

# Wiadomości Zootechniczne

ROK LIX (2021) NUMER 1-2 (309-310)



Państwowy Instytut Badawczy

ul. Sarego 2, 31-047 Kraków  
tel. 666081176, 666081198, 666081202, fax 12 2856733  
e-mail: wiad-zoot@izoo.krakow.pl internet: http://www.izoo.krakow.pl

Wydawnictwa własne IZ PIB



Droży  
Czytelnicy

## RADA REDAKCYJNA NAUKOWA

### Przewodniczący:

dr hab. Katarzyna Ropka-Molik, IZ PIB Kraków

**Członkowie:** prof. dr hab. Paweł Bielański, IZ PIB, Kraków; dr hab. Ewa Czerniawska-Piątkowska, ZUT, Szczecin; prof. dr hab. Robert Eckert, IZ PIB, Kraków; prof. dr hab. Józefa Krawczyk, IZ PIB, Kraków; dr hab. Jolanta Opiela, prof. IZ PIB, Kraków; dr hab. Dariusz Piwczynski, prof. UTP, Bydgoszcz; dr hab. Justyna Więcek, SGGW, Warszawa; prof. dr hab. Piotr Zapletal, UR, Kraków

## RECENZENCI

prac zamieszczonych w numerze:

prof. dr hab. Marek Babicz, UP, Lublin  
dr inż. Dorota Bugnacka, UWM, Olsztyn  
dr Katarzyna Czyż, UP, Wrocław  
dr hab. Mirosław Gabryszuk, IT-P, Falenty  
dr n. wet. Monika Krajewska-Wędzina, PIWet, Puławy  
dr hab. Marcin Lis, prof. UR, Kraków  
prof. dr hab. Roman Niżnikowski, SGGW, Warszawa  
dr hab. Jacek Nowicki, Uniwersytet Rolniczy w Krakowie  
prof. dr hab. Małgorzata Świątkiewicz, IZ PIB, Kraków  
prof. dr hab. Jan Trela, emeryt IZ PIB, Kraków  
dr hab. inż. Marek Wajdzik, UR, Kraków

## REDAKCJA

Redaktor naczelny: *mgr Danuta Dobrowolska*  
Sekretarz redakcji: *mgr Bogusława Krawiec*  
Tłumaczenie na jęz. ang.: *mgr Jerzy Pilawski*  
Redaktor graficzny: *mgr Bogusława Krawiec*  
Skład i łamanie: *Maria Makarewicz*  
Fot. na okładce: *Na pampie (fot. A. Borys, M. Kuberka)*

Redakcja informuje, że wersja drukowana czasopisma jest wersją pierwotną

Drukowano w Zespole Wydawnictw i Poligrafii Instytutu Zootechniki PIB (2021). Nakład 300 egz.

## Ze świata Inków do Polski

Hodowla zwierząt przynosi nam wiele korzyści, od kilkunastu lat dołączyły do nich w Polsce alpaki. Pierwsza farma alpак powstała w naszym kraju w 2004 r. Obecnie ich hodowlą zajmuje się ponad 30 hodowców posiadających łącznie ponad 600 zwierząt.

Ich naturalnym środowiskiem są Andy – góryste tereny Ameryki Południowej (4000 do 4700 m n.p.m.): Chile, Peru, Boliwia, Ekwador. Te trawożerne ssaki z rodziny wielbłądowatych nie występują w stanie dzikim, hoduje się je dla wełny i mięsa. Sierść alpак jest bardzo ciepła, o jedwabistym połysku, hipoalergiczna. Z jednego zwierzęcia rocznie pozyskać można nawet 5 kg pożądaną na rynku odzieżowym wełny. Może ona konkurować z takimi tkaninami jak kaszmir i angora. Produkuje się z niej luksusowe płaszcze, swetry, a także kołdry, koce, poncza.

Hodowla alpак staje się w Polsce coraz bardziej opłacalna. Nie jest trudna i nie wymaga dużych nakładów związanych z dostosowaniem pomieszczeń. Dochód przynosi nie tylko wełna, ale także sprzedaż samic ciężarnych i samców rozplodowych. Początkowo hodowca narażony jest na większe koszty, a na zyski musi poczekać przez 2–3 lata, zanim nastąpi przyrost stada i rozwój dochodowości hodowli. O popularności alpак decydują również niskie koszty utrzymania, nie przekraczające zazwyczaj 100 zł miesięcznie.

Polski Związek Hodowców Alpак powstał w 2012 r. Ma na celu propagowanie hodowli i chowu alpак, prowadzenie badań naukowych w tym zakresie, wspieranie promocji włókna, możliwości przetwórstwa oraz sprzedaży surowca i gotowych wyrobów. Reprezentuje interesy polskich hodowców alpак, organizuje spotkania hodowców, wystawy i pokazy zwierząt, pozyskuje fundusze oraz dotacje na realizację celów statutowych.

Alpaki hoduje się jednak również w innych celach, np. na potrzeby agroturystyki oraz rehabilitacji opartej na kontakcie ze zwierzętami. Są to spokojne, lubiące przebywać z ludźmi zwierzęta, które doskonale sprawdzają się w terapii osób z autyzmem, ADHD, nerwicą, zaburzeniami lękowymi i depresją.

*Danuta Dobrowolska*

Więcej na ten temat: ss. 68–76, 77–84.