia wiedzy niezbędnej w tej hodowli.

Dr Krzysztof Duda
Dyrektor
Instytutu Zootechniki
Państwowego Instytutu Badawczego

RASY RODZIME

Sędziowie do spraw oceny poszczególnych gatunków zwierząt ras rodzimych:

prof. dr hab. Jędrzej Krupiński - owce

Mieczysław Kopiczko - bydło - PFHBiPM

prof. dr hab. Józefa Krawczyk - kury nieśne - IZPIB

dr Halina Bielińska - gęsi, kaczki - ZD IZPIB Kołuda Wielka

prof. dr hab. Dorota Kowalska - króliki IZPIB

Mateusz Raczek-Zakrzewski - szynszyle - KCHZ

prof. dr hab. Józefa Krawczyk - gęsi, kaczki - IZPIB (sędzia rezerwowo)

REGULAMIN
oceny zwierząt ras rodzimych oraz nagradzania hodowców ras rodzimych
na XXX Narodowej Wystawie Zwierząt Hodowlanych
w Poznaniu w dniach 12-14 maja 2023 r.

§ 1

1. Na XXX Narodowej Wystawie Zwierząt Hodowlanych, zwanej dalej Wystawą, w ramach ekspozycji ras rodzimych mogą być prezentowane i oceniane zwierzęta następujących ras/odmian/rodów:
 - a) bydło: polska czarno-biała (ZB), polska czerwona (RP), białogrzbieta (BG), polska czerwono-biała (ZR),
 - b) owce: wrzosówka, świniarka, cakiel podhalański, polska owca górską odmiany barwnej, czarnogłówka, pomorska, merynos polski w starym typie, merynos odmiany barwnej,
 - c) kury nieśne: żółtonóżka kuropatwiana Ż-33, zielononóżka kuropatwiana Zk i Z-11, Polbar Pb, Leghorn G-99, H-22 i H-33, Sussex S-66, Rhode Island Red R-11 i K-22, Rhode Island White A-33, czubotka polska CP-11 i CP-22,
 - d) gęsi: lubelska Lu, kielecka Ki, podkarpacka Pd, pomorska Po, suwalska Su, artuska Ka, garbonosa Ga, rypińska Ry, zatorska ZD-1, biłgorajska Bi, romańska Ro, słowacka Sł, Landes LsD-01, kubańska Ku,
 - e) kaczki: kaczka pomniejszona K-2, pekin krajowy P-11, P-22, P-33, P-44 i P-55, pekin duński P-8, pekin francuski P-9, pekin angielski LsA, Khaki campbell x Orpington KhO-1,
 - f) króliki popielniańskie białe,
 - g) szynszyle beżowe.
2. Ponadto na Wystawie mogą być prezentowane następujące gatunki/rasy/odmiany rodzime, które nie podlegają ocenie:
 - a) klacze ras: konik polski, huculskiej, wielkopolskiej, małopolskiej, śląskiej, zimnokrwistej w typie sztumskim i zimnokrwistej w typie sokólskim ze źrebiętami lub bez,
 - b) ogiery ras: wielkopolskiej, małopolskiej,
 - c) pszczoły ras: środkowoeuropejskiej i kraińskiej,
 - d) kozy ras: karpackiej, sandomierskiej i kazimierzowskiej,
 - e) gęś Biała Kołudzka®.
3. Typowanie zwierząt na Wystawę przeprowadza Instytut Zootechniki - Państwowy Instytut Badawczy we współpracy z podmiotami prowadzącymi księgi.

§ 2

Na Wystawie mogą być prezentowane zwierzęta, które spełniają następujące warunki:

- 1) zostały zgłoszone do katalogu przez właściciela lub posiadacza,
- 2) są objęte oceną wartości użytkowej lub pochodzą ze stad objętych taką oceną,
- 3) odpowiadają wzorcowi rasy/odmiany/rodu danego gatunku zwierząt,
- 4) są oznakowane i zaopatrzone w paszporty zgodnie z obowiązującymi przepisami,
- 5) posiadają dokumentację hodowlaną.

§ 3

Na Wystawie mogą być prezentowane i oceniane następujące grupy zwierząt:

- 1) bydło: krowy mleczne w okresie trwania laktacji i jałowice cielne, których wysokość ciąży w czasie trwania wystawy nie przekracza 7 miesięcy,
- 2) owce:
 - a) tryki hodowlane,
 - b) maciorki hodowlane.Odrost wełny prezentowanych owiec powinien wynosić co najmniej 4 miesiące, ale nie więcej niż 12 miesięcy,
- 3) stadka drobiu:
 - a) kury nieśne – stadko: 1 kogut + 4-5 kur w okresie produkcji,
 - b) kaczki – stadko: 1 kaczor + 4-5 kaczek w okresie produkcji,
 - c) gęsi – stadko: 1 gęsior + 3-4 gęsi w okresie produkcji,
- 4) króliki (samce i samice) w wieku od 7 miesięcy do 2 lat,
- 5) szynszyle (samce i samice) w wieku od 7 miesięcy do 1,5 roku.

§ 4

1. Wszystkie zwierzęta prezentowane na Wystawie muszą być ujęte w Katalogu.
2. Katalog sporządzany jest przez Instytut Zootechniki - Państwowy Instytut Badawczy na podstawie kart zgłoszeniowych wypełnianych przez właścicieli lub posiadaczy zwierząt, zwanych dalej „wystawcami”.
3. Po wydruku katalogu może być sporządzony do niego aneks zawierający dane o zwierzętach nie ujętych w katalogu, a zakwalifikowanych na Wystawę. Aneks powinien być zakończony najpóźniej na trzy doby przed rozpoczęciem Wystawy.
4. Za wiarygodność informacji zawartych w Katalogu odpowiedzialni są wystawcy i Instytut Zootechniki - Państwowy Instytut Badawczy.

§ 5

Katalog prezentowanych zwierząt powinien zawierać.

1. Wykaz wystawców z podaniem gatunku, rasy/odmiany/rodu i grupy prezentowanych zwierząt oraz ich numerów katalogowych.
2. Karty prezentowanych zwierząt oraz stadek drobiu zawierające:
 - a) bydło – nazwisko i imię (nazwę) wystawcy, rasę, nazwę, numer katalogowy, numer identyfikacyjny i datę urodzenia zwierzęcia, informacje o rodzicach i dziadkach, w tym ich numery identyfikacyjne, informacje dotyczące wydajności mleka własnej lub matki,
 - b) konie – nazwisko i imię (nazwę) wystawcy, rasę, nazwę, numer katalogowy, numer identyfikacyjny, numer licencji, maść i datę urodzenia zwierzęcia, numer licencji rodziców i dziadków, nazwisko i imię (nazwę) hodowcy, karierę hodowlaną, wymiary, liczbę uzyskanych punktów bonitacyjnych,
 - c) owce – nazwisko i imię (nazwę) wystawcy, rasę, numer katalogowy, numer identyfikacyjny, pleć i datę urodzenia zwierzęcia, numery identyfikacyjne rodziców,
 - d) kozy – nazwisko i imię (nazwę) wystawcy, rasę, numer katalogowy, numer identyfikacyjny, pleć i datę urodzenia zwierzęcia, numery identyfikacyjne rodziców,
 - e) stadka drobiu – nazwisko i imię (nazwę) wystawcy, nazwę i symbol rodu, krótką informację o stadku, w tym wiek samców i samic w tygodniach życia, wyniki wartości użytkowej stada, z którego pochodzą wystawione ptaki dotyczące zdrowotności, cech reprodukcyjnych i produkcyjnych, z podaniem roku ich uzyskania, oraz tabelę punktacji,
 - f) zwierzęta futerkowe – nazwisko i imię (nazwę) wystawcy, rasę (odmianę barwną), numer katalogowy, numer zwierzęcia, pleć, datę urodzenia,
 - g) pszczoły – nazwisko i imię (nazwę) wystawcy, nazwę rasy.
3. W kartach prezentowanych zwierząt mogą być podane informacje o stadzie, z którego pochodzą zwierzęta.

§ 6

1. Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi na wniosek Instytutu Zootechniki - Państwowego Instytutu Badawczego powołuje sędziów do spraw oceny poszczególnych gatunków zwierząt ras rodzimych, zwanych dalej sędziami.
2. Sędziowie dokonują oceny zwierząt według zasad określonych w § 7 i 8 regulaminu.

3. Wyniki dokonanej oceny są zapisywane w arkuszach oceny/tabelach punktacji.
4. Wyniki oceny prezentowanych zwierząt dokonanej i zapisanej zgodnie z niniejszym regulaminem są ostateczne i nie podlegają uchyleniu bądź zmianie.
5. Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi powołuje komisarza do spraw oceny zwierząt ras rodzimych.

§ 7

Zasady oceny poszczególnych gatunków zwierząt.

1. Sędzia ma prawo odstąpić od oceny zwierzęcia w przypadku oznakowania niezgodnego z obowiązującymi przepisami, uszkodzeń na skórze zwierzęcia lub niewłaściwego pod względem pielęgnacyjnym przygotowania do Wystawy. Odstąpienie sędziego od oceny jest równoznaczne z dyskwalifikacją zwierzęcia.
2. Zasady oceny bydła.
 - 1) Jałowice cielne i krowy oceniane będą w dwóch grupach:
 - a) rasa polska czarno-biała (ZB),
 - b) rasy: polska czerwona (RP), białogrzbieta (BG), polska czerwono-biała (ZR).
 - 2) Ocena zwierząt w ruchu, przeprowadzana jest na ringu i polega na uszeregowaniu od najlepszego zwierzęcia do najslabszego.
 - 3) Cechy podlegające ocenie oraz maksymalna liczba punktów za poszczególne cechy:

cecha \ rasa	BG, ZR, ZB	RP
Kaliber	20 punktów	-
Kaliber i pojemność	-	15 punktów
Typ i budowa	15 punktów	20 punktów
Nogi i racice	10 punktów	20 punktów
Wymię	30 punktów	45 punktów
Umięśnienie	25 punktów	-

- 4) Ogólna ocena indywidualna zwierzęcia wyrażona w skali 100 – punktowej, jest sumą ocen częściowych uzyskanych za wyżej wymienione cechy; ocenę tę interpretuje się następująco:
 - a) doskonała - 90 - 100 punktów,
 - b) bardzo dobra - 85 - 89 punktów,

- c) dobra - 80 - 84 punkty,
- d) dość dobra - 75 - 79 punktów
- e) dostateczna - 70 - 74 punkty,
- f) słaba - 65 - 69 punktów,
- g) niedostateczna - do 64 punktów.

2. Zasady oceny owiec.

- 1) Ocena dokonywana jest przy kojcach, oddzielnie dla każdej rasy w obrębie grup:
 - a) maciorki hodowlane ras: wrzosówka, świniarka,
 - b) maciorki hodowlane ras: cakiel podhalański, polska owca górską odmiany barwnej,
 - c) maciorki hodowlane ras: czarnogłówka, pomorska,
 - d) maciorki hodowlane ras: merynos polski w starym typie, merynos odmiany barwnej,
 - e) tryki hodowlane ras: wrzosówka, świniarka,
 - f) tryki hodowlane ras: cakiel podhalański, polska owca górską odmiany barwnej,
 - g) tryki hodowlane ras: czarnogłówka, pomorska,
 - h) tryki hodowlane ras: merynos polski w starym typie, merynos odmiany barwnej.
- 2) Sędziowie przeprowadzają ocenę indywidualną tryków i maciorek punktując ich budowę, zgodność ze wzorcem rasy oraz przygotowanie do Wystawy. Ogólna ocena wyrażona w skali 100 punktowej, jest sumą ocen częściowych (punktowanych co 1 punkt).
- 3) Cechy podlegające ocenie dla ras: wrzosówka, świniarka, cakiel podhalański, polska owca górską odmiany barwnej, merynos polski w starym typie i merynos odmiany barwnej oraz maksymalna liczba punktów za poszczególne cechy:

a) wygląd ogólny	15 punktów,
b) głowa (typowość kształtu, uszy)	10 punktów,
c) tułów – budowa:	
a. - partia przodu	10 punktów,
b. - partia środka	10 punktów,
c. - partia zadu (ogon)	10 punktów,
d) nogi (budowa, ustawienie)	10 punktów,

- | | |
|--|-------------|
| e) welna | 15 punktów, |
| f) przygotowanie zwierzęcia do wystawy | 20 punktów. |

4) Cechy podlegające ocenie dla ras: pomorska i czarnogłówka oraz maksymalna liczba punktów za poszczególne cechy:

- | | |
|--|-------------|
| a) wygląd ogólny | 15 punktów, |
| b) głowa (typowość kształtu, uszy) | 10 punktów, |
| c) tułów – budowa: | |
| a. - partia przodu | 10 punktów, |
| b. - partia środka | 10 punktów, |
| c. - partia zadu (ogon) | 15 punktów, |
| d) nogi (budowa, ustawienie) | 10 punktów, |
| e) welna | 10 punktów, |
| f) przygotowanie zwierzęcia do wystawy | 20 punktów. |

3. Zasady oceny stadek kur nieśnych, kaczek i gęsi.

- 1) Ocena obejmuje cechy reprodukcyjne, produkcyjne i eksterier, właściwe dla każdego rodu oraz przygotowanie stadka do Wystawy.
- 2) Za poszczególne cechy przyznaje się następującą liczbę punktów:

a) padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie wychowu (%)	0 - 10 punktów,
b) procent nieśności	0 - 10 punktów,
c) padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie produkcji (%)	0 - 15 punktów,
d) wyląg piskląt zdrowych z jaj nałożonych (%)	0 - 15 punktów,
e) ocena eksterieru	0 - 40 punktów,
f) przygotowanie stadka do Wystawy	0 - 10 punktów.

4. Zasady oceny królików.

- 1) Zwierzęta ocenia się indywidualnie punktując poszczególne cechy.
- 2) Cechy podlegające ocenie oraz maksymalna liczba punktów za poszczególne cechy:

a) masa ciała	10 punktów,
b) budowa ciała	20 punktów,
c) typ rasowy	20 punktów,
d) jakość okrywy włosowej (gęstość, sprężystość,	20 punktów,

jedwabistość)

- e) barwa okrywy włosowej 10 punktów,
- f) specyficzne cechy rasowe (barwa włosów podszyciowych, oczu, pazurków) 20 punktów.

Maksymalna suma punktów za wszystkie cechy wynosi 100.

5. Zasady oceny szynszyli beżowej.

- 1) Zwierzęta ocenia się indywidualnie punktując poszczególne cechy.
- 2) Cechy podlegające ocenie oraz maksymalna liczba punktów za poszczególne

cechy:

- a) wielkość i budowa 4 punktów,
- b) typ barwny 5 punktów,
- c) czystość barwy okrywy włosowej 9 punktów,
- d) jakość okrywy włosowej 9 punktów,
- e) pas brzuszny 3 punkty.

Maksymalna suma punktów za wszystkie cechy wynosi 30.

§ 8

1. Suma punktów uzyskanych z oceny indywidualnej zwierząt stanowi podstawę do przyznania zwierzęciu złotego lub srebrnego medalu.
2. Złoty lub srebrny medal jest przyznawany zwierzętom, które uzyskały punktację co najmniej:

Gatunek	Minimalna punktacja do przyznania:	
	złotego medalu	srebrnego medalu
bydło	85	80
owce	90	75
stadka kur nieśnych, kaczek i gęsi	90	85
króliki	94	91
szynszyla beżowa	25	23

3. Po zakończeniu indywidualnej oceny sędzia dokonuje wyboru czempionów i wiceczempionów spośród zwierząt, które uzyskały najwyższą liczbę punktów.
4. W ramach poszczególnych gatunków wybierana jest następująca liczba czempionów i wiceczempionów:

- a) bydło – w każdej prezentowanej grupie podlegającej ocenie wybiera się:
 - 1 czempiona i 1 wiceczempiona, jeżeli liczba ocenianych zwierząt (krów i jałowic cielnych) w danej grupie ocenianej wynosi co najmniej 5 sztuk, lub
 - 1 czempiona, jeżeli liczba ocenianych zwierząt w danej grupie wynosi co najmniej 3 sztuki,
 - b) owce – w każdej prezentowanej grupie wybiera się:
 - 1 czempiona i 1 wiceczempiona, jeżeli liczba ocenianych zwierząt w danej grupie wynosi co najmniej 4 sztuki w przypadku tryków i 6 sztuk w przypadku maciorek, lub
 - 1 czempiona, jeżeli liczba ocenianych zwierząt w danej grupie wynosi co najmniej 3 sztuki w przypadku tryków i 4 sztuki w przypadku maciorek,
 - c) kury nieśne – 1 czempion i 1 wiceczempion ze wszystkich prezentowanych stadek,
 - d) gęsi – 1 czempion i 1 wiceczempion ze wszystkich prezentowanych stadek,
 - e) kaczki – 1 czempion i 1 wiceczempion ze wszystkich prezentowanych stadek,
 - f) króliki popielniańskie białe – 1 czempion i 1 wiceczempion,
 - g) szynszyla beżowa – 1 czempion i 1 wiceczempion.
3. Sędziowie mogą wybrać mniej czempionów i wiceczempionów jeśli uznają, że nie ma odpowiedniej liczby zwierząt zasługujących na te tytuły.

§ 9

1. Po zakończeniu oceny sporządzany jest zbiorczy protokół, który powinien zawierać następujące części:
 - a) listę sędziów dokonujących oceny poszczególnych gatunków zwierząt,
 - b) liczbę wystawców,
 - c) liczbę prezentowanych i ocenianych zwierząt w obrębie poszczególnych gatunków oraz ras/odmian/rodów,
 - d) ewentualną liczbę zwierząt zdyskwalifikowanych lub nie ocenianych z przyczyn losowych,
 - e) zestawienie liczby przyznanych tytułów czempiona i wiceczempiona oraz złotych i srebrnych medali,
 - f) wykaz zwierząt, którym przyznano tytuły czempiona i wiceczempiona, z podaniem wyników ocen uzyskanych przez te zwierzęta,

- g) wykaz wystawców, którym przyznano nagrody pieniężne za prezentowane zwierzęta,
 - h) uwagi i wnioski sędziów.
2. Do zbiorczego protokołu dołączane są zestawienia ocenianych zwierząt, oddzielnie dla każdego gatunku zawierające wyniki oceny poszczególnych zwierząt lub stadek drobiu.
 3. Zbiorczy protokół powinien być podpisany przez wszystkich sędziów dokonujących oceny, a zestawienia dotyczące poszczególnych gatunków – przez sędziów dokonujących oceny tego gatunku zwierząt.

§ 10

1. Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi na podstawie zaprotokołowanych wyników oceny zwierząt przeprowadzonej przez sędziów przyznaje nagrody indywidualne za zwierzęta lub stadka drobiu, które uzyskały tytuł czempiona, wiceczempiona (nagroda honorowa), złoty lub srebrny medal.
2. Za każde zwierzę lub stadko drobiu, które uzyskało srebrny medal hodowca otrzymuje dyplom.
3. Za każde zwierzę lub stadko drobiu, które uzyskało złoty medal hodowca otrzymuje dyplom i nagrodę pieniężną.
4. Za każde zwierzę lub stadko drobiu, które zostało uznane za wiceczempiona (nagroda honorowa) hodowca otrzymuje dyplom.
5. Za każde zwierzę lub stadko drobiu, które zostało uznane za czempiona hodowca otrzymuje dyplom, trofeum honorowe i nagrodę pieniężną. W takim przypadku nie przysługuje nagroda pieniężna za złoty medal, o której mowa w ust. 3.
6. Dyplom za udział w Wystawie otrzymuje hodowca, którego zwierzęta nie uzyskały złotego lub srebrnego medalu oraz hodowcy prezentujący zwierzęta wymienione w § 11.
7. Osoby prawne i fizyczne mogą fundować i wręczać dodatkowe nagrody we własnym imieniu, po uzgodnieniu z organizatorem Wystawy.

§ 11

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi przyznaje specjalne nagrody pieniężne za:

1. Klacz rasy: konik polski, huculskiej, wielkopolskiej, małopolskiej, śląskiej, zimnokrwistej w typie sztumskim i zimnokrwistej w typie sokólskim.
2. Ogiera rasy: wielkopolskiej i małopolskiej.

3. Ekspozycję pszczoł rasy: środkowoeuropejskiej lub kraińskiej.
4. Kozę rasy: karpackiej, sandomierskiej i kazimierzowskiej.
5. Gęś Biała Koludzka®.

§ 12

1. Ocena zwierząt na Wystawie dokonana niezgodnie z niniejszym regulaminem jest nieważna i nie może stanowić podstawy do przyznania nagrody.
2. Postanowienia niniejszego regulaminu obowiązują na XXX Narodowej Wystawie Zwierząt Hodowlanych w Poznaniu w 2023 r.

Warszawa, 24 marca 2023 r.

Akceptuję:
Monika Wilińska
dyrektor
Departamentu
Bezpieczeństwa Żywności
i Weterynarii
/podpisano elektronicznie/

WYKAZ WYSTAWCÓW RAS RODZIMYCH

Gatunek	Rasa/odmiana/ród	Wystawca	Grupa	Nr katalogowy
Bydło	polska czerwona	Paweł Kaim	krowa	1-4
Bydło	polska czerwona	Marian Kaim	krowa	5-6
Bydło	białogrzbieta	Paulina Kotkowska	krowa	7-9
Bydło	białogrzbieta	Maciej Pospieszny	krowa	10-11
Bydło	polska czerwono-biała	Bronisław Niedojad	krowa	12-15
Bydło	polska czarno-biała	Piotr Szczepański	krowa	16-19
Bydło	polska czarno-biała	Eugeniusz Rejter	krowa	20-24
Konie	konik polski	Krzysztof Kozera	klacz ze źrebicem	25
Konie	huculska	Jacek Gładkowski	klacz ze źrebicem	26-27
Konie	małopolska	Mariusz Kijek	klacz	28
Konie	śląska	OHZ Kamieniec Ząbkowicki	klacz ze źrebicem	29-30
Konie	wielkopolska	Mariusz Tomczak	klacz ze źrebicem	31
Konie	wielkopolska	Mariusz Tomczak	ogier	32-33
Konie	zimnokrwista w typie sokólskim	Jerzy Kondratiuk	klacz ze źrebicem	34
Konie	zimnokrwista w typie sztumskim	Dawid Skierka	klacz ze źrebicem	35
Konie	małopolska	Andrzej Skiba	ogier	36
Owce	wrzosówka	Wiesław Sałkiewicz	maciorka	37-39
Owce	wrzosówka	Wiesław Sałkiewicz	tryk	40-41
Owce	świniarka	Zofia Łaska	maciorka	42-46
Owce	świniarka	Zofia Łaska	tryk	47-48
Owce	cakiel podhalański	Wiesław Skubisz	maciorka	49-53

Gatunek	Rasa/odmiana/ród	Wystawca	Grupa	Nr katalogowy
Owce	cakiel podhalański	Wiesław Skubisz	tryk	54-55
Owce	polska owca górską odmiany barwnej	Tomasz Pędzimaż	maciorka	56-60
Owce	polska owca górską odmiany barwnej	Tomasz Pędzimaż	tryk	61-63
Owce	czarnogłówka	Katarzyna Drewek-Kobyłka	maciorka	64-67
Owce	czarnogłówka	Katarzyna Drewek-Kobyłka	tryk	68-69
Owce	pomorska	Paweł Piotr Wołoszyk	maciorka	70-75
Owce	pomorska	Paweł Piotr Wołoszyk	tryk	76-77
Owce	merynos polski w starym typie	OHZ "GARZYN" Sp. z o.o.	maciorka	78-82
Owce	merynos polski w starym typie	OHZ "GARZYN" Sp. z o.o.	tryk	83-85
Owce	merynos odmiany barwnej	Jakub Tamas	maciorka	86-89
Owce	merynos odmiany barwnej	Jakub Tamas	tryk	90-91
Kozy	koza karpacka	Marek Bańka	samica	92-98
Kozy	koza sandomierska	"Majątek Rutka" Zbigniew Kołodziej	samica	99-101
Kozy	koza kazimierzowska	Andrzej Szymański	samica	102-104
Kury	zielononóżka kuropatwiana Z-11	ZD IZ PIB Chorzelów	stadko	105
Kury	żółtonóżka kuropatwiana Ż-33	ZD IZ PIB Chorzelów	stadko	106
Kury	sussex S-66	ZD IZ PIB Chorzelów	stadko	107
Kury	rhode island red R-11	ZD IZ PIB Chorzelów	stadko	108
Kury	rhode island white A-33	ZD IZ PIB Chorzelów	stadko	109
Kury	zielononóżka kuropatwiana Zk	UP Lublin IBPPZ	stadko	110
Kury	polbar Pb	UP Lublin IBPPZ	stadko	111

Gatunek	Rasa/odmiana/ród	Wystawca	Grupa	Nr katalogowy
Kury	leghorn H-33	MESSA	stadko	112
Kury	czubotka polska CP-11	UR Kraków	stadko	113
Kury	czubotka polska CP-22	UR Kraków	stadko	114
Gęsi	garbonosa Ga	SZGDW Dworzyska	stadko	115
Gęsi	pomorska Po	SZGDW Dworzyska	stadko	116
Gęsi	rypińska Ry	SZGDW Dworzyska	stadko	117
Gęsi	kartuska Ka	SZGDW Dworzyska	stadko	118
Gęsi	suwalska Su	SZGDW Dworzyska	stadko	119
Gęsi	kubańska Ku	SZGDW Dworzyska	stadko	120
Gęsi	biłgorajska Bi	"Majątek Rutka" Zbigniew Kołodziej	stadko	121
Gęsi	zatorska ZD-1	UR Kraków	stadko	122
Kaczki	kaczka pomniejszona K-2	SZGDW Dworzyska	stadko	123
Kaczki	KhO-1	SZGDW Dworzyska	stadko	124
Kaczki	pekin duński P-8	SZGDW Dworzyska	stadko	125
Kaczki	pekin krajowy P-33	SZGDW Dworzyska	stadko	126
Króliki	królik popielniański biały	ZD IZ PIB Chorzaków	samica	127-128
Króliki	królik popielniański biały	UR Kraków	samica	129-130
Króliki	królik popielniański biały	UR Kraków	samiec	131-132
Króliki	królik popielniański biały	Tomasz Kupaj	samica	133-135
Króliki	królik popielniański biały	Tomasz Kupaj	samiec	136-137
Króliki	królik popielniański biały	IZ PIB w Balicach	samiec	138-139

Gatunek	Rasa/odmiana/ród	Wystawca	Grupa	Nr katalogowy
Szynszyle	szynszyla beżowa	Ferma Szynszyli Kujawy	samica	140-142
Szynszyle	szynszyla beżowa	Ferma Szynszyli Kujawy	samiec	143-145
Szynszyle	szynszyla beżowa	Krystyna Oleszczuk	samica	146-153
Szynszyle	szynszyla beżowa	Krystyna Oleszczuk	samiec	154-155
Szynszyle	szynszyla beżowa	PPHU RADKON	samica	156-158
Szynszyle	szynszyla beżowa	PPHU RADKON	samiec	159-165
Pszczoły	pszczola środkowoeuropejska	PH KRIR Sp. z. o.o.		166
Pszczoły	pszczola kraińska	IZ PIB w Balicach		167
Pozostałe	gęś biała kołudzka	ZD IZ PIB Kołuda Wielka		168

KARTY KATALOGOWE

WAKAT

BYDŁO

WAKAT

WYSTAWCA: Kaim Paweł
34-615 Słupnice
woj. małopolskie

Prezentuje: krowę rasy polskiej czerwonej

Wielkość stada podstawowego - krowy: 36, buhaje: 1

Stado objęte programem ochrony zasobów genetycznych bydła od 2015 roku.

Nr kat. 1	INKA	PL005359175492
Data ur. 26-04-2018		Rasa: polska czerwona
O. BYSTRY PL005123356706		OO. BIEGŁY PL000600906135
		MO. MAŁOCHA PL005004220270
M. ISKRA PL005143996654		MM. NN
		OM. NN
Wydajność max. własna 4265 kg ml. uzyskana w 2 laktacji	207 kg tł.	4.85 % tł.
	144 kg b.	3.38 % b.
Laktacja bieżąca: 3		

Wystawca: Paweł Kaim

Wyniki oceny komisji:

Kaliber i pojemność	Typ i budowa	Nogi i racice	Wymię	Suma
15 punktów	20 punktów	20 punktów	45 punktów	punktów

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat. 2	FLORI	PL005422802782
Data ur. 14-02-2021		Rasa: polska czerwona
O. URAL PL005401938815		OO. UGOR PL000603317838
		MO. JEDLINA 4 PL005192533190
M. FIORINA PL005079840229		MM. FIONA PL005079839902
		OM. DEMON PL000606410835
Wydajność max. matki 3120 kg ml. uzyskana w 1 laktacji	130 kg tł.	4.18 % tł.
	108 kg b.	3.46 % b.
Laktacja bieżąca: 1		

Wystawca: Paweł Kaim

Wyniki oceny komisji:

Kaliber i pojemność	Typ i budowa	Nogi i racice	Wymię	Suma
15 punktów	20 punktów	20 punktów	45 punktów	punktów

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat. 3	PATUSZKA	PL005462501089
Data ur. 01-02-2020		Rasa: polska czerwona
O. DOBAS PL005338573141		OO. DERESZ PL005275724989
		MO. BAŚKA PL005286646607
M. PASTUSZKA 1 PL005079891931		MM. PASTUSZKA PL005003313447
		OM. NN
Wydajność max. matki 5806 kg ml. uzyskana w 1 laktacji		223 kg tł. 3.85 % tł.
		186 kg b. 3.20 % b.
Laktacja bieżąca: 1		

Wystawca: Paweł Kaim

Wyniki oceny komisji:

Kaliber i pojemność	Typ i budowa	Nogi i racice	Wymię	Suma
15 punktów	20 punktów	20 punktów	45 punktów	punktów

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat. 4	DAMA 2	PL005369542642
Data ur. 03-01-2016		Rasa: polska czerwona
O. WOLBROM PL005265011549		OO. WOLNY PL000600904137
		MO. MYSZKA PL005054994305
M. DAMA 1 PL005079933617		MM. DAMA PL005004394216
		OM. WICHER III PL000609002530
Wydajność max. własna 3840 kg ml. uzyskana w 1 laktacji		182 kg tł. 4.75 % tł.
		129 kg b. 3.36 % b.
Laktacja bieżąca: 6		

Wystawca: Paweł Kaim

Wyniki oceny komisji:

Kaliber i pojemność	Typ i budowa	Nogi i racice	Wymię	Suma
15 punktów	20 punktów	20 punktów	45 punktów	punktów

Zajęta lokata:

Uwagi:

WYSTAWCA: Kaim Marian
34-615 Słupnice
woj. małopolskie

Prezentuje: krowę rasy polskiej czerwonej
Wielkość stada podstawowego - krowy: 6, buhaje: 0

Stado krów polskich czerwonych jest objęte programem ochrony zasobów genetycznych bydła od 2019 roku.

Nr kat. 5	ISKRA 1	PL005325389007
Data ur. 04-04-2017		Rasa: polska czerwona
O. WERBEL PL005265011532		OO. WOLNY PL000600904137
		MO. MEWA PL005095043284
M. ISKRA PL005143996654		MM. NN
		OM. NN
Wydajność max. własna 3988 kg ml. uzyskana w 2 laktacji	141 kg tł.	3.53 % tł.
	121 kg b.	3.02 % b.
Laktacja bieżąca: 4		

Wystawca: Marian Kaim

Wyniki oceny komisji:

Kaliber i pojemność	Typ i budowa	Nogi i racice	Wymię	Suma
15 punktów	20 punktów	20 punktów	45 punktów	punktów

Zajęta lokata:
Uwagi:

Nr kat. 6	FIORINKA	PL005325389038
Data ur. 28-03-2017		Rasa: polska czerwona
O. UŁAN PL005222926862		OO. URSUS PL000603304938
		MO. KORA PL005145210277
M. FIORINA PL005079840229		MM. FIONA PL005079839902
		OM. DEMON PL000606410835
Wydajność max. własna 3120 kg ml. uzyskana w 1 laktacji	134 kg tł.	4.31 % tł.
	99 kg b.	3.17 % b.
Laktacja bieżąca: 5		

Wystawca: Marian Kaim

Wyniki oceny komisji:

Kaliber i pojemność	Typ i budowa	Nogi i racice	Wymię	Suma
15 punktów	20 punktów	20 punktów	45 punktów	punktów

Zajęta lokata:
Uwagi:

WYSTAWCA: Kotkowska Paulina
62-600 Koło
woj. wielkopolskie

Prezentuje: 2 krowy rasy białogrzbietaj

Wielkość stada podstawowego - krowy: 9, buhaje: 0

Stado zostało włączone do programu ochrony w 2022 roku. Zwierzęta pochodzą z zakupu oraz z własnej hodowli.

Nr kat. 7	KULECZKA	PL005333286152
Data ur. 05-06-2016		Rasa: białogrzbieta
O. JENOT PL005320848547		OO. JAGUAR PL005266792393
		MO. RAMA PL005168061467
M. KULKA PL005130193912		MM. NN
		OM. NN
Wydajność max. własna 3938 kg ml. uzyskana w 2 laktacji		167 kg tł. 4.25 % tł.
		136 kg b. 3.46 % b.
Laktacja bieżąca: 4		

Wystawca: Paulina Kotkowska

Wyniki oceny komisji:

Kaliber	Typ i budowa	Nogi i racice	Wymię	Umięśnienie	Suma
20 punktów	15 punktów	10 punktów	30 punktów	25 punktów	punktów

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat. 8	RUDA	PL005486234789
Data ur. 10-04-2020		Rasa: białogrzbieta
O. NN		OO. NN
		MO. NN
M. NN		MM. NN
		OM. NN
Wydajność max. - kg ml. uzyskana w laktacji -		kg tł. % tł.
		kg b. % b.
Laktacja bieżąca: 1		

Wystawca: Paulina Kotkowska

Wyniki oceny komisji:

Kaliber	Typ i budowa	Nogi i racice	Wymię	Umięśnienie	Suma
20 punktów	15 punktów	10 punktów	30 punktów	25 punktów	punktów

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat. 9

AZJA 2

PL005448259249

Data ur. 26-02-2021

Rasa: białogrzbieta

O. JENOT "O" PL005320848547	OO. JAGUAR "O" PL005266792393
	MO. RAMA PL005168061467
M. AZJA PL005368981084	MM. SIÓDEMKA PL005169483299
	OM. STEFAN "O" PL005022628645

Wydajność max. matki 3983 kg ml.
uzyskana w 1 laktacji

173 kg tł. 4.35 % tł.

135 kg b. 3.39 % b.

Laktacja bieżąca: 1

Wystawca: Paulina Kotkowska

Wyniki oceny komisji:

Kaliber	Typ i budowa	Nogi i racice	Wymię	Umięśnienie	Suma
20 punktów	15 punktów	10 punktów	30 punktów	25 punktów	punktów

Zajęta lokata:

Uwagi:

WYSTAWCA: Pospieszny Maciej
64-710 Połajewo
woj. wielkopolskie

Prezentuje: 2 krowy rasy białogrzbiety

Wielkość stada podstawowego - krowy: 10, buhaje: 0

Stado krów rasy białogrzbiety jest objęte programem ochrony od 2018 roku.

Nr kat. 10	WERA	PL005363698963
Data ur. 26-11-2018		Rasa: białogrzbieta
O. GILBERT PL005410322384		OO. GIBSON "O" PL005345479474
		MO. ATENA PL005258109697
M. WŁADZIA PL005258109758		MM. KULAWA PL005033064241
		OM. WŁODEK "O" PL005212921365
Wydajność max. własna 3819 kg ml. uzyskana w 1 laktacji	144 kg tł.	3.77 % tł.
	126 kg b.	3.31 % b.
Laktacja bieżąca: 3		

Wystawca: Pospieszny Maciej

Wyniki oceny komisji:

Kaliber	Typ i budowa	Nogi i racice	Wymię	Umięśnienie	Suma
20 punktów	15 punktów	10 punktów	30 punktów	25 punktów	punktów

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat. 11	ELZA	PL005371958851
Data ur. 25-03-2019		Rasa: białogrzbieta
O. GEPARD PL005232410894		OO. GRYF PL005101748349
		MO. SROCZKA PL005122296591
M. KLUGA 1 PL005293018275		MM. KLUGA PL005098690072
		OM. NN
Wydajność max. własna 1935 kg ml. uzyskana w 1 laktacji	79 kg tł.	4.09 % tł.
	67 kg b.	3.45 % b.
Laktacja bieżąca: 2		

Wystawca: Pospieszny Maciej

Wyniki oceny komisji:

Kaliber	Typ i budowa	Nogi i racice	Wymię	Umięśnienie	Suma
20 punktów	15 punktów	10 punktów	30 punktów	25 punktów	punktów

Zajęta lokata:

Uwagi:

WYSTAWCA: Niedojad Bronisław
34-733 Mszana Górna
woj. małopolskie

Prezentuje: 2 krowy rasy polskiej czerwono-białej

Wielkość stada podstawowego - krowy: 25, buhaje: 3

Gospodarstwo założone w 2003 roku, położone jest w malowniczej okolicy Mszany Górnej. Od 2018 roku stado krów rasy polskiej czerwono-białej objęte jest programem ochrony.

Nr kat. 12	KRASULKA	PL005398658864
Data ur. 22-11-2017		Rasa: polska czerwono-biała
O. SK ALUŚ PL005258350884		OO. ALLAN PL000600902995
		MO. BABILA 183 PL005294237941
M. MAJA PL005303893922		MM. BORÓWKA PL005039314586
		OM. ROGUL PL005225988652
Wydajność max. własna 4681 kg ml. uzyskana w 3 laktacji	202 kg tł.	4.31 % tł.
	163 kg b.	3.48 % b.
Laktacja bieżąca: 4		

Wystawca: Bronisław Niedojad

Wyniki oceny komisji:

Kaliber	Typ i budowa	Nogi i racice	Wymię	Umięśnienie	Suma
20 punktów	15 punktów	10 punktów	30 punktów	25 punktów	punktów

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat. 13	CORSA	PL005398658857
Data ur. 10-12-2017		Rasa: polska czerwono-biała
O. SK ALUŚ PL005258350884		OO. ALLAN PL000600902995
		MO. BABILA 183 PL005294237941
M. WIŚNIA PL005303893892		MM. BISIA PL005243328614
		OM. ACHMET PL005225530264
Wydajność max. własna 3902 kg ml. uzyskana w 3 laktacji	161 kg tł.	4.14 % tł.
	137 kg b.	3.50 % b.
Laktacja bieżąca: 4		

Wystawca: Bronisław Niedojad

Wyniki oceny komisji:

Kaliber	Typ i budowa	Nogi i racice	Wymię	Umięśnienie	Suma
20 punktów	15 punktów	10 punktów	30 punktów	25 punktów	punktów

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat. 14	WINESA 613	PL005451537228
Data ur. 02-01-2021		Rasa: polska czerwono-biała
O. SK ESSEJ PL005363146488		OO. EZOLT PL000607018591
		MO. ARA 123 PL005416227720
M. WINESA 456 PL005258352178		MM. WINESA 396 PL005185471850
		OM. JUMON PL005202279742
Wydajność max. matki 6471 kg ml. uzyskana w 8 laktacji	343 kg tł.	5.29 % tł.
	226 kg b.	3.50 % b.
Laktacja bieżąca: 1		

Wystawca: Bronisław Niedojad

Wyniki oceny komisji:

Kaliber	Typ i budowa	Nogi i racice	Wymię	Umięśnienie	Suma
20 punktów	15 punktów	10 punktów	30 punktów	25 punktów	punktów

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat. 15	PLAMKA	PL005347437304
Data ur. 15-02-2019		Rasa: polska czerwono-biała
O. MARLEY PL005327546224		OO. MACZEK PL000603081095
		MO. PIWNA 195 PL005258070881
M. WROTKA PL005302527248		MM. MAŁA PL005166934879
		OM. JUMON PL005202279742
Wydajność max. własna 3382 kg ml. uzyskana w 2 laktacji	156 kg tł.	4.61 % tł.
	117 kg b.	3.47 % b.
Laktacja bieżąca: 3		

Wystawca: Bronisław Niedojad

Wyniki oceny komisji:

Kaliber	Typ i budowa	Nogi i racice	Wymię	Umięśnienie	Suma
20 punktów	15 punktów	10 punktów	30 punktów	25 punktów	punktów

Zajęta lokata:

Uwagi:

WYSTAWCA: **Szczepański Piotr**
89-634 Leśno
woj. pomorskie

Prezentuje: 2 krowy rasy polskiej czarno-białej
Wielkość stada podstawowego - krowy: 12, buhaje: 0

Hodowla krów prowadzona jest w gospodarstwie od 1982 roku, a w 2009 roku stado zostało objęte programem ochrony zasobów genetycznych rasy polskiej czarno-białej.

Nr kat. 16	ELZA	PL005520031442
Data ur. 22-03-2020		Rasa: polska czarno-biała
O. FERNANDO PL005344322856		OO. FIGO PL000604455813
		MO. CZARKA PL005296388702
M. PEPA PL005284604142		MM. ZSZYWKA PL005093762552
		OM. GEJZER PL005220751558
Wydajność max. własna 4011 kg ml. uzyskana w 1 laktacji		163 kg tł. 4.05 % tł.
		123 kg b. 3.08 % b.
Laktacja bieżąca: 2		

Wystawca: Piotr Szczepański

Wyniki oceny komisji:

Kaliber	Typ i budowa	Nogi i racice	Wymię	Umięśnienie	Suma
20 punktów	15 punktów	10 punktów	30 punktów	25 punktów	punktów

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat. 17	PSZCZÓŁKA	PL005276455943
Data ur. 15-04-2015		Rasa: polska czarno-biała
O. WIATRAK PL005238989035		OO. WIERTEL PL000603953919
		MO. ŁOWICZANKA 71 PL005157608451
M. MAŁA PL005284604180		MM. GWIAZDA PL005254248673
		OM. TRAMP PL005158282087
Wydajność max. własna 8087 kg ml. uzyskana w 4 laktacji		330 kg tł. 4.08 % tł.
		286 kg b. 3.53 % b.
Laktacja bieżąca: 7		

Wystawca: Piotr Szczepański

Wyniki oceny komisji:

Kaliber	Typ i budowa	Nogi i racice	Wymię	Umięśnienie	Suma
20 punktów	15 punktów	10 punktów	30 punktów	25 punktów	punktów

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat. 18

BORÓWKA

PL005276455974

Data ur. 10-05-2015

Rasa: polska czarno-biała

O. WIATRAK PL005238989035	OO. WIERTEL PL000603953919
	MO. ŁOWICZANKA 71 PL005157608451
M. FANTAZJA PL005284604135	MM. MAJÓWKA PL005254248574
	OM. TRAMP PL005158282087

Wydajność max. własna 5065 kg ml.
uzyskana w 5 laktacji

252 kg tł.

4.98 % tł.

178 kg b.

3.51 % b.

Laktacja bieżąca: 6

Wystawca: Piotr Szczepański

Wyniki oceny komisji:

Kaliber	Typ i budowa	Nogi i racice	Wymię	Umięśnienie	Suma
20 punktów	15 punktów	10 punktów	30 punktów	25 punktów	punktów

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat. 19

MANDARYNKA

PL005326939898

Data ur. 15-04-2019

Rasa: polska czarno-biała

O. TROKAR PL005337544555	OO. TRAMP PL005158282087
	MO. KALIA PL005234223188
M. PEREŁKA PL005376605798	MM. MIRABELKA PL005209282738
	OM. LINUS PL005220751930

Wydajność max. własna 5478 kg ml.
uzyskana w 1 laktacji

228 kg tł.

4.16 % tł.

190 kg b.

3.48 % b.

Laktacja bieżąca: 2

Wystawca: Piotr Szczepański

Wyniki oceny komisji:

Kaliber	Typ i budowa	Nogi i racice	Wymię	Umięśnienie	Suma
20 punktów	15 punktów	10 punktów	30 punktów	25 punktów	punktów

Zajęta lokata:

Uwagi:

WYSTAWCA: Rejter Eugeniusz
83-334 Miechucino
woj. pomorskie

Prezentuje: 3 krowy rasy polskiej czarno-białej
Wielkość stada podstawowego - krowy: 26, buhaje: 0

Stado powstało w 1963 roku, a w programie ochrony zasobów genetycznych bydła polskiego czarno-białego uczestniczy od 2008 roku. Materiał hodowlany pochodzi z własnej hodowli. Ze stada pochodzą matki buhajów wykorzystywanych w hodowli bydła polskiego czarno-białego. Średnia wydajność mleczna stada w 2022 roku wynosiła 4301 kg. Średnia wydajność tłuszczu i białka wynosiła odpowiednio: 189,9 (4,41%) i 141,1 (3,28%) kg.

Nr kat. 20	MIŁA 4	PL005243371979
Data ur. 27-01-2014		Rasa: polska czarno-biała
O. ARPET PL000604678815		OO. ARNOLD PL000600634013
		MO. PL000043078076
M. MIŁA 3 PL005219456631		MM. MIŁA 1 PL005093721337
		OM. DOMAL PL000603961314

Wydajność max. własna 4687 kg ml. uzyskana w 5 laktacji

234 kg tł.	4.99 % tł.
159 kg b.	3.39 % b.

Laktacja bieżąca: 7

Wystawca: Eugeniusz Rejter

Wyniki oceny komisji:

Kaliber	Typ i budowa	Nogi i racice	Wymię	Umięśnienie	Suma
20 punktów	15 punktów	10 punktów	30 punktów	25 punktów	punktów

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat. 21	ŁANIA 6	PL005316195440
Data ur. 20-01-2016		Rasa: polska czarno-biała
O. FELIX PL005135666312		OO. FABIAN PL000600334601
		MO. KAMCZATKA PL005002027284
M. ŁANIA 4 PL005243372013		MM. ŁANIA 1 PL005093705047
		OM. FIGO PL000604455813

Wydajność max. własna 4573 kg ml. uzyskana w 3 laktacji

218 kg tł.	4.77 % tł.
157 kg b.	3.43 % b.

Laktacja bieżąca: 5

Wystawca: Eugeniusz Rejter

Wyniki oceny komisji:

Kaliber	Typ i budowa	Nogi i racice	Wymię	Umięśnienie	Suma
20 punktów	15 punktów	10 punktów	30 punktów	25 punktów	punktów

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat. 22	MIŁA 6	PL005338455775
Data ur. 08-05-2019		Rasa: polska czarno-biała
O. FIGO PL000604455813		OO. FINAL PL000600055516
		MO. PL000079105673
M. MIŁA 4 PL005243371979		MM. MIŁA 3 PL005219456631
		OM. ARPET PL000604678815
Wydajność max. własna 3777 kg ml. uzyskana w 1 laktacji	185 kg tł.	4.90 % tł.
	125 kg b.	3.30 % b.
Laktacja bieżąca: 2		

Wystawca: Eugeniusz Rejter

Wyniki oceny komisji:

Kaliber	Typ i budowa	Nogi i racice	Wymię	Umięśnienie	Suma
20 punktów	15 punktów	10 punktów	30 punktów	25 punktów	punktów

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat. 23	ORA 6	PL005362851055
Data ur. 14-01-2018		Rasa: polska czarno-biała
O. USKOK PL000609077719		OO. URWIS PL000600177417
		MO. 688
M. ORA 5 PL005243371863		MM. ORA 3 PL005219456914
		OM. FIGO PL000604455813
Wydajność max. własna 3961 kg ml. uzyskana w 3 laktacji	177 kg tł.	4.47 % tł.
	123 kg b.	3.11 % b.
Laktacja bieżąca: 3		

Wystawca: Eugeniusz Rejter

Wyniki oceny komisji:

Kaliber	Typ i budowa	Nogi i racice	Wymię	Umięśnienie	Suma
20 punktów	15 punktów	10 punktów	30 punktów	25 punktów	punktów

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat. 24

MIŁA 5

PL005362851048

Data ur. 10-05-2018

Rasa: polska czarno-biała

O. GEJZER PL005220751558	OO. GZYDER PL000600965717
	MO. KALIA PL005002027536
M. MIŁA 4 PL005243371979	MM. MIŁA 3 PL005219456631
	OM. ARPET PL000604678815

Wydajność max. własna 4713 kg ml.
uzyskana w 1 laktacji

234 kg tł.

4.97 % tł.

148 kg b.

3.14 % b.

Laktacja bieżąca: 2

Wystawca: Eugeniusz Rejter

Wyniki oceny komisji:

Kaliber	Typ i budowa	Nogi i racice	Wymię	Umięśnienie	Suma
20 punktów	15 punktów	10 punktów	30 punktów	25 punktów	punktów

Zajęta lokata:

Uwagi:

WAKAT

KONIE

WAKAT

WYSTAWCA: Kozera Krzysztof
64-810 Kaczory
woj. dolnośląskie

Prezentuje: klacz rasy konik polski ze źrebięciem

Wielkość stada podstawowego - klacze: 4, ogiery: 1

Konie zostały zakupione z Dobrzyniewa. Stado objęte Programem ochrony zasobów genetycznych od 2014 roku.

Nr kat. 25

Nr identyfikacyjny: 616011610069714

Nr licencji: 657 GPz

Rasa: konik polski

Data ur.: 12-01-2014

Maść: myszata

Nazwa: PUMKA

O. PORAD 239 GPz	OO. HEBEL 1768	HALICZ 9026
		HEKLA 6695
	MO. PODAGA 195 GPz	MRUK 1085
		PODWIKA 5523
M. PUMA 430 GPz	OM. PARWUS 185 GPz	MIKRUS 1282
		PARNA 11
	MM. PANAMA 266 GPz	NOBIS 85 GŁb
		PAMPA 594

Hodowca: Stadnina Koni Dobrzyniewo

Wystawca: Kozera Krzysztof

Wymiary: Wpis/Wer.	Wzrost: 136 cm			obwód kl. piersiowej: 177 cm			obwód nadpęcia: 18.00 cm			SUMA
Bonitacja	15	5	15	10	10	10	10	10	15	100
	13	4	14	7	7	7	7	7	13	79

Kariera hodowlana: 2020 ur. ogierek
2021 ur. ogierek
Polowa próba wierzchowa 26.07.2021 ocena wybitna

Źrebak: Nazwa: POLO
płeć: ogier
data urodzenia: 03-03-2023
nazwa i numer ojca: JAREZ P 616011600161915

WYSTAWCA: Gładkowski Jacek
64-000 Katarzynin
woj. wielkopolskie

Prezentuje: klacz rasy huculskiej ze źrebięciem

Wielkość stada podstawowego - klacze: 22, ogiery: 1

Hodowla powstała w 2007 r. Klacze zostały zakupione m.in. z Bieszczadzkiego Parku Narodowego i ze Stadniny Koni Gładyszów.

Nr kat. 26

Nr identyfikacyjny: 616012610014318

Nr licencji: 232 G Pz

Rasa: huculska

Data ur.: 06-03-2018

Maść: kara

Nazwa: JOGA GJ

O. KUPIDYN Z SADYBY 32 G Pz	OO. PAMACS 8 G Pz	POLAN/RAPSOD 3139
	MO. CARYNKA Z SADYBY 47 G Pz	OUSOR VIII-20 ANETT
		WAWEL 5 G Pz
M. JEŻÓWKA 180 G Pz	OM. CZERCHAN 155 G Kr	CILKA 3 G Pz
		REWIR 402
	MM. JAGIENKA 41 G Łd	CZATA 471
		NESZOR 924
		JODEŁKA 8814

Hodowca: Jacek Gładkowski

Wystawca: Gładkowski Jacek

Wymiary: Wpis/Wer.	Wzrost: 138 cm			obwód kl. piersiowej: 178 cm			obwód nadpęcia: 18.00 cm			SUMA
Bonitacja	15	5	15	10	10	10	10	10	15	100
	14	4	14	7	7	6	7	7	14	80

Kariera hodowlana: 2023 ur. ogierek

Żrebak:

Nazwa: Jaspis GJ

płeć: ogier

data urodzenia: 13-03-2023

nazwa i numer ojca: Waćpan - W 616012630068215

Nr kat. 27

Nr identyfikacyjny: 616012610027316

Nr licencji: 210 G Pz

Rasa: huculska

Data ur.: 25-03-2016

Maść: ciemnogniada

Nazwa: FUMA GJ

O. KUPIDYN Z SADYBY 32 G Pz	OO. PAMACS 8 G Pz	POLAN/RAPSOD 3139
		OUSOR VIII-20 ANETT
	MO. CARYNKA Z SADYBY 47 G Pz	WAWEL 5 G Pz
		CILKA 3 G Pz
M. FERA 71 G Pz	OM. NESZOR 924	OUSOR I 9876
		OLCHA 7233
	MM. LAUDA 32 G Pz	WABIGON 1322
		LEGENDA 100 G Rz

Hodowca: Jacek Gładkowski

Wystawca: Gładkowski Jacek

Wymiary: Wpis/Wer.	Wzrost: 133 cm			obwód kl. piersiowej: 179 cm			obwód nadpęcia: 17.50 cm			SUMA
Bonitacja	15	5	15	10	10	10	10	10	15	100
	13	4	14	7	7	7	7	13	79	79

Kariera hodowlana: 2021 ur. klaczka
Zasadnicza polowa próba wierzchowa 17 08-2019- ocena wybitna

Żrebak: Nazwa: Fenix GJ
płeć: ogier
data urodzenia: 09-04-2023
nazwa i numer ojca: Waćpan - W 616012630068215

WYSTAWCA: Kijek Mariusz
24-200 Niedzwica Duża
woj. lubelskie

Prezentuje: klacz rasy małopolskiej

Wielkość stada podstawowego - klacze: 6, ogiery: 1

Stajnia koni Indonezja powstała w 2003 roku. Jest to hodowla koni rasy małopolskiej. Od 2008 ogiery są używane w punkcie kopulacyjnym. W 2011 roku stado zostało objęte programem ochrony. Konie ze stajni Indonezja są szkolone do zaprzęgu i do jazdy w siodle. Występują również na licznych zawodach i czempionatach. Sukcesem hodowli jest czempion ogierów 2022 i czempionka klaczy z 2021 roku na Narodowym Czempionacie Koni Małopolskich w Białce.

Nr kat. 28

Nr identyfikacyjny: 616006580045515

Nr licencji: 2793 G Lb

Rasa: małopolska

Data ur.: 12-04-2015

Maść: kara

Nazwa: MALWA

O. BIBIGAR 2266	OO. EMETYT 1328	KWARTET 135 G Lb
		EMERYCHA 7026
	MO. BEKSA 5253	AMOK 6860
		BELGIA 762
M. MALINKA 1900 G Lb	OM. TABEX 430 G Lb	CYNIK 8805
		TABULCZA 7448
	MM. MORELA 903 G Lb	MANHATTAN 794
		WANILIA 389 G Lb

Hodowca: Mariusz Kijek

Wystawca: Kijek Mariusz

Wymiary: Wpis/Wer.	Wzrost: 167 cm			obwód kl. piersiowej: 205 cm			obwód nadpęcia: 20.00 cm			SUMA
Bonitacja	15	5	15	10	10	10	10	10	15	100
	14	4	14	6	7	7	8	7	14	81

Kariera hodowlana: 2019 ur. klaczka
2020 ur. ogierek
2021 ur. ogierek
2022 ur. klaczka

WYSTAWCA: Ośrodek Hodowli Zarodowej w Kamieńcu Ząbkowickim Sp. z o.o.
57-230 Kamieniec Ząbkowicki
woj. dolnośląskie

Prezentuje: klacz ze źrebięciem rasy śląskiej

Wielkość stada podstawowego - klacze: 31, ogiery: 23

Stado Ogierów Książ powstało w 1946 r. Stadnina Koni Rasy Śląskiej została założona w 1997 r. Materiał hodowlany pochodził ze Stadniny koni w Strzelcach Opolskich i Strzegomia. Praca hodowlana polega na zachowaniu starego typu konia śląskiego. Konie z powodzeniem startują na największych zawodach zaprzęgowych w kraju i za granicą. Cechuje je bardzo dobry typ, ruch i uroda. Stado objęte jest programem ochrony od 2018 roku.

Nr kat. 29

Nr identyfikacyjny: 616008670074010

Nr licencji: 2007 G Wł

Rasa: śląska

Data ur.: 23-01-2010

Maść: siwa

Nazwa: SARDYNIA

O. HUTOR 769 G Wł	OO. INER 1354	GLOCKNER 1433
		INKA 5257
	MO. HUTA I 405 G Wł	HAK 6804
		ZOBRA 195 G Wł
M. SABRA 1548 G Wł	OM. JOGURT 631	HAK 6804
		IMRA 3983
	MM. SABRINA 8987	EIDAM 1426
		SZUMA 6938

Hodowca: Stado Ogierów Książ

Wystawca: Ośrodek Hodowli Zarodowej w Kamieńcu Ząbkowickim- SO Książ

Wymiary: Wpis/Wer.	Wzrost: 166 cm			obwód kl. piersiowej: 208 cm			obwód nadpęcia: 24.50 cm			SUMA
Bonitacja	15	5	15	10	10	10	10	10	15	100
	14	4	14	6	7	7	8	7	14	81

Kariera hodowlana: Urodziła 7 źrebiąt, w tym 1 klacz z licencją (Sycylia)

Żrebak:

Nazwa: Rumianek - Książ

płeć: ogier

data urodzenia: 11-01-2023

nazwa i numer ojca: Renesans 998 Wł

Nr kat. 30

Nr identyfikacyjny: 616008570050115

Nr licencji: 2371 G Wł

Rasa: śląska

Data ur.: 23-01-2010

Maść: skarogniada

Nazwa: BOGOTA

O. RODOS 970 G Wł	OO. DRAB 882 G Wł	HUTOR 769 G Wł
		DAMA 1392 G Wł
	MO. REGENCJA 1526 G Wł	BANK 362
		REGINKA 972 G Wł
M. BOLIWIA 2004 G Wł	OM. LOKAN Largis 1711	LARGIS 1711
		LOKANA 9539
	MM. BASZTA 489	BOJKOT 362
		BASTYLIA 214 G Kł

Hodowca: Ośrodek Hodowli Zarodowej w Kamieńcu Ząbkowickim Sp. z o.o.

Wystawca: Ośrodek Hodowli Zarodowej w Kamieńcu Ząbkowickim-SO Książ

Wymiary: Wpis/Wer.	Wzrost: 165 cm			obwód kl. piersiowej: 204 cm			obwód nadpęcia: 23.00 cm			SUMA
Bonitacja	15	5	15	10	10	10	10	10	15	100
	14	4	13	6	7	7	8	7	14	80

Kariera hodowlana: Urodziła 4 źrebięta

Żrebak:

Nazwa: Bogini - Książ

pleć: klacz

data urodzenia: 13-02-2023

nazwa i numer ojca: Frombork 1008GWł

WYSTAWCA: Tomczak Mariusz
62-303 Bierzglinek
woj. wielkopolskie

Prezentuje: 2 ogiery i klacz ze źrebięciem rasy wielkopolskiej

Wielkość stada podstawowego - klacze: 23, ogiery: 3

Stajnia Bierzglinek to rodzinna stajnia, w której od samego początku prowadzona jest hodowla koni wielkopolskich. Pierwszy koń o imieniu Calineczka został zakupiony od prywatnego hodowcy w 1999 r. Stado objęte jest programem ochrony zasobów genetycznych od 2013 r.

Nr kat. 31

Nr identyfikacyjny: 616007610072517

Nr licencji: 6664 G Pz

Rasa: wielkopolska

Data ur.: 15-04-2017

Maść: skarogniadosrokata

Nazwa: CENTKA-TM

O. ROMEO 503 G By	OO. ELDORADO 5042 G Pz	EGER 722
		PRERIA 324 G Mz
	MO. RENOMA 3982 G Pz	SAMOLOT 8739
		REPLIKA 2207 G Pz
M. CAŁKA 5042 G Pz	OM. GALON 2367	GAWOR 879
		AMANDA 2047 G Pz
	MM. CALINECZKA 4116 G Pz	DŻABALPUR 1598
		CZADRA 3290 G Pz

Hodowca: Mariusz Tomczak

Wystawca: Tomczak Mariusz

Wymiary:	Wzrost: 165 cm			obwód kl. piersiowej: 203 cm			obwód nadpęcia: 21.00 cm			SUMA
Wpis/Wer.	15	5	15	10	10	10	10	10	15	100
Bonitacja	14	4	14	7	6	7	7	7	14	80

Kariera hodowlana: III m-ce na Regionalnej Wystawie Zwierząt Hodowlanych Sielinko 2022. Urodziła 3. źrebięta.

Żrebak:

Nazwa: Cenzus-Mt

płeć: ogier

data urodzenia: 01-01-2023

nazwa i numer ojca: Pasjonat-Mt 616007610005918

Nr kat. 32

Nr identyfikacyjny: 616007661106218

Nr licencji: 1370 G Pz

Rasa: wielkopolska

Data ur.: 15-02-2018

Maść: kara

Nazwa: PALERMO

O. CELEBES 100 G Gd	OO. KŁOBUK 56	ORAN I 5910
	MO. CYPIA 415 G EI	KORA 4264
M. PANNA 630 G OI	OM. CEDRUS 2204	PIGMALION 1324
		CYRENAJKA 5063
	MM. PANAMA 9549	OGAR 1006
		CERKWICA 7045
		ARAK 9000
		PANTERKA 7520

Hodowca: Mariusz Tomczak

Wystawca: Tomczak Mariusz

Wymiary:	Wzrost:			obwód kl. piersiowej:			obwód nadpęcia:			SUMA
Wpis/Wer.	168 cm			196 cm			21.00 cm			
Bonitacja	15	5	15	10	10	10	10	10	15	100
	14	4	13	7	7	6	7	7	14	80

Kariera hodowlana: II miejsce polowej próby zaprzęgowej ogierów rasy wielkopolskiej
Klikowa 2021

Nr kat. 33

Nr identyfikacyjny: 616007610054419

Nr licencji: 1374 G Pz

Rasa: wielkopolska

Data ur.: 10-04-2019

Maść: kara

Nazwa: WYBRYK-MT

O. PUPIL 87 G EI	OO. AGAR 1646	MANGAN 66
		AKOLADA 7414
	MO. PUSTYNIA 7523	ASPIRANT 9001
		PUMA 4089
M. WYBRANKA 784 G OI	OM. TABUN 580	ARAK 9000
		TERCYNA 3382
	MM. WATRA 362 G OI	MACHANDEL 42 G OI
		WEGA 74 G BĮ

Hodowca: Mariusz Tomczak

Wystawca: Tomczak Mariusz

Wymiary:	Wzrost:			obwód kl. piersiowej:			obwód nadpęcia:			SUMA
Wpis/Wer.	169 cm			197 cm			22.00 cm			
Bonitacja	15	5	15	10	10	10	10	10	15	100
	13	4	13	6	7	7	8	8	14	80

Kariera hodowlana: II miejsce polowej zaprzęgowej próby dzielności ogierów Partynice 2022. Lokata 3/12, wynik b. dobry

WYSTAWCA: Kondratiuk Jerzy
16-060 Zabłudów
woj. podlaskie

Prezentuje: klacz zimnokrwista w typie sokólskim ze źrebięciem

Wielkość stada podstawowego - klacze: 9, ogiery: 1

Stado wywodzi się od rodzimych klaczy użytkowych w typie sokólskim, stanowionych dobrymi ogierami zarodowymi. Prowadzona od 1980 roku selekcja ukierunkowana jest na hodowlę zarodową koni rasy polski koń zimnokrwisty w typie sokólskim.

Nr kat. 34

Nr identyfikacyjny: 616010510040916

Nr licencji: 7637 G Bł

Rasa: zimnokrwista w typie sokólskim

Data ur.: 14-03-2016

Maść: kasztanowata

Nazwa: ARSENA

O. SAR 813 G Lb	OO. ARGON 2238 G Bł - sok.	BEKISZ 270 G OI
		ARFA 3337 G Bł
	MO. SERIA 957 G Lb - sok.	BOGATY 141 G Lb
		SENORA 822 W Lb
M. ARSA 6029 G Bł	OM. FLOKS 2023 G Bł	BAJOR 1873
		FREZJA 3093 G Bł
	MM. ATENA 4765 G Bł	GEST 1503 G Bł
		AMAZONKA 3481 G Bł

Hodowca: Jerzy Kondratiuk

Wystawca: Kondratiuk Jerzy

Wymiary: Wpis/Wer.	Wzrost: 159 cm			obwód kl. piersiowej: 220 cm			obwód nadpęcia: 25.00 cm			SUMA
Bonitacja	15	5	15	10	10	10	10	10	15	100
	14	4	15	6	7	7	7	7	14	81

Kariera hodowlana: 2020 klaczka po Rdest 2606 G Bł

2021 ogierek po Rdest 2606 G Bł

Źrebak:

Nazwa: Arsana

płeć: klacz

data urodzenia: 12-02-2023

nazwa i numer ojca: Rdest 2606 G Bł

WYSTAWCA: Skierka Dawid
83-330 Skrzyszewo
woj. pomorskie

Prezentuje: klacz zimnokrwista w typie sztumskim ze źrebięciem

Wielkość stada podstawowego - klacze: 6, ogiery: 1

Rodzina Państwa Skierków zajmuje się końmi od pokoleń. Dziadek i ojciec wykorzystywali je do prac polowych i do zrywki drzewa w lesie. Aktualnie istniejące stado powstało w 2012 roku, po przekazaniu gospodarstwa przez rodziców. Konie zakupiono od hodowców z woj. pomorskiego. Państwo Skierkowie prowadzą punkt kopulacyjny. Konie ze stada uczestniczyły w wielu wystawach regionalnych i ogólnopolskich, gdzie odniosły liczne sukcesy.

Nr kat. 35

Nr identyfikacyjny: 616010530001418

Nr licencji: 7153 G Gd 7153 G Gd

Rasa: zimnokrwista w typie sztumskim

Data ur.: 03-03-2018

Maść: gniada

Nazwa: MAJORKA

O. GATER 2466 G Gd	OO. ARES 1504 G Gd	GREK 1350 G EI
		AGNES 1754 G EI
	MO. GATERA 5970 G Gd	TERMOS 1634 G Gd-sztum.
		GALA 1697 G EI
M. MAPARA 5293 G Gd	OM. PARASOL 929 G Wr-sztum.	GAŁGAN 359 G Wr
		PLUCHA 1215 G Wr
	MM. MIKA 5246 G Gd	SENIOR II 2331
		MIMIKA 2638 G EI

Hodowca: Dawid Skierka

Wystawca: Skierka Dawid

Wymiary: Wpis/Wer.	Wzrost: 159 cm			obwód kl. piersiowej: 226 cm			obwód nadpęcia: 26.50 cm			SUMA
Bonitacja	15	5	15	10	10	10	10	10	15	100
	15	5	14	6	7	7	7	9	14	84

Kariera hodowlana: 2018 r. - III miejsce na premiowaniu źrebiąt.
2019 r. - Wicczempionka klaczy rocznych na Ogólnopolskim Młodzieżowym Czempionacie koni Sztumskich w Starym Polu.
2020 r. - wicczempionka klaczy 2-letnich na ogólnopolskim Czempionacie Koni Sztumskich w Kwidzynie. Ojciec Majorki Gater w 2019 r. jako utytułowany reprezentant rasy koni zimnokrwistych wystąpił na NWZH.

Źrebak: Nazwa: Milanka
płeć: klacz
data urodzenia: 29-03-2023
nazwa i numer ojca: Emilio 2845 G Gd

WYSTAWCA: Skiba Andrzej
23-412 Łukowa
woj. lubelskie

Prezentuje: ogier rasy małopolskiej

Wielkość stada podstawowego - klacze: 7, ogiery: 1

Gospodarstwo, z hodowlą koni, prowadzone jest od wielu pokoleń. W 2017 roku zakupiono młodego ogierka małopolskiego oraz dokupiono klacze małopolskie celem zwiększenia pogłowia koni małopolskich w gospodarstwie.

Nr kat. 36

Nr identyfikacyjny: 616006580074917

Nr licencji: 536 G Lb

Rasa: małopolska

Data ur.: 21-05-2017

Maść: kasztanowata

Nazwa: ARKAN

O. ARAD 462 G Lb	OO. EMIR 2433	ARCYKSIĄŻE
		EMERYCHA
	MO. ARAGONA 1352 G Lb	SZAŁ
		ARLETA
M. AMBROZJA 1993 G Lb	OM. AKANT 995	DAMON
		ARKONADA
	MM. ALABAMA 927 G Lb	ARFAK
		FREZJA

Hodowca: Andrzej Skiba

Wystawca: Skiba Andrzej

Wymiary: Wpis/Wer.	Wzrost: 166 cm			obwód kl. piersiowej: 195 cm			obwód nadpęcia: 22.00 cm			SUMA
Bonitacja	15	5	15	10	10	10	10	10	15	100
	13	4	14	7	6	7	7	7	13	78

Kariera hodowlana: Żrebaki: Klacz Fiona, Ogier Herman

OWCE

WAKAT

WYSTAWCA: **Sałkiewicz Wiesław**
61-680 Poznań
woj. wielkopolskie

Prezentuje: 3 maciorki i 2 tryki rasy wrzosówka
Wielkość stada podstawowego - maciorki: 60, tryki: 2

Stado zostało założone w 2016 roku. Materiał genetyczny został zakupiony od pana J. Kwieka oraz pani A. Wiśniewskiej. Obecnie stado liczy 60 maciorek i 2 tryki.

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
37	PL100021888417	PL100009707358	PL100005160508	maciorka	14-03-2021

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-10 zad	0-10	0-15	0-20	0-100

Zajęta lokata:
Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
38	PL100021888606	PL100018008972	PL100027330897	maciorka	27-03-2021

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-10 zad	0-10	0-15	0-20	0-100

Zajęta lokata:
Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
39	PL100021888905	PL100009707358	PL100020283381	maciorka	17-03-2021

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-10 zad	0-10	0-15	0-20	0-100

Zajęta lokata:
Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
40	PL100028483974	PL100013694675	PL100013696563	tryk	02-03-2019

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-10 zad	0-10	0-15	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
41	PL100028484711	PL100012634030	PL100012039781	tryk	09-03-2019

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-10 zad	0-10	0-15	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

WYSTAWCA: Łaska Zofia
26-315 Poświętne
woj. łódzkie

Prezentuje: 3 maciorki i 2 tryki rasy świniarka
Wielkość stada podstawowego - maciorki: 34, tryki: 2

Stado powstało w 2019 roku w wyniku zakupu owiec od hodowców pochodzących z województwa łódzkiego, z powiatu opoczyńskiego. Prace hodowlane w stadzie prowadzone są w kierunku poprawy cech użyteczności rozplodowej. Obecnie stado składa się z 34 maciorek i 2 tryków.

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
42	PL100015222944	PL100013744622	PL100015134582	maciorka	22-02-2015

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-10 zad	0-10	0-15	0-20	0-100

Zajęta lokata:
Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
43	PL100015222920	PL100013744622	PL100018156079	maciorka	23-01-2015

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-10 zad	0-10	0-15	0-20	0-100

Zajęta lokata:
Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
44	PL100015469394	PL100013744622	PL100011642470	maciorka	19-01-2015

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-10 zad	0-10	0-15	0-20	0-100

Zajęta lokata:
Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
45	PL100025192596	PL100017747940	PL100015469257	maciorka	14-12-2021

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-10 zad	0-10	0-15	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
46	PL100025192626	PL100021864909	PL100022339703	maciorka	28-12-2021

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-10 zad	0-10	0-15	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
47	PL100021014502	PL100028600241	PL100028704963	tryk	14-02-2021

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-10 zad	0-10	0-15	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
48	PL100022339628	PL100017747940	PL100015222920	tryk	25-12-2019

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-10 zad	0-10	0-15	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

WYSTAWCA: Skubisz Wiesław
34-407 Ciche
woj. małopolskie

Prezentuje: 3 maciorki i 2 tryki rasy cakiel podhalański

Wielkość stada podstawowego - maciorki: 37, tryki: 2

Stado powstało w 2013 roku z maciorek zakupionych ze stada zarodowego. Prace hodowlane prowadzone są w kierunku stabilizacji wzorca rasowego. Kierunek użytkowania wełnisto-mięsny.

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
49	PL100025517498	PL100025547075	PL100027702892	maciorka	10-01-2022

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-10 zad	0-10	0-15	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
50	PL100025517481	PL100027509293	PL100017936030	maciorka	18-01-2022

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-10 zad	0-10	0-15	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
51	PL100025517191	PL100027509293	PL100018048985	maciorka	12-01-2022

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-10 zad	0-10	0-15	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
52	PL100025517207	PL100027509293	PL100010070281	maciorka	13-02-2022

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-10 zad	0-10	0-15	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
53	PL100025517221	PL100027509293	PL100018049029	maciorka	22-01-2022

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-10 zad	0-10	0-15	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
54	PL100025484677	PL100025933434	PL100017621769	tryk	22-01-2022

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-10 zad	0-10	0-15	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
55	PL100020420090	PL100021335447	PL100014421720	tryk	28-01-2021

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-10 zad	0-10	0-15	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

WYSTAWCA: Pędzimaż Tomasz
34-720 Chabówka
woj. małopolskie

Prezentuje: 3 maciorki i 2 tryki rasy polska owca górska odmiany barwnej

Wielkość stada podstawowego - maciorki: 99, tryki: 4

Stado powstało w 2009 roku. Odmiana barwna polskiej owcy górskiej jest rodzimą odmianą starej prymitywnej rasy cakiel, występującej od wieków na terenach południowej Polski. Prace hodowlane prowadzone są w kierunku stabilizacji wzorca rasowego.

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
56	PL100021745215	PL100019584406	PL100022189445	maciorka	03-01-2022

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-10 zad	0-10	0-15	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
57	PL100021745178	PL100020383692	PL100013512405	maciorka	10-01-2022

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-10 zad	0-10	0-15	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
58	PL100021745079	PL100020383692	PL100010666446	maciorka	23-01-2022

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-10 zad	0-10	0-15	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
59	PL100021745123	PL100028042751	PL100017148648	maciorka	05-01-2022

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 środ	0-10 zad	0-10	0-15	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
60	PL100021745383	PL100020383692	PL100013512542	maciorka	02-01-2022

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 środ	0-10 zad	0-10	0-15	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
61	PL100024447987	PL100028481970	PL100015386394	tryk	25-01-2021

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 środ	0-10 zad	0-10	0-15	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
62	PL100023442921	PL100019584420	PL100020952324	tryk	06-01-2022

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 środ	0-10 zad	0-10	0-15	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
63	PL100023442693	PL100021866811	PL100020952485	tryk	31-01-2022

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-10 zad	0-10	0-15	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

WYSTAWCA: **Drewek-Kobyłka Katarzyna**
 89-642 Rytel
 woj. pomorskie

Prezentuje: 3 maciorki i 2 tryki rasy czarnogłówka

Wielkość stada podstawowego - maciorki: 114, tryki: 6

Stado powstało w kwietniu 2016 roku. Materiał hodowlany pochodzi ze stad objętych programem ochrony zasobów genetycznych owiec. Hodowcy: Zbigniew Ćwikliński i Mateusz Ćwikliński. Obecnie stado liczy 114 maciorek i 6 tryków.

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
64	PL100028569616	PL100027262037	PL100026979134	maciorka	08-02-2022

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-15 zad	0-10	0-10	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
65	PL100028569609	PL100025825395	PL100026979196	maciorka	11-02-2022

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-15 zad	0-10	0-10	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
66	PL100028569593	PL100025825395	PL100026979196	maciorka	11-02-2022

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-15 zad	0-10	0-10	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
67	PL100028569562	PL100027262037	PL100029325549	maciorka	10-02-2022

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-15 zad	0-10	0-10	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
68	PL100028569913	PL100025825395	PL100028632822	tryk	10-02-2022

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-15 zad	0-10	0-10	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
69	PL100028569920	PL100025825395	PL100028632822	tryk	10-02-2022

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-15 zad	0-10	0-10	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

WYSTAWCA: **Wołoszyk Paweł Piotr**
83-432 Konarzyny
woj. pomorskie

Prezentuje: 3 maciorki i 2 tryki rasy pomorskiej

Wielkość stada podstawowego - maciorki: 145, tryki: 7

Stado powstało w czerwcu 2017 roku. Materiał hodowlany pochodzi ze stad objętych programem ochrony zasobów genetycznych. Hodowcy: Janina Nawrot, Czesław Kiernożek, Józef Wołoszyk. Obecnie stado liczy 145 maciorek i 7 tryków.

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
70	PL100027440930	PL100026332151	PL100027583040	maciorka	27-01-2022

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-15 zad	0-10	0-10	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
71	PL100027441470	PL100026332151	PL100027583033	maciorka	31-01-2022

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-15 zad	0-10	0-10	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
72	PL100027441906	PL100029087133	PL100022187724	maciorka	24-01-2022

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-15 zad	0-10	0-10	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
73	PL100027441760	PL100029087133	PL100022187755	maciorka	26-01-2022

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-15 zad	0-10	0-10	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
74	PL100027440800	PL100024054956	PL100025977698	maciorka	24-01-2022

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-15 zad	0-10	0-10	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
75	PL100027441487	PL100026332151	PL100025977803	maciorka	31-01-2022

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-15 zad	0-10	0-10	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
76	PL100027440572	PL100024054956	PL100028016202	tryk	23-01-2022

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-15 zad	0-10	0-10	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
77	PL100027440558	PL100026332151	PL100028016165	tryk	23-01-2022

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
		0-10 prz	0-10 środ	0-15 zad				
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 środ	0-15 zad	0-10	0-10	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

WYSTAWCA: Ośrodek Hodowli Zarodowej "GARZYN" Sp. z o.o.
64-120 Garzyn
woj. wielkopolskie

Prezentuje: 3 maciorki i 2 tryki rasy merynos polski w starym typie

Wielkość stada podstawowego - maciorki: 180, tryki: 8

Początki hodowli merynosa w OHZ Garzyn sięgają pierwszej połowy XX w. Stado merynosa polskiego w starym typie wyselekcjonowane zostało w 2008 roku. Owce w stadzie charakteryzują się wyrównaną budową i sortymentem wełny. Selekcja prowadzona jest w kierunku poprawy cech użytkowości rozplodowej. Obecnie stado liczy 180 maciorek i 8 tryków.

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
78	PL100026482757	PL100016895895	PL100016897356	maciorka	30-10-2019

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-10 zad	0-10	0-15	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
79	PL100026483051	PL100018593393	PL100013669185	maciorka	10-11-2019

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-10 zad	0-10	0-15	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
80	PL100027397258	PL100018593393	PL100017514238	maciorka	29-10-2020

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-10 zad	0-10	0-15	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
81	PL100027397517	PL100026959488	PL100026959754	maciorka	01-10-2020

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 środ	0-10 zad	0-10	0-15	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
82	PL100027397777	PL100020556782	PL100022128161	maciorka	12-11-2020

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 środ	0-10 zad	0-10	0-15	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
83	PL100021621441	PL100022039399	PL100016897424	tryk	24-11-2021

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 środ	0-10 zad	0-10	0-15	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
84	PL100021621618	PL100020556782	PL100018591795	tryk	28-11-2021

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 środ	0-10 zad	0-10	0-15	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
85	PL100021620123	PL100026482443	PL100020557000	tryk	06-10-2021

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
		0-10 prz	0-10 środ	0-10 zad				
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 środ	0-10 zad	0-10	0-15	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

WYSTAWCA: Tamas Jakub
89-110 Sadki
woj. kujawsko-pomorskie

Prezentuje: 3 maciorki i 2 tryki rasy merynos barwny

Wielkość stada podstawowego - maciorki: 60, tryki: 3

Hodowla została założona w latach 70. XX wieku. Obecnie stado owiec rasy merynos barwny liczy 60 sztuk i odznacza się jednymi z najlepszych wyników użytkowości rozplodowej na terenie działania RZHOiK w Bydgoszczy. Hodowca posiada także stado owiec rasy merynos polski, liczące około 100 matek stada podstawowego.

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
86	PL100026142101	PL100026353125	PL100020957190	maciorka	30-10-2021

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-10 zad	0-10	0-15	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
87	PL100026142200	PL100026353125	PL100028226762	maciorka	30-10-2021

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-10 zad	0-10	0-15	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
88	PL100026142309	PL100028838293	PL100026575947	maciorka	04-11-2021

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-10 zad	0-10	0-15	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
89	PL100026142736	PL100026353125	PL100020957176	maciorka	14-11-2021

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-10 zad	0-10	0-15	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
90	PL100028838293	PL100022306958	PL100011723438	tryk	24-11-2019

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-10 zad	0-10	0-15	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
91	PL100028838316	PL100026201730	PL100011723919	tryk	20-11-2019

Wyniki oceny komisji:

Wygląd ogólny	Głowa	Tułów			Nogi	Wełna	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-15	0-10	0-10 prz	0-10 śród	0-10 zad	0-10	0-15	0-20	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

WAKAT

KOZY

WAKAT

WYSTAWCA: **Bańka Marek**
34-440 Kluszkowce
woj. małopolskie

Prezentuje: 3 kozy rasy karpackiej

Wielkość stada podstawowego - samice: 76, samce: 6

Stado złożone z 14 kóz matek wraz z przychówkiem zakupione zostało w 2017 roku. W kolejnych latach stado było sukcesywnie powiększane. Kozy utrzymywane są w systemie alkierzowo-pastwiskowym. Latem wypasane są na terenach górskich, zimą utrzymywane w namiocie.

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
92	PL200001871283	PL200000169916	PL200001508240	samica	04-03-2019
93	PL200001871634	PL200000169916	PL200002310385	samica	01-03-2019
94	PL200001872006	PL200000169916	PL200001369438	samica	01-01-2018
95	PL200002310422	PL200001447501	PL200001029479	samica	15-02-2017
96	PL200001871351	PL200001633003	PL200001872013	samica	26-02-2020
97	PL200001871917	PL200001633003	PL200002310279	samica	06-03-2020
98	PL200001872075	PL200001633003	PL200001872006	samica	27-02-2020

WYSTAWCA: "Majątek Rutka" Zbigniew Kołodziej
21-013 Puchaczów
woj. lubelskie

Prezentuje: 3 kozy rasy sandomierskiej

Wielkość stada podstawowego - samice: 56, samce: 10

Rasa sandomierska kóz wywodzi się z dorzecza Wisły i Sanu, ale obejmuje swym zasięgiem teren całego kraju. Jest to jedna z trzech prymitywnych ras w Polsce. Restytucji kozy sandomierskiej podjął się Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie w 2015 roku, pod kierunkiem prof. dr hab. Tomasza Gruszeckiego w Katedrze Małych Przeżuwaczy. Kozy rasy sandomierskiej są objęte programem ochrony zasobów genetycznych od 2022 roku.

W Majątku Rutka utrzymywane są kozy sandomierskie, które występują w czterech typach barwnych: brunatno-srokatę, czarno-srokatę, szaro-srokatę i trójbarwną.

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
99	PL200001919268	PL200001953200	PL200001913402	samica	02-03-2022
100	PL200001919251	PL200001953200	PL200001913402	samica	02-03-2022
101	PL200001919404	PL200002554444	PL200001913440	samica	09-03-2022

WYSTAWCA: **Szymański Andrzej**
05-506 Wilcza Góra
woj. mazowieckie

Prezentuje: 3 kozy rasy kazimierzowskiej

Wielkość stada podstawowego - samice: 5, samce: 2

Stado zostało założone w 2015 roku. Kozy pochodzą z własnej hodowli, natomiast kozy pozyskano ze stada należącego do SGGW w Warszawie, zlokalizowanego w RZD w Żelaznej. Aktualnie stado liczy 7 sztuk, w tym 5 kóz i 2 kozy.

Nr kat.	Nr własny	Nr ojca	Nr matki	Płeć	Data ur.
102	PL200002373571	PL200000199470	PL200002510624	samica	11-06-2019
103	PL200002373625	PL200000199470	PL200002510624	samica	29-02-2020
104	PL200002373632	PL200000199470	PL200002373571	samica	01-03-2020

WAKAT

KURY NIEŚNE

WAKAT

WYSTAWCA: Zakład Doświadczalny Instytutu Zootechniki PIB Chorzelów Sp. z o.o.
39-331 Chorzelów
woj. podkarpackie

Prezentuje: stadko kur zielononóżka kuropatwiana (Z-11)

Wielkość stada podstawowego - samice: 884, samce: 106

Zielononóżka kuropatwiana (Z-11) - to polska, rodzima rasa kur wyodrębniona pod koniec XIX wieku. Od 1972 r. kury tej rasy utrzymywane były na fermie w Życzynie, należącej do PGO Podzamcze, a w 1995 r. zostały przeniesione do Zakładu Doświadczalnego IZ PIB Sp. z o.o w Chorzelowie. Upierzenie ptaków kuropatwiane, charakterystyczne zielone skoki. Średnia masa ciała kogutów wynosi ok. 2550 g, a kur ok. 1700 g. Do 64 tyg. życia znoszą 180-190 jaj o kremowej barwie skorupy i masie 55-58 g. Ptaki te znakomicie są przystosowane do warunków chowu na wolnych wybiegach.

Nr kat. 105	Ród: zielononóżka kuropatwiana Z-11
Wystawca: ZD IZ PIB Chorzelów	Dane za okres 2021/2022
Wiek ptaków w tyg. życia	samce 58
	samice 58
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie wychowu (%)	samce 0.00
	samice 1.90
Procent nieśności	60.75
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie produkcji (%)	samce 0.93
	samice 1.11
Wyląg z jaj nałożonych (%)	80.28

Wyniki oceny komisji:

Padnięcia i brakowania w okresie wychowu	Procent nieśności	Padnięcia i brakowania w okresie produkcji	Wyląg z jaj nałożonych	Eksterier	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-10	0-10	0-15	0-15	0-40	0-10	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

WYSTAWCA: Zakład Doświadczalny Instytutu Zootechniki PIB Chorzelów Sp. z o.o.
39-331 Chorzelów
woj. podkarpackie

Prezentuje: stadko kur żółtonóżka kuropatwiana (Ż-33)

Wielkość stada podstawowego - samice: 873, samce: 107

Żółtonóżka kuropatwiana (Ż-33) – rasa została wytworzona z Zielononóżki kuropatwianej krzyżowanej kogutami New Hampshire. Od 1972 r. kury tej rasy utrzymywane były na fermie w Życzynie, należącej do PGO Podzamcze, a w 1995 r. zostały przeniesione do Zakładu Doświadczalnego IZ PIB Sp. z o.o w Chorzelowie. Upierzenie ptaków kuropatwiane z brunatnym nalotem i żółto zabarwioną skórą, skoki żółte. Średnia masa ciała kogutów wynosi ok. 2600 g, a kur 1700 g. Do 64 tyg. życia znoszą 190-210 jaj o kremowej barwie skorupy i masie 56-60 g. Polecane są do chowu przyzagrodowego.

Nr kat. 106	Ród: żółtonóżka kuropatwiana Ż-33
Wystawca: ZD IZ PIB Chorzelów	Dane za okres 2021/2022
Wiek ptaków w tyg. życia	samce 58
	samice 58
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie wychowu (%)	samce 1.67
	samice 1.10
Procent nieśności	61.11
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie produkcji (%)	samce 0.00
	samice 1.44
Wyląg z jaj nałożonych (%)	83.93

Wyniki oceny komisji:

Padnięcia i brakowania w okresie wychowu	Procent nieśności	Padnięcia i brakowania w okresie produkcji	Wyląg z jaj nałożonych	Eksterier	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-10	0-10	0-15	0-15	0-40	0-10	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

WYSTAWCA: Zakład Doświadczalny Instytutu Zootechniki PIB Chorzelów Sp. z o.o.
39-331 Chorzelów
woj. podkarpackie

Prezentuje: stadko kur sussex (S-66)

Wielkość stada podstawowego - samice: 696, samce: 83

Sussex (S-66) - rasa została wyhodowana w Wielkiej Brytanii, w hrabstwie Sussex. Do Polski ptaki sprowadzono z Danii, w ramach darów UNRRA. Od 1972 r. kury tej rasy utrzymywane były na fermie w Życzynie, należącej do PGO Podzamcze, a w 1995 r. zostały przeniesione do Zakładu Doświadczalnego IZ PIB Sp. z o.o w Chorzelowie. Upierzenie ptaków - podstawowy kolor biały z czarno obrysowanymi piórami grzywy, lotek, sierpówek i sterówek, skoki białe. Średnia masa ciała kogutów wynosi ok. 2800 g, a kur ok. 2100 g. Do 64 tyg. życia znoszą 180-200 jaj o jasnobrązowej barwie skorupy i masie 58-60 g. Ze względu na piękne gronostajowe upierzenie są szczególnie cenione przez hodowców amatorów oraz właścicieli małych gospodarstw rolnych.

Nr kat. 107	Ród: sussex S-66
Wystawca: ZD IZ PIB Chorzelów	Dane za okres 2021/2022
Wiek ptaków w tyg. życia	samce 58
	samice 58
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie wychowu (%)	samce 0.00
	samice 3.38
Procent nieśności	62.72
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie produkcji (%)	samce 1.19
	samice 1.67
Wyląg z jaj nałożonych (%)	82.16

Wyniki oceny komisji:

Padnięcia i brakowania w okresie wychowu	Procent nieśności	Padnięcia i brakowania w okresie produkcji	Wyląg z jaj nałożonych	Eksterier	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-10	0-10	0-15	0-15	0-40	0-10	0-100

Zajęta lokata:
Uwagi:

WYSTAWCA: Zakład Doświadczalny Instytutu Zootechniki PIB Chorzaków Sp. z o.o.
39-331 Chorzaków
woj. podkarpackie

Prezentuje: stadko kur rhode island red (R-11)

Wielkość stada podstawowego - samice: 693, samce: 83

Rhode island red (R-11) należą do najbardziej typowych przedstawicieli ras ogólnoużytkowych, szeroko w Polsce rozpowszechnionych i znanych dawniej pod nazwą Karmazyn. Pochodzą ze stanu Rhode Island w USA. Do Polski zostały sprowadzone przed 1939 rokiem z Wielkiej Brytanii. Od 1972 roku kury tej rasy utrzymywane były na fermie drobiu w Życzynie, a w 1995 roku przeniesione zostały do Zakładu Doświadczalnego Instytutu Zootechniki w Chorzakowie. Upierzenie ptaków ciemnobrązowo-mahoniowe z silnym metalicznym połyskiem, skoki żółte. Średnia masa ciała kogutów wynosi ok. 3000 g, a kur ok. 2500 g. Do 64 tyg. życia znoszą ok. 190 jaj o brązowej barwie skorupy i masie ok. 60 g. Kury tego rodzaju są szczególnie przydatne do chowu przyzagrodowego, na zielonych wybiegach. Wyróżniają się dużą odpornością na chorobę Mareka.

Nr kat. 108	Ród: rhode island red R-11
Wystawca: ZD IZ PIB Chorzaków	Dane za okres 2021/2022
Wiek ptaków w tyg. życia	samce 58
	samice 58
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie wychowu (%)	samce 2.00
	samice 3.13
Procent nieśności	62.06
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie produkcji (%)	samce 0.00
	samice 1.25
Wyląg z jaj nałożonych (%)	85.78

Wyniki oceny komisji:

Padnięcia i brakowania w okresie wychowu	Procent nieśności	Padnięcia i brakowania w okresie produkcji	Wyląg z jaj nałożonych	Eksterier	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-10	0-10	0-15	0-15	0-40	0-10	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

WYSTAWCA: Zakład Doświadczalny Instytutu Zootechniki PIB Chorzelów Sp. z o.o.
39-331 Chorzelów
woj. podkarpackie

Prezentuje: stadko kur rhode island white (A-33)

Wielkość stada podstawowego - samice: 840, samce: 96

Prace nad tym rodem rozpoczęto w kraju pod koniec lat siedemdziesiątych XX wieku. W programie wykorzystano cztery grupy ptaków z hodowli węgierskiej, które zestawiono na fermie zarodowej w Pawłowicach. Prace hodowlane doprowadziły do wytworzenia populacji, oznaczonej symbolem A-33 – ród mateczny. Rasa ta była utrzymywana w Zakładzie Doświadczalnym IZ PIB Duszniki sp. z o.o., a w maju 2009 r. została przeniesiona do Zakładu Doświadczalnego IZ PIB Sp. z o.o. Chorzelów. Średnia masa ciała kogutów wynosi ok. 2300 g, a kur ok. 1700 g. Kury mają białe upierzenie, znoszą do 66 tygodnia życia ok. 220 jaj o brązowej skorupie i masie ok. 58 g. Ród ten odznacza się odmienną strukturą genetyczną i pochodzeniem w porównaniu do innych rodów Rhode Island utrzymywanych w Polsce. W krzyżowaniu z innymi rodami wykazują wysoki stopień heterozji.

Nr kat. 109	Ród: rhode island white A-33
Wystawca: ZD IZ PIB Chorzelów	Dane za okres 2021/2022
Wiek ptaków w tyg. życia	samce 58
	samice 58
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie wychowu (%)	samce 0.84
	samice 2.40
Procent nieśności	74.10
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie produkcji (%)	samce 0.00
	samice 1.16
Wyląg z jaj nałożonych (%)	81.22

Wyniki oceny komisji:

Padnięcia i brakowania w okresie wychowu	Procent nieśności	Padnięcia i brakowania w okresie produkcji	Wyląg z jaj nałożonych	Eksterier	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-10	0-10	0-15	0-15	0-40	0-10	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

WYSTAWCA: Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie,
Instytut Biologicznych Podstaw Produkcji Zwierzęcej
20-950 Lublin
woj. lubelskie

Prezentuje: stadko kur rasy zielononóżka kuropatwiana (Zk)

Wielkość stada podstawowego - samice: 896, samce: 86

Zielononóżki kuropatwiane wyodrębniono jako rasę pod koniec XIX w. Rasa ta charakteryzuje się dobrym przystosowaniem do warunków ekstensywnego chowu na wolnych wybiegach, jest odporna na choroby. Ród Zk zielononóżki kuropatwianej jest utrzymywany od 1945 r. w Stacji Dydaktyczno-Badawczej Zwierząt Drobnych im. Laury Kaufman Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie.

Nr kat. 110	Ród: zielononóżka kuropatwiana Zk
Wystawca: UP Lublin IBPPZ	Dane za okres 2021/2022
Wiek ptaków w tyg. życia	samce 53
	samice 53
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie wychowu (%)	samce 5.10
	samice 4.80
Procent nieśności	70.50
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie produkcji (%)	samce 5.10
	samice 3.50
Wyląg z jaj nałożonych (%)	78.10

Wyniki oceny komisji:

Padnięcia i brakowania w okresie wychowu	Procent nieśności	Padnięcia i brakowania w okresie produkcji	Wyląg z jaj nałożonych	Eksterier	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-10	0-10	0-15	0-15	0-40	0-10	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

WYSTAWCA: Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie,
Instytut Biologicznych Podstaw Produkcji Zwierzęcej
20-950 Lublin
woj. lubelskie

Prezentuje: stadko kur rasy polbar (Pb)

Wielkość stada podstawowego - samice: 868, samce: 85

Kury polbar (Pb) są polską autoseksingową rasą, pozwalającą na odróżnienie płci jednodniowych piskląt. Rasa powstała w latach 1946-1953 dzięki pracy prof. Laury Kaufman w wyniku krzyżowania kogutów jastrzębatej rasy barred plymouth rock z kurami zielononóżki kuropatwianej. Ptaki znajduje się w Stacji Dydaktyczno-Badawczej Zwierząt Drobnych im. Laury Kaufman Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie.

Nr kat. 111	Ród: polbar Pb
Wystawca: UP Lublin IBPPZ	Dane za okres 2021/2022
Wiek ptaków w tyg. życia	samce 53
	samice 53
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie wychowu (%)	samce 6.10
	samice 5.20
Procent nieśności	69.20
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie produkcji (%)	samce 5.80
	samice 4.50
Wyląg z jaj nałożonych (%)	75.50

Wyniki oceny komisji:

Padnięcia i brakowania w okresie wychowu	Procent nieśności	Padnięcia i brakowania w okresie produkcji	Wyląg z jaj nałożonych	Eksterier	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-10	0-10	0-15	0-15	0-40	0-10	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

WYSTAWCA: MESSA Ośrodek Hodowli Zarodowej Sp. z o.o.
05-319 Cegłów
woj. mazowieckie

Prezentuje: stadko kur rasy leghorn (H-33)

Wielkość stada podstawowego - samice: 1486, samce: 217

Leghorn (H-33) - rasa wywodzi się z Włoch. Materiał hodowlany, z którego wytworzono ród został sprowadzony do Polski w 1966 r. z angielskiej firmy Sykes. Od 1974 r. ptaki przebywają na jednej fermie obecnie należącej do Ośrodka Hodowli Zarodowej - MESSA w Mieni. Upierzenie ptaków białe, skoki barwy biało-kremowej. Średnia masa ciała kogutów wynosi 1950-2100 g, a kur 1450-1700 g. Do 64 tyg. życia znoszą 190-210 jaj o białej barwie skorupy i masie ok. 66 g. Ród jest szczególnie cenny ze względu na genetycznie uwarunkowane cechy jak: bardzo dobre parametry wylęgowości, przydatność do intensywnego i ekstensywnego chowu, dobre wykorzystanie paszy oraz dobrą zdrowotność.

Nr kat. 112	Ród: leghorn H-33
Wystawca: MESSA	Dane za okres 2021/2022
Wiek ptaków w tyg. życia	samce 52
	samice 52
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie wychowu (%)	samce 2.00
	samice 1.50
Procent nieśności	87.70
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie produkcji (%)	samce 1.26
	samice 1.22
Wyląg z jaj nałożonych (%)	86.40

Wyniki oceny komisji:

Padnięcia i brakowania w okresie wychowu	Procent nieśności	Padnięcia i brakowania w okresie produkcji	Wyląg z jaj nałożonych	Eksterier	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-10	0-10	0-15	0-15	0-40	0-10	0-100

Zajęta lokata:
Uwagi:

WYSTAWCA: Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie,
Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt
30-059 Kraków
woj. małopolskie

Prezentuje: stadko kur czubatka polska CP-11

Wielkość stada podstawowego - samice: 137, samce: 24

Czubatka polska to jedna z najstarszych ras kur hodowanych w Polsce. Ród CP-11 czubatki polskiej wytworzono w latach 2004–2016 w Centrum Badawczym i Edukacyjnym Wydziału Hodowli i Biologii Zwierząt Uniwersytetu im. Hugona Kołłątaja w Krakowie w oparciu o ptaki otrzymane z wylęgu z jaj pozyskanych z gospodarstw utrzymujących kury w typie czubatek polskich opisywanych przed drugą wojną światową. Cechami charakterystycznymi rodu CP-11 są czarna barwa upierzenia i szaroczarne skoki. Masa ciała kogutów wynosi ok. 2200 g, a kur ok. 1450 g. Do 64. tyg. życia znoszą ok. 150 jaj o masie ok. 50 - 55 g i kremowej skorupie. Ptaki te są doskonale przystosowane do chowu ekstensywnego i warunków środowiskowych panujących w kraju.

Nr kat. 113	Ród: czubatka polska CP-11
Wystawca: UR Kraków	Dane za okres 2021/2022
Wiek ptaków w tyg. życia	samce 47
	samice 47
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie wychowu (%)	samce 8.80
	samice 11.60
Procent nieśności	42.10
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie produkcji (%)	samce 9.10
	samice 8.80
Wyląg z jaj nałożonych (%)	86.70

Wyniki oceny komisji:

Padnięcia i brakowania w okresie wychowu	Procent nieśności	Padnięcia i brakowania w okresie produkcji	Wyląg z jaj nałożonych	Eksterier	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-10	0-10	0-15	0-15	0-40	0-10	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

WYSTAWCA: Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie,
Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt
30-059 Kraków
woj. małopolskie

Prezentuje: stadko kur czubatka polska CP-22

Wielkość stada podstawowego - samice: 123, samce: 23

Ród CP-22 czubatki polskiej powstał w latach 2004–2016 w Centrum Badawczym i Edukacyjnym Wydziału Hodowli i Biologii Zwierząt Uniwersytetu im. Hugona Kołłątaja w Krakowie. W tym celu posłużono się ptakami pozyskanymi z jaj wylęgowych pochodzących z gospodarstw utrzymujących kury w typie czubatek polskich. Masa ciała kogutów wynosi ok. 2100 g, a kur ok. 1400 g. Do 64. tyg. życia znoszą ok. 140 jaj o kremowej skorupie i masie ok. 50 - 55 g. Pierś, ogon i część skrzydła koguta są czarne a reszta ciała kremowa do pomarańczowo-czerwonej. Kura ma barwę od kremowo-brązowej do brunatno-kuropatwianej. Ptaki są odporne i dobrze przystosowane do chowu ekstensywnego.

Nr kat. 114	Ród: czubatka polska CP-22
Wystawca: UR Kraków	Dane za okres 2021/2022
Wiek ptaków w tyg. życia	samce 47
	samice 47
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie wychowu (%)	samce 9.90
	samice 11.50
Procent nieśności	40.50
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie produkcji (%)	samce 10.00
	samice 11.90
Wyląg z jaj nałożonych (%)	89.20

Wyniki oceny komisji:

Padnięcia i brakowania w okresie wychowu	Procent nieśności	Padnięcia i brakowania w okresie produkcji	Wyląg z jaj nałożonych	Eksterier	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-10	0-10	0-15	0-15	0-40	0-10	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

GEŞI

WAKAT

WYSTAWCA: Instytut Zootechniki - PIB, Zakład Doświadczalny w Kołudzie Wielkiej -
Stacja Zasobów Genetycznych Drobiu Wodnego w Dworzyskach
 62-035 Kórnik
 woj. wielkopolskie

Prezentuje: stadko reprodukcyjne gęsi garbonosej (Ga)

Wielkość stada podstawowego - samice: 250, samce: 78

Gęsi garbonose (Ga) zakupiono w 1977 r. z gospodarstw w południowo-wschodniej Polsce. Zakupione gęsi umieszczono w obecnej Stacji Zasobów Genetycznych Drobiu Wodnego w Dworzyskach, należącej do Instytutu Zootechniki PIB, Zakładu Doświadczalnego w Kołudzie Wielkiej. W latach 1977-1978 gęsi garbonose oceniono pod względem zdrowia i pokroju. Włączone zostały do zasobów genetycznych populacji gęsi w 1978 roku.

Nr kat. 115	Ród: garbonosa Ga
Wystawca: SZGDW Dworzyska	Dane za okres 2022
Wiek ptaków w tyg. życia	samce 57
	samice 57
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie wychowu (%)	samce 5.40
	samice 1.50
Procent nieśności	23.89
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie produkcji (%)	samce 2.80
	samice 2.50
Wyląg z jaj nałożonych (%)	66.90

Wyniki oceny komisji:

Padnięcia i brakowania w okresie wychowu	Procent nieśności	Padnięcia i brakowania w okresie produkcji	Wyląg z jaj nałożonych	Eksterier	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-10	0-10	0-15	0-15	0-40	0-10	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

WYSTAWCA: Instytut Zootechniki - PIB, Zakład Doświadczalny w Kołudzie Wielkiej -
Stacja Zasobów Genetycznych Drobiu Wodnego w Dworzyskach
 62-035 Kórnik
 woj. wielkopolskie

Prezentuje: stadko reprodukcyjne gęsi pomorskiej (Po)

Wielkość stada podstawowego - samice: 232, samce: 74

Gęsi pomorskie (Po) były selekcjonowane w Polsce od 1963 r. W 1981 r. zakupiono 140 gęsiorów i 240 gęsi z rodu P11 z fermy zarodowej w Małym Klinczu, do obecnej Stacji Zasobów Genetycznych Drobiu Wodnego w Dworzyskach, należącej do Instytutu Zootechniki PIB, Zakładu Doświadczalnego w Kołudzie Wielkiej. Gęsi pomorskie oceniono pod względem zdrowia oraz pokroju i w 1982 r. włączono do zasobów genetycznych populacji gęsi.

Nr kat. 116	Ród: pomorska Po
Wystawca: SZGDW Dworzyska	Dane za okres 2022
Wiek ptaków w tyg. życia	samce 59
	samice 59
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie wychowu (%)	samce 3.10
	samice 2.20
Procent nieśności	33.68
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie produkcji (%)	samce 6.90
	samice 10.00
Wyląg z jaj nałożonych (%)	84.18

Wyniki oceny komisji:

Padnięcia i brakowania w okresie wychowu	Procent nieśności	Padnięcia i brakowania w okresie produkcji	Wyląg z jaj nałożonych	Eksterier	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-10	0-10	0-15	0-15	0-40	0-10	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

WYSTAWCA: Instytut Zootechniki - PIB, Zakład Doświadczalny w Kołudzie Wielkiej -
Stacja Zasobów Genetycznych Drobiu Wodnego w Dworzyskach
 62-035 Kórnik
 woj. wielkopolskie

Prezentuje: stadko reprodukcyjne gęsi rypińskiej (Ry)

Wielkość stada podstawowego - samice: 256, samce: 79

Gęsi rypińskie (Ry) zakupiono we wsiach Skudzawy, Ruda i innych na północy Polski. Zakupione gęsi umieszczono w obecnej Stacji Zasobów Genetycznych Drobiu Wodnego w Dworzyskach, należącej do Instytutu Zootechniki PIB, Zakładu Doświadczalnego w Kołudzie Wielkiej. W latach 1974 – 1975 gęsi rypińskie zostały poddane ocenie zdrowia i pokroju. Włączone do zasobów genetycznych populacji gęsi w 1976 r.

Nr kat. 117	Ród: rypińska Ry
Wystawca: SZGDW Dworzyska	Dane za okres 2022
Wiek ptaków w tyg. życia	samce 59
	samice 59
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie wychowu (%)	samce 6.70
	samice 4.50
Procent nieśności	28.14
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie produkcji (%)	samce 6.90
	samice 4.40
Wyląg z jaj nałożonych (%)	71.78

Wyniki oceny komisji:

Padnięcia i brakowania w okresie wychowu	Procent nieśności	Padnięcia i brakowania w okresie produkcji	Wyląg z jaj nałożonych	Eksterier	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-10	0-10	0-15	0-15	0-40	0-10	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

WYSTAWCA: Instytut Zootechniki - PIB, Zakład Doświadczalny w Kołudzie Wielkiej -
Stacja Zasobów Genetycznych Drobiu Wodnego w Dworzyskach
 62-035 Kórnik
 woj. wielkopolskie

Prezentuje: stadko reprodukcyjne gęsi kartuskiej (Ka)

Wielkość stada podstawowego - samice: 254, samce: 79

Gęsi kartuskie (Ka) zakupiono w 1973 r. we wsiach Miradzewo, Strysza Buda i innych na północy Polski. Zakupione gęsi umieszczono w obecnej Stacji Zasobów Genetycznych Drobiu Wodnego w Dworzyskach, należącej do Instytutu Zootechniki PIB, Zakładu Doświadczalnego w Kołudzie Wielkiej. W latach 1974 – 1975 gęsi kartuskie zostały poddane ocenie zdrowia i pokroju. Włączone do zasobów genetycznych populacji gęsi w 1976 r.

Nr kat. 118	Ród: kartuska Ka
Wystawca: SZGDW Dworzyska	Dane za okres 2022
Wiek ptaków w tyg. życia	samce 59
	samice 59
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie wychowu (%)	samce 4.00
	samice 2.00
Procent nieśności	26.00
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie produkcji (%)	samce 2.70
	samice 5.10
Wyląg z jaj nałożonych (%)	80.76

Wyniki oceny komisji:

Padnięcia i brakowania w okresie wychowu	Procent nieśności	Padnięcia i brakowania w okresie produkcji	Wyląg z jaj nałożonych	Eksterier	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-10	0-10	0-15	0-15	0-40	0-10	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

WYSTAWCA: Instytut Zootechniki - PIB, Zakład Doświadczalny w Kołudzie Wielkiej -
Stacja Zasobów Genetycznych Drobiu Wodnego w Dworzyskach
62-035 Kórnik
woj. wielkopolskie

Prezentuje: stadko reprodukcyjne gęsi suwalskiej (Su)

Wielkość stada podstawowego - samice: 262, samce: 83

Gęsi suwalskie (Su) zakupiono w 1973 r. we wsiach Krejwłany, Wojtokiemie i innych na północy Polski. Zakupione gęsi umieszczono w obecnej Stacji Zasobów Genetycznych Drobiu Wodnego w Dworzyskach, należącej do Instytutu Zootechniki PIB, Zakładu Doświadczalnego w Kołudzie Wielkiej. W latach 1974 – 1975 gęsi suwalskie zostały poddane ocenie zdrowia i pokroju. Włączone do zasobów genetycznych populacji gęsi w 1976 r.

Nr kat. 119	Ród: suwalska Su
Wystawca: SZGDW Dworzyska	Dane za okres 2022
Wiek ptaków w tyg. życia	samce 59
	samice 59
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie wychowu (%)	samce 6.70
	samice 3.80
Procent nieśności	29.76
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie produkcji (%)	samce 1.40
	samice 5.40
Wyląg z jaj nałożonych (%)	83.14

Wyniki oceny komisji:

Padnięcia i brakowania w okresie wychowu	Procent nieśności	Padnięcia i brakowania w okresie produkcji	Wyląg z jaj nałożonych	Eksterier	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-10	0-10	0-15	0-15	0-40	0-10	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

WYSTAWCA: Instytut Zootechniki - PIB, Zakład Doświadczalny w Kołudzie Wielkiej -
Stacja Zasobów Genetycznych Drobiu Wodnego w Dworzyskach
62-035 Kórnik
woj. wielkopolskie

Prezentuje: stadko reprodukcyjne gęsi kubańskiej (Ku)

Wielkość stada podstawowego - samice: 331, samce: 98

Gęsi kubańskie (Ku) wywodzące się od łabędziowej gęsi chińskiej (*Cygnopsis cygnoides*) – sprowadzono do Polski w 1977 r. z fermy zarodowej w Krasnodarze (Rosja). Po przeprowadzeniu oceny cech reprodukcyjnych i mięsnych oraz przydatności do tworzenia mieszańców, gęsi kubańskie włączono do stad rezerwy hodowlanej i przez wiele pokoleń selekcjonowano na cechy reprodukcyjne. Gęsi kubańskie nadają się do chowu w dużych i małych stadach oraz stanowią cenną populację do badań i prac hodowlanych.

Nr kat. 120	Ród: kubańska Ku
Wystawca: SZGDW Dworzyska	Dane za okres 2022
Wiek ptaków w tyg. życia	samce 57
	samice 57
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie wychowu (%)	samce 0.00
	samice 2.90
Procent nieśności	40.92
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie produkcji (%)	samce 3.30
	samice 2.70
Wyląg z jaj nałożonych (%)	83.80

Wyniki oceny komisji:

Padnięcia i brakowania w okresie wychowu	Procent nieśności	Padnięcia i brakowania w okresie produkcji	Wyląg z jaj nałożonych	Eksterier	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-10	0-10	0-15	0-15	0-40	0-10	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

WYSTAWCA: "Majątek Rutka" Zbigniew Kołodziej
21-013 Puchaczów
woj. lubelskie

Prezentuje: stadko gęsi biłgorajskiej (Bi)

Wielkość stada podstawowego - samice: 240, samce: 56

Gęsi biłgorajskie zakupiono w latach 1971 i 1973 w gospodarstwach indywidualnych w pobliżu Biłgoraja oraz z likwidowanej fermy RZD w Uhrusku. W latach 1971-2006 gęsi utrzymywano na fermie drobiu należącej do Katedry Drobiarstwa UWM w Olsztynie, a w połowie 2006 roku przeniesiono je do gospodarstwa prywatnego - Majątek Rutka w Puchaczowie.

Nr kat. 121	Ród: biłgorajska Bi
Wystawca: "Majątek Rutka" Zbigniew Kołodziej	Dane za okres 2022
Wiek ptaków w tyg. życia	samce 155 samice 155
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie wychowu (%)	samce 5.56 samice 4.08
Procent nieśności	19.00
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie produkcji (%)	samce 3.23 samice 3.08
Wyląg z jaj nałożonych (%)	53.59

Wyniki oceny komisji:

Padnięcia i brakowania w okresie wychowu	Procent nieśności	Padnięcia i brakowania w okresie produkcji	Wyląg z jaj nałożonych	Eksterier	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-10	0-10	0-15	0-15	0-40	0-10	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

WYSTAWCA: Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie,
Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt
30-059 Kraków
woj. małopolskie

Prezentuje: stadko gęsi zatorskiej (ZD-1)

Wielkość stada podstawowego - samice: 319, samce: 145

Gęsi zatorskie (ZD-1) to rodzima rasa gęsi domowych, wytworzona w latach 50. XX wieku w Zootechnicznym Zakładzie Doświadczalnym Instytutu Zootechniki w Zatorze z inicjatywy prof. dr Heleny Bączkowskiej. Rasa powstała na drodze planowych krzyżowań gęsi podkarpackich, garbonosych, pomorskich i suwalskich. Od 1967 r. stado utrzymuje Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie. Od 1996 r. stado znajduje się na fermie drobiu w Rzęsce. Rasa charakteryzuje się doskonałym przystosowaniem do warunków klimatycznych kraju i dobrze sprawdza się w chowie tradycyjnym.

Nr kat. 122	Ród: zatorska ZD-1
Wystawca: UR Kraków	Dane za okres 2022
Wiek ptaków w tyg. życia	samce 55
	samice 55
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie wychowu (%)	samce 2.00
	samice 7.30
Procent nieśności	20.40
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie produkcji (%)	samce 4.90
	samice 6.40
Wyląg z jaj nałożonych (%)	38.00

Wyniki oceny komisji:

Padnięcia i brakowania w okresie wychowu	Procent nieśności	Padnięcia i brakowania w okresie produkcji	Wyląg z jaj nałożonych	Eksterier	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-10	0-10	0-15	0-15	0-40	0-10	0-100

Zajęta lokata:
Uwagi:

KACZKI

WAKAT

WYSTAWCA: Instytut Zootechniki - PIB, Zakład Doświadczalny w Kołudzie Wielkiej -
Stacja Zasobów Genetycznych Drobiu Wodnego w Dworzyskach
 62-035 Kórnik
 woj. wielkopolskie

Prezentuje: stadko reprodukcyjne kaczek pomniejszych (K-2)

Wielkość stada podstawowego - samice: 194, samce: 57

Kaczki pomniejszone (K-2) wytworzono w latach 70. XX w. w Oddziale Hodowli Drobiu Wodnego w Dworzyskach COBRD, obecnie Stacji Zasobów Genetycznych Drobiu Wodnego w Dworzyskach, należącej do Instytutu Zootechniki PIB, Zakładu Doświadczalnego w Kołudzie Wielkiej. Od 1975 r. gromadzono i namnażano grupowo dzikie kaczki krzyżówki (*Anas platyrhynchos*, L.) odznaczające się przewagą białego upierzenia. W 1978 r. zastosowano krzyżowanie posiadanej populacji z wybranymi kaczorami w typie pekin o niskiej masie ciała. W wyniku selekcji uzyskano populację o wyrównanym pokroju, która od 1982 r. jest reprodukowana co drugi rok. Włączone do zasobów genetycznych populacji kaczek.

Nr kat. 123	Ród: kaczka pomniejszona K-2
Wystawca: SZGDW Dworzyska	Dane za okres 2022
Wiek ptaków w tyg. życia	samce 57
	samice 57
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie wychowu (%)	samce 1.70
	samice 0.50
Procent nieśności	69.34
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie produkcji (%)	samce 0.00
	samice 1.70
Wyląg z jaj nałożonych (%)	72.61

Wyniki oceny komisji:

Padnięcia i brakowania w okresie wychowu	Procent nieśności	Padnięcia i brakowania w okresie produkcji	Wyląg z jaj nałożonych	Eksterier	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-10	0-10	0-15	0-15	0-40	0-10	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

WYSTAWCA: Instytut Zootechniki - PIB, Zakład Doświadczalny w Kołudzie Wielkiej -
Stacja Zasobów Genetycznych Drobiu Wodnego w Dworzyskach
62-035 Kórnik
woj. wielkopolskie

Prezentuje: stadko reprodukcyjne kaczek KhO-1

Wielkość stada podstawowego - samice: 192, samce: 55

Kaczki KhO-1 wytworzono w 1979 r. kojarząc posiadane kaczki Khaki Campbell z Orpington Fauve. Ptaki charakteryzuje niższa niż u pekinów masa ciała oraz brązowa barwa piór. Kaczki KhO-1 utrzymywane są w obecnej Stacji Zasobów Genetycznych Drobiu Wodnego w Dworzyskach, należącej do Instytutu Zootechniki PIB, Zakładu Doświadczalnego w Kołudzie Wielkiej. Po wielokrotnej ocenie wyników wychowu i reprodukcji, oraz pełnej konsolidacji stada, ptaki włączono do zasobów genetycznych populacji kaczek w grudniu 1983 r.

Nr kat. 124	Ród: KhO-1
Wystawca: SZGDW Dworzyska	Dane za okres 2022
Wiek ptaków w tyg. życia	samce 57
	samice 57
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie wychowu (%)	samce 0.00
	samice 0.00
Procent nieśności	71.32
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie produkcji (%)	samce 0.00
	samice 3.50
Wyląg z jaj nałożonych (%)	70.27

Wyniki oceny komisji:

Padnięcia i brakowania w okresie wychowu	Procent nieśności	Padnięcia i brakowania w okresie produkcji	Wyląg z jaj nałożonych	Eksterier	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-10	0-10	0-15	0-15	0-40	0-10	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

WYSTAWCA: Instytut Zootechniki - PIB, Zakład Doświadczalny w Kołudzie Wielkiej -
Stacja Zasobów Genetycznych Drobiu Wodnego w Dworzyskach
62-035 Kórnik
woj. wielkopolskie

Prezentuje: stadko reprodukcyjne kaczek pekin duński (P-8)

Wielkość stada podstawowego - samice: 194, samce: 48

Kaczki pekin duński (P-8) pozyskano z piskląt, zakupionych w firmie Danish Poultry Houses (Dania) w 1978 r. Stanowiły one stadko rodzicielskie. Kaczki P-8 umieszczono w obecnej Stacji Zasobów Genetycznych Drobiu Wodnego w Dworzyskach, należącej do Instytutu Zootechniki PIB, Zakładu Doświadczalnego w Kołudzie Wielkiej. Włączone do zasobów genetycznych populacji kaczek w grudniu 1983 r.

Nr kat. 125	Ród: pekin duński P-8
Wystawca: SZGDW Dworzyska	Dane za okres 2022
Wiek ptaków w tyg. życia	samce 54
	samice 54
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie wychowu (%)	samce 0.00
	samice 0.00
Procent nieśności	68.78
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie produkcji (%)	samce 1.80
	samice 0.00
Wyląg z jaj nałożonych (%)	79.72

Wyniki oceny komisji:

Padnięcia i brakowania w okresie wychowu	Procent nieśności	Padnięcia i brakowania w okresie produkcji	Wyląg z jaj nałożonych	Eksterier	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-10	0-10	0-15	0-15	0-40	0-10	0-100

Zajęta lokata:

Uwagi:

WYSTAWCA: Instytut Zootechniki - PIB, Zakład Doświadczalny w Kołudzie Wielkiej -
Stacja Zasobów Genetycznych Drobiu Wodnego w Dworzyskach
 62-035 Kórnik
 woj. wielkopolskie

Prezentuje: stadko reprodukcyjne kaczek pekin krajowy (P-33)

Wielkość stada podstawowego - samice: 203, samce: 53

Kaczki pekin krajowy (P-33) pochodzą po materiale krajowym utrzymywanym początkowo w Zootechnicznym Zakładzie Doświadczalnym w Pawłowicach (1964 r.) a następnie w fermie zarodowej w Małym Klinczu, gdzie zostały przekrzyżowane kaczkami importowanymi z Holandii. Następnie materiał ten przeniesiono do Borowego Młyna, a po likwidacji fermy w 1978 r. do obecnej Stacji Zasobów Genetycznych Drobiu Wodnego w Dworzyskach, należącej do Instytutu Zootechniki PIB, Zakładu Doświadczalnego w Kołudzie Wielkiej. Włączone do zasobów genetycznych populacji kaczek.

Nr kat. 126	Ród: pekin krajowy P-33
Wystawca: SZGDW Dworzyska	Dane za okres 2022
Wiek ptaków w tyg. życia	samce 54
	samice 54
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie wychowu (%)	samce 0.00
	samice 0.00
Procent nieśności	65.24
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie produkcji (%)	samce 0.00
	samice 1.00
Wyląg z jaj nałożonych (%)	82.47

Wyniki oceny komisji:

Padnięcia i brakowania w okresie wychowu	Procent nieśności	Padnięcia i brakowania w okresie produkcji	Wyląg z jaj nałożonych	Eksterier	Przygotowanie do wystawy	Suma
0-10	0-10	0-15	0-15	0-40	0-10	0-100

Zajęta lokata:
Uwagi:

KRÓLIKI

WAKAT

WYSTAWCA: Zakład Doświadczalny Instytutu Zootechniki PIB Chorzaków Sp. z o.o.
39-331 Chorzaków
woj. podkarpackie

Prezentuje: 2 króliki rasy popielniańskiej białej

Wielkość stada podstawowego - samice: 220, samce: 30

Króliki zakupione w Instytucie Zootechniki w roku 2009. Stado podstawowe włączono jako jedną z utrzymywanych ras pogłowia królików na fermie. Uzyskano numer w Krajowym Centrum Hodowli Zwierząt dla stada – R048. Stado stanowi rezerwę genetyczną i pozostaje pod kontrolą KCHZ w ramach ochrony zasobów genetycznych.

Nr kat. 127

Nr zwierzęcia: 91172 **Rasa (odmiana barwna):** królik popielniański biały

Data ur: 16-09-2021 **Płeć:** samica

Wystawca: ZD IZ PIB Chorzaków

Nr kat. 128

Nr zwierzęcia: 91174 **Rasa (odmiana barwna):** królik popielniański biały

Data ur: 16-09-2021 **Płeć:** samica

Wystawca: ZD IZ PIB Chorzaków

WYSTAWCA: Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie,
Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt
30-059 Kraków
woj. małopolskie

Prezentuje: 2 króliki rasy popielniańskiej białej

Wielkość stada podstawowego - samice: 25, samce: 8

Stacja Doświadczalna Katedry Genetyki, Hodowli i Etologii Zwierząt znajduje się pod oceną KCHZ prowadząc stado królików popielniańskich białych (K017) od 2018 roku. Zwierzęta stada podstawowego zakupiono w Instytucie Zootechniki PIB w Balicach (K083) oraz od Pani Iwony Rajter (S077). W 2019 roku do stada podstawowego wprowadzono króliki ze stada należącego do Państwa Uchmanów (L031).

Nr kat. 129

Nr zwierzęcia: K017 102200

Rasa (odmiana barwna): królik popielniański biały

Data ur: 03-10-2022

Płeć: samica

Wystawca: UR Kraków

Nr kat. 130

Nr zwierzęcia: K017 102230

Rasa (odmiana barwna): królik popielniański biały

Data ur: 20-10-2022

Płeć: samica

Wystawca: UR Kraków

Nr kat. 131

Nr zwierzęcia: K017 102175

Rasa (odmiana barwna): królik popielniański biały

Data ur: 03-10-2022

Płeć: samiec

Wystawca: UR Kraków

Nr kat. 132

Nr zwierzęcia: K017 102205

Rasa (odmiana barwna): królik popielniański biały

Data ur: 20-10-2022

Płeć: samiec

Wystawca: UR Kraków

WYSTAWCA: **Kupaj Tomasz**
63-405 Sieroszewice
woj. wielkopolskie

Prezentuje: 2 króliki rasy popielniańskiej białej

Wielkość stada podstawowego - samice: 20, samce: 4

Stado powstało w 2007 poprzez zakup królików popielniańskich białych z hodowli zarodowo-zachowawczej z Człuchowa, województwo pomorskie.

Nr kat. 133

Nr zwierzęcia: 3.2.15 **Rasa (odmiana barwna):** królik popielniański biały
Data ur: 01-03-2022 **Płeć:** samica
Wystawca: Tomasz Kupaj

Nr kat. 134

Nr zwierzęcia: 3.2.17 **Rasa (odmiana barwna):** królik popielniański biały
Data ur: 01-03-2022 **Płeć:** samica
Wystawca: Tomasz Kupaj

Nr kat. 135

Nr zwierzęcia: 3.2.23 **Rasa (odmiana barwna):** królik popielniański biały
Data ur: 08-03-2022 **Płeć:** samica
Wystawca: Tomasz Kupaj

Nr kat. 136

Nr zwierzęcia: 3.2.13 **Rasa (odmiana barwna):** królik popielniański biały
Data ur: 04-03-2022 **Płeć:** samiec
Wystawca: Tomasz Kupaj

Nr kat. 137

Nr zwierzęcia: 3.2.11 **Rasa (odmiana barwna):** królik popielniański biały
Data ur: 04-03-2022 **Płeć:** samiec
Wystawca: Tomasz Kupaj

WYSTAWCA: Instytut Zootechniki - Państwowy Instytut Badawczy w Balicach,
Ferma w Aleksandrowicach
31-047 Kraków
woj. małopolskie

Prezentuje: 2 króliki rasy popielniańskiej białej

Wielkość stada podstawowego - samice: 50, samce: 8

Stado powstało w 2002 roku po zakupieniu królików popielniańskich białych w Instytucie Genetyki i Biotechnologii Zwierząt PAN w Jastrzębcu. Obecnie stado stanowi rezerwę genetyczną i pozostaje pod kontrolą KCHZ w ramach ochrony zasobów genetycznych.

Nr kat. 138

Nr zwierzęcia: 3K65

Rasa (odmiana barwna): królik popielniański biały

Data ur: 18-03-2022

Płeć: samiec

Wystawca: IZ PIB w Balicach

Nr kat. 139

Nr zwierzęcia: 5K83

Rasa (odmiana barwna): królik popielniański biały

Data ur: 21-05-2022

Płeć: samiec

Wystawca: IZ PIB w Balicach

SZYNSZYLE

WAKAT

WYSTAWCA: Kujawa Piotr i Iwona
88-181 Jaksice
woj. kujawsko-pomorskie

Prezentuje: 6 szynszyli odmiany beżowej

Wielkość stada podstawowego - samice: 1000, samce: 200

Ferma Szynszyli Kujawy powstała w 2000 roku, specjalizuje się w hodowli szynszyli standard i beżowej, a także odmian barwnych: białej, czarnej, perły, fioletowej i ebony. Obecnie jest to największa ferma szynszyli w Polsce z opinią najlepszych zwierząt na rynku. Zwierzęta pochodzą z wielu polskich i zagranicznych ferm i są doskonałymi liniami hodowlanymi.

Nr kat. 140

Nr zwierzęcia: K0728 **Rasa (odmiana barwna):** szynszyla beżowa

Data ur: 10-11-2022 **Płeć:** samica

Wystawca: Ferma Szynszyli Kujawy

Nr kat. 141

Nr zwierzęcia: K0730 **Rasa (odmiana barwna):** szynszyla beżowa

Data ur: 18-10-2022 **Płeć:** samica

Wystawca: Ferma Szynszyli Kujawy

Nr kat. 142

Nr zwierzęcia: K0732 **Rasa (odmiana barwna):** szynszyla beżowa

Data ur: 02-10-2022 **Płeć:** samica

Wystawca: Ferma Szynszyli Kujawy

Nr kat. 143

Nr zwierzęcia: K0550 **Rasa (odmiana barwna):** szynszyla beżowa

Data ur: 15-09-2022 **Płeć:** samiec

Wystawca: Ferma Szynszyli Kujawy

Nr kat. 144

Nr zwierzęcia: K0551 **Rasa (odmiana barwna):** szynszyla beżowa

Data ur: 15-10-2022 **Płeć:** samiec

Wystawca: Ferma Szynszyli Kujawy

Nr kat. 145

Nr zwierzęcia: K0561 **Rasa (odmiana barwna):** szynszyla beżowa

Data ur: 30-09-2022 **Płeć:** samiec

Wystawca: Ferma Szynszyli Kujawy

WYSTAWCA: Oleszczuk Krystyna
22-130 Siedliszcze
woj. lubelskie

Prezentuje: 10 szynszyli odmiany beżowej

Wielkość stada podstawowego - samice: 60, samce: 15

Ferma szynszyli powstała w 2010 roku, początkowo były to szynszyle standard. W 2018 roku do hodowli zostało zakupione od Państwa Czarneckich i Pana Grzegorza Orkiszta stado szynszyli beżowej. W 2021 roku szynszyle beżowe zostały włączone do Programu Ochrony Zasobów Genetycznych.

Nr kat. 146

Nr zwierzęcia: L040 K-7

Rasa (odmiana barwna): szynszyla beżowa

Data ur: 06-03-2022

Płeć: samica

Wystawca: Krystyna Oleszczuk

Nr kat. 147

Nr zwierzęcia: L040 K-8

Rasa (odmiana barwna): szynszyla beżowa

Data ur: 06-03-2022

Płeć: samica

Wystawca: Krystyna Oleszczuk

Nr kat. 148

Nr zwierzęcia: L040 K-35

Rasa (odmiana barwna): szynszyla beżowa

Data ur: 26-05-2022

Płeć: samica

Wystawca: Krystyna Oleszczuk

Nr kat. 149

Nr zwierzęcia: L040 K-37

Rasa (odmiana barwna): szynszyla beżowa

Data ur: 26-05-2022

Płeć: samica

Wystawca: Krystyna Oleszczuk

Nr kat. 150

Nr zwierzęcia: L040 K-45

Rasa (odmiana barwna): szynszyla beżowa

Data ur: 01-07-2022

Płeć: samica

Wystawca: Krystyna Oleszczuk

Nr kat. 151

Nr zwierzęcia: L040 K-50

Data ur: 04-07-2022

Wystawca: Krystyna Oleszczuk

Rasa (odmiana barwna): szynszyla beżowa

Płeć: samica

Nr kat. 152

Nr zwierzęcia: L040 K-16

Data ur: 27-03-2022

Wystawca: Krystyna Oleszczuk

Rasa (odmiana barwna): szynszyla beżowa

Płeć: samica

Nr kat. 153

Nr zwierzęcia: L040 K-38

Data ur: 30-05-2022

Wystawca: Krystyna Oleszczuk

Rasa (odmiana barwna): szynszyla beżowa

Płeć: samica

Nr kat. 154

Nr zwierzęcia: L040 K-51

Data ur: 07-07-2022

Wystawca: Krystyna Oleszczuk

Rasa (odmiana barwna): szynszyla beżowa

Płeć: samiec

Nr kat. 155

Nr zwierzęcia: L040 K-54

Data ur: 20-05-2022

Wystawca: Krystyna Oleszczuk

Rasa (odmiana barwna): szynszyla beżowa

Płeć: samiec

WYSTAWCA: PPHU RADKON Poplewski Konrad
05-340 Kołbiel
woj. mazowieckie

Prezentuje: 10 szynszyli odmiany beżowej

Wielkość stada podstawowego - samice: 58, samce: 13

Stado podstawowe szynszyli beżowej zostało przejęte po likwidującej się fermie Państwa Czarneckich w 2021 roku. Kontynuacja hodowli pod tym samym numerem K-086. Dodatkowo część własnych szynszyli odmiany beżowej.

Nr kat. 156

Nr zwierzęcia: K086 K24

Data ur: 20-10-2022

Wystawca: PPHU RADKON

Rasa (odmiana barwna): szynszyla beżowa

Płeć: samica

Nr kat. 157

Nr zwierzęcia: K086 K26

Data ur: 23-10-2022

Wystawca: PPHU RADKON

Rasa (odmiana barwna): szynszyla beżowa

Płeć: samica

Nr kat. 158

Nr zwierzęcia: K086 K22

Data ur: 11-10-2022

Wystawca: PPHU RADKON

Rasa (odmiana barwna): szynszyla beżowa

Płeć: samica

Nr kat. 159

Nr zwierzęcia: K086 K7

Data ur: 26-05-2022

Wystawca: PPHU RADKON

Rasa (odmiana barwna): szynszyla beżowa

Płeć: samiec

Nr kat. 160

Nr zwierzęcia: K086 K11

Data ur: 15-06-2022

Wystawca: PPHU RADKON

Rasa (odmiana barwna): szynszyla beżowa

Płeć: samiec

Nr kat. 161

Nr zwierzęcia: K086 K14

Data ur: 09-08-2022

Wystawca: PPHU RADKON

Rasa (odmiana barwna): szynszyla beżowa

Płeć: samiec

Nr kat. 162

Nr zwierzęcia: K086 K15

Data ur: 19-08-2022

Wystawca: PPHU RADKON

Rasa (odmiana barwna): szynszyla beżowa

Płeć: samiec

Nr kat. 163

Nr zwierzęcia: K086 K17

Data ur: 26-08-2022

Wystawca: PPHU RADKON

Rasa (odmiana barwna): szynszyla beżowa

Płeć: samiec

Nr kat. 164

Nr zwierzęcia: K086 K19

Data ur: 12-09-2022

Wystawca: PPHU RADKON

Rasa (odmiana barwna): szynszyla beżowa

Płeć: samiec

Nr kat. 165

Nr zwierzęcia: K086 K21

Data ur: 11-10-2022

Wystawca: PPHU RADKON

Rasa (odmiana barwna): szynszyla beżowa

Płeć: samiec

WAKAT

PSZCZOŁY

WAKAT

WYSTAWCA: Pasieka Hodowlana KRIR Sp. z o.o. z siedzibą Parzniewie
05-804 Pruszków
woj. mazowieckie

Prezentuje: pszczoły środkowoeuropejskie linii Augustowska

Stado pszczoł środkowoeuropejskich linii Augustowska powstało w latach 70. XX wieku i składa się z rodzin pszczelich z matkami Augustowskimi, pochodzącymi ze środowiska naturalnego ich występowania, jakim jest Puszcza Augustowska. Obecnie stado składa się z 30 rodzin pszczelich, zlokalizowanych w Puszczy Augustowskiej, w centrum rejonu ochrony zasobów genetycznych pszczoł MA w miejscowości Płaska.

Nr kat. 166

Nr zwierzęcia: Rasa (odmiana barwna): pszczoła środkowoeuropejska

Wystawca: PH KRIR Sp. z. o.o.

WYSTAWCA: Instytut Zootechniki - Państwowy Instytut Badawczy w Balicach,
Ferma w Aleksandrowicach
31-047 Kraków
woj. małopolskie

Prezentuje: pszczoły rasy kraińskiej

Pasieka przy Instytucie Zootechniki w Balicach zlokalizowana jest w Aleksandrowicach. Powstała w 2022 roku. Pszczoły rasy kraińskiej linii Dobra zakupiono z Sądeckiego Bartnika Sp. z o.o. ze stada wiodącego dla tej linii. Pasieka prowadzona jest w oparciu o pszczołę kraińską (*Apis mellifera carnica*), która swoim naturalnym zasięgiem obejmowała południowe krańce dzisiejszych terenów Polski. Obecnie pasieka służy do celów edukacyjnych oraz badawczych.

Nr kat. 167

Nr zwierzęcia: Rasa (odmiana barwna): pszczoła kraińska

Wystawca: IZ PIB w Balicach

WAKAT

Pozostałe

WAKAT

WYSTAWCA: Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka
88-160 Janikowo
woj. kujawsko-pomorskie

Prezentuje: stadko gęsi białych kołudzkich®

Wielkość stada podstawowego - samice: 7500, samce: 2020

Gęś Biała Kołudzka® została wytworzona w Instytucie Zootechniki PIB, Zakładzie Doświadczalnym w Kołudzie Wielkiej. Prace hodowlane i badawcze rozpoczęte na początku lat 60. XX wieku zaowocowały uzyskaniem w obrębie populacji dwóch rodów: nieśnego W11 i mięsnego W33. Rody Gęsi Białych Kołudzkich® charakteryzują wielostronna i na wysokim poziomie użytkowość reprodukcyjna i mięsna. Gęś Biała Kołudzka® stanowi około 98% populacji gęsi utrzymywanych obecnie w naszym kraju, mieszańiec W31, uzyskany ze skojarzenia samca W33 i samicy W11, jest doskonałym materiałem do produkcji „gęsi owsianej” – hitu eksportowego rodzimego drobiarstwa.

Instytut Zootechniki - Krajowy Ośrodek Badawczo-Hodowlany Gęsi w ZD Kołuda Wielka jako jedyny w Europie i na świecie hodowca Gęsi Białych Kołudzkich® za całokształt działalności został uhonorowany w 1996r. nagrodą I stopnia Ministra Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej oraz Pucharem Prezesa Rady Ministrów podczas XVI Krajowej Wystawy Zwierząt Hodowlanych. Gęsi Białe Kołudzkie® prezentowane były na wielu Krajowych i Regionalnych Wystawach Zwierząt Hodowlanych, na których uzyskiwały tytuły czempionów.

Nr kat. 168	Ród: Gęś Biała Kołudzka®
Wystawca: ZD Kołuda Wielka	Dane za okres 2022
Wiek ptaków w tyg. życia	samce 60 samice 60
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie wychowu (%)	samce 2.50 samice 2.60
Procent nieśności	38.00
Padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie produkcji (%)	samce 6.00 samice 10.10
Wyląg z jaj nałożonych (%)	70.00

WAKAT

Informacje podstawowe dotyczące przetwarzania danych osobowych przez Krajowe Centrum Hodowli Zwierząt w ramach wystawy zwierząt hodowlanych	
Administrator danych	Administratorem danych osobowych jest Krajowe Centrum Hodowli Zwierząt z siedzibą w Warszawie, ul. Sokołowska 3, 01-142 Warszawa (dalej „my”, „KCHZ”) Możesz się z nami skontaktować w następujący sposób: <ul style="list-style-type: none"> ▪ listownie na adres: podany powyżej z dopiskiem „Dane osobowe” ▪ przez e-mail: kchz@kchz.agro.pl ▪ telefonicznie: +48226320142 ▪ za pośrednictwem ePUAP
Cele i podstawy prawne przetwarzania	Twoje dane osobowe będą przetwarzane, aby: <ul style="list-style-type: none"> ▪ zorganizować wystawę zwierząt, w tym: wydać katalog, wydać nagrody – podstawą prawną przetwarzania jest nasz prawnie uzasadniony interes polegający na przeprowadzeniu wystawy zwierząt (art. 6 ust. 1 lit. f RODO); ▪ realizować obowiązki prawne wynikające np. z przepisów dotyczących podatków, rachunkowości i archiwizacji (art. 6 ust. 1 lit. c RODO); ▪ rozpatrywać reklamacje oraz bronić się przed ewentualnymi roszczeniami lub dochodzić ewentualnych roszczeń związanych z organizacją wystawy zwierząt – podstawą prawną przetwarzania danych jest nasz prawnie uzasadniony interes polegający na ustaleniu, obronie lub dochodzeniu roszczeń (art. 6 ust. 1 lit. f RODO).
Okres przechowywania danych	<ul style="list-style-type: none"> ▪ przez okres organizacji wystawy zwierząt; ▪ wiecześnie w przypadku danych zawartych w dokumentacji wytworzonej w związku z wystawą np. w protokołach z ocen zwierząt, katalogach zwierząt - zgodnie z dokumentacją archiwalną obowiązującą w KCHZ.
Źródło pochodzenia danych	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Dane Osobowe pochodzą od poszczególnych związków hodowców zwierząt, izb gospodarczych, stowarzyszeń, uczelni, towarzystw, instytutów, federacji hodowców zwierząt, biorących udział w wystawie.
Kategorie odnośnych danych osobowych	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Administrator przetwarza m.in. następujące kategorie danych osobowych: imię, nazwisko, nazwa hodowcy/wystawcy, dane kontaktowe (np. adres, adres e-mail, nr telefonu), informacje o wystawianych zwierzętach, informacje o przyznanych nagrodach, nr konta bankowego w przypadku hodowców/wystawców będących zwycięzcami.
Odbiorcy danych	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Upoważnieni pracownicy Administratora, ▪ dostawcy i ich upoważnieni pracownicy, którym zlecone zostaną usługi związane np. z: IT, obsługą systemów informatycznych, drukiem, archiwizacją, niszczeniem dokumentów, obsługą korespondencji (np. operatorzy pocztowi, firmy kurierskie), ▪ kancelarie prawne lub doradcze, ▪ hodowcy, wystawcy, organizacje biorące udział w wystawie, ▪ Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi, ▪ podmioty uprawnione na podstawie przepisów prawa, w tym organy administracji skarbowej.
Prawa związane z przetwarzaniem danych	Masz następujące prawa związane z przetwarzaniem danych osobowych: <ul style="list-style-type: none"> ▪ prawo dostępu przysługujące osobie, której dane dotyczą ▪ prawo do sprostowania danych ▪ prawo do usunięcia danych (“prawo do bycia zapomnianym”) ▪ prawo do ograniczenia przetwarzania ▪ prawo do przenoszenia danych ▪ prawo do sprzeciwu <p>Aby skorzystać z powyższych praw, skontaktuj się z nami lub z naszym inspektorem ochrony danych.</p>
Prawo wniesienia skargi do organu	Przysługuje Ci także prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego zajmującego się ochroną danych osobowych, tj. Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.

NOTATKI
