



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



KOMUNIKAT I

Szanowni Państwo,

chcielibyśmy z przyjemnością poinformować, że wznowiamy cykl konferencji „**Nauka – praktyce**”, które odbywały się corocznie do czasów wybuchu pandemii. Nasze konferencje od zawsze związane były z tematyką żywienia krów oraz cieląt. W związku z faktem, że pandemia przeszkodziła nam w organizacji wydarzenia w 2020 roku i od tego czasu cykl był zawieszony, chcielibyśmy tym razem zaprosić Państwa na dwudniową konferencję, która odbędzie się **9–10 marca 2023 r.** Pierwszego dnia planujemy kontynuować konwencję, którą była próba naukowej odpowiedzi na zadane praktyczne pytanie – tym razem brzmi ono następująco: „**Rozród krów mlecznych – jak wiele zależy od ich żywienia?**”. Z kolei drugi dzień pragniemy w całości poświęcić tematyce ketozy. Tematyka konferencji zbiega się z faktem 10 rocznicy wdrożenia systemu monitoringu ketozy w stadach objętych oceną wartości użytkowej bydlą prowadzoną przez Polską Federację Hodowców Bydła i Producentów Mleka (PFHBiPM). Mam przyjemność poinformować, że drugi dzień naszej konferencji przygotujemy wspólnie z PFHBiPM.

Mamy nadzieję, że dwudniowy program konferencji uwzględniający wystąpienia wybitnych specjalistów z całego świata zachęci Państwa do udziału w tym wydarzeniu, na które serdecznie zapraszamy.

Jednocześnie chcielibyśmy poinformować, że obowiązki sekretarza konferencji przejęła w tym roku Pani dr Justyna Barć. Bardzo dziękujemy Pani mgr inż. Marcie Sabatowicz, która pełniła z wielkim zaangażowaniem te obowiązki do tej pory.

W imieniu organizatorów

prof. dr hab. Zygmunt M. Kowalski

Kontakt:

Katedra Żywnienia, Biotechnologii Zwierząt i Rybactwa
Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie
30-059 Kraków, Al. Mickiewicza 24/28
tel. (12) 6624084, 6624075

