



Katedra Żywnienia, Biotechnologii Zwierząt i Rybactwa
Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie



Konferencja naukowa **Nauka - Praktyce**
Alpaki w pytaniach

Kraków, 11.03.2023 r.

Program:

9.00 – **Przywitanie i wprowadzenie** – prof. dr hab. Dorota Zięba-Przybylska, prof. dr hab. inż. Zygmunt M. Kowalski i dr inż. Marcin Przybyło,
Uniwersytet Rolniczy w Krakowie

9.15 – 10.15 **Żywnienie alpak – siano i granulat, czyli nic prostszego?** –
prof. Robert Van Saun, DVM, MS, PhD, *The Pennsylvania State University*
(*tłumaczenie symultaniczne*)

10.15 – 11.15 **Rozród alpak – jak zmniejszyć zamieralność zarodków i zwiększyć przeżywalność cria?** – prof. Robert Van Saun, DVM, MS, PhD,
The Pennsylvania State University (*tłumaczenie symultaniczne*)

11.15 – 11.30 Przerwa kawowa

11.30 – 12.30 **Zachowanie alpak – jak rozumieć ich behavior i rozpocząć szkolenie?** – mgr inż. Joanna Kapustka, *Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie*

12.30 – 13.30 **Włókno alpak – co nam mówią histogramy?** –
dr hab. Aurelia Radzik-Rant, prof. SGGW, *Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie*

13.30 – 14.15 Przerwa obiadowa

14.15 – 15.15 **Profilaktyka w stadzie alpak – nie tylko Clostridium i świerzby?** –
Zofia Krasucka i dr n. wet. Jacek Krasucki, *Przychodnia weterynaryjna Animal-Wet, Powiatowy Inspektorat Weterynaryjny w Puławach*

15.15 – 16.00 **Genetyka umaszczenia i ras alpak – jak sprawdzić rodowód swoich zwierząt?** – mgr inż. Angelika Mąsior i dr hab. Katarzyna Piórkowska, prof. IZ, *Instytut Zootechniki PIB*

16.00 – 16.30 **Alpaki w ARiMR od 2023 roku – jak zarejestrować swoje zwierzęta?** – mgr Joanna Dejworek, *Krakowskie Biuro Powiatowe ARiMR*
i mgr inż. Aneta Gronuś, *Małopolski Oddział Regionalny ARiMR*

16.30 – 17.00 Wystąpienia sponsorów

17.00 – Podsumowanie i zakończenie – dr inż. Marcin Przybyło, *Uniwersytet Rolniczy w Krakowie*