

28.09.2009 Poniedziałek

9.00 Otwarcie Konferencji - Małgorzata Karaś, Dyrektor Białowieskiego Parku Narodowego

9.10 Sesja referatowa I

Jerzy Dackiewicz, Białowieski Park Narodowy	80 lat Białowieskiego Ośrodka Hodowli Żubrów
Małgorzata Krasińska, Zbigniew A. Krasiński, Zakład Badania Ssaków PAN	Wkład polskich lekarzy weterynarii w poznanie i ochronę gatunku żubr <i>Bison bonasus</i> (L.)
Henryk Kobryń, Marta Kupczyńska, Katedra Nauk Morfologicznych SGGW	Ośrodek Badań Anatomii Żubra przy Katedrze Nauk Morfologicznych Wydziału Medycyny Weterynaryjnej SGGW w Warszawie - 60 lat istnienia
Jerzy Parusel, Centrum Dziedzictwa Górnego Śląska	Pszczyńskie żubry w Puszczy Białowieskiej i ich rola w restytucji gatunku
Taras Sipko, Instytut Problemów Ekologii i Ewolucji RAS, Moskwa	The European bison of Russia - past, present, future
Natalia Treboganova, rezerwat Prioksko-Terrasnyj, Rosja	The role of Central Bison Nursery of Prioksko-Terrasnyj Zapovednik in reconstruction of Russian Bison
Ekaterina Tsibizova, rezerwat Okskii, Rosja	Conservation and breeding of the European bison (<i>Bison bonasus</i> L.) for 50 years of Oksky reserve

11.15 Przerwa na kawę

11.45 Sesja referatowa II

Karl Zacharias, T.Kelterborn, Fred Zentner, Damerower Werder, Niemcy	50 years breeding of European bison in Damerower Werder
Jan Bauer, Tierpark Gera, Niemcy	35 years keeping and breeding of <i>Bison bonasus</i> at the Zoo Gera
Aleksander Kashtalian, Berezinsky Rezerwat Biosfery, Białoruś	History of forming of Borisov-Berezinsky European Bison population and its modern state
Mihai Pascu, Iza Dobai, Vama Buzaului, Rumunia	The Bison Valley Reserve - Vama Buzaului, Brasov County
Ivan Parnikoza, V. Boreiko, V. Sesin, M. Kaliuzhna, Centrum Ekologii i Kultury w Kijowie, Ukraina	The history, present and perspectives of <i>Bison bonasus</i> population in Ukraine
Gheorghyi Shutak, V.Solodkyi, A.Tanas, Departament Ochrony Przyrody regionu Chernivtsi, Ukraina	The research of <i>Bison Bonasus</i> population in Chernivsti oblast
Uwe Lindner, Taurus Naturentwicklung e.V., Niemcy	The return of the king - the reintroduction project of the European Bison in the Rothaargebirge-Mountain (North Rhine-Westphalia, Germany)

13.45 Przerwa na obiad

15.15 Sesja posterowa I

Aleksiei V. Bunevich	Działanie czynników antropogennych na dynamikę liczebności żubrów w białoruskiej części Puszczy Białowieskiej
Ákos Hajós, Węgry	Plany tworzenia stad żubra na Węgrzech
Maria Chistopolova, Uniwersytet Moskiewski, Rosja	Spatial distribution of European bison (<i>Bison bonasus</i>) in the period of formation the free-living group
Pavlo Khoyetskyy, Uniwersytet Leśnictwa i Technologii DREWNA, Lwów	State of bison population in West region of Ukraine
Oksana Maryskevych, Instytut Ekologii Karpat Akademii Nauk Ukrainy	The project of European bison restitution in the Ukrainian part of Eastern Carpathians

Katarzyna Daleszczyk, Białowieski Park Narodowy	Parametry grupy założycielskiej a żywotność tworzonej populacji żubra w długim okresie
Emilia Hofman, Zakład Badania Ssaków PAN	Szkody powodowane przez żubry na obszarze terenów otwartych przyległych do Puszczy Białowieskiej i Puszczy Knyszyńskiej
Rafał Kowalczyk, Zakład Badania Ssaków PAN	Karmić czy nie karmić? - zimowe dokarmianie żubrów w wolno-żyjących populacjach
Rafał Kowalczyk, Zakład Badania Ssaków PAN	Król Puszczy czy uciekinier z terenów otwartych
Dagmara Kołeczek, Instytut Ekologii Stosowanej w Skórzynie	Żubr <i>Bison bonasus</i> a rośliny chronione występujące na terenie planowanej zagrodowej hodowli żubra w I.E.S. - zagrożenie czy szansa na przetrwanie
Katarzyna Kaczorowska, Kat. Genetyki i Ogólnej Hodowli Zwierząt SGGW	Uszkodzenia roślinności spowodowane przez żubry na terenie zamkniętej zagrody w Kiermusach
Ryszard Paszkiewicz, Nadleśnictwo Baligród	Rozwój i upadek hodowli żubra w Nadleśnictwie Ustrzyki Dolne
Krzysztof Anusz, Jerzy Kita, Katedra Nauk Klinicznych SGGW	Gruźlica u żubrów w Bieszczadach
Elżbieta Czykier, Uniwersytet Medyczny w Białymstoku	Odczyny immunocytochemiczne dotyczące PTHrP w jądrach i najądrzach żubra w różnych klasach wiekowych
Tadeusz Kośla, Katedra Biologii Środowiska SGGW	Sierść jako wskaźnik stanu biopierwiastków w organizmie żubra z Puszczy Białowieskiej
Joanna Izdebska, Uniwersytet Gdański	<i>Demodex bisonianus</i> (Acari, Demodecidae) - specyficzny pasożyt żubra. Interesujące adaptacje nużeńcowatych do zasiedlenia różnych mikrośrodków skóry ssaków kopytnych
Aleksander W. Demiaszkiewicz, A.M. Pyziel, J. Lachowicz, I. Kuligowska, Instytut Parazytologii PAN	Robaczyca płucna żubrów w Puszczy Białowieskiej
Władysław Cabaj, J. Bień, K. Goździk, B. Moskwa, Instytut Parazytologii PAN	<i>Neospora caninum</i> u żubrów - aktualny stan badań
Anna M. Pyziel, A.W. Demiaszkiewicz, Instytut Parazytologii PAN	Zarażenie żubrów w Puszczy Białowieskiej kokcydiami z rodzaju <i>Eimeria</i>
Jacek Lachowicz, Instytut Parazytologii PAN	Nowe ognisko aswortiozy żubrów w Puszczy Knyszyńskiej
Izabela Kuligowska, Instytut Parazytologii PAN	Przypadek zaczerwienienia jelita cienkiego żubra przez tasiemcę <i>Monezia benedeni</i>
Joanna Izdebska, Uniwersytet Gdański	Przyczyny zróżnicowanych preferencji topicznych poszczególnych gatunków kleszczy (Acari, Ixodidae) pasożytujących u żubrów <i>Bison bonasus</i>

18.30 Prezentacja przedpremierowa filmu pt. "Saga prastarej puszczy. Opowieść o żubrze" autorstwa Jana i Bożeny Walencików

Uroczysta kolacja

29.09.2009 Wtorek

8.45 Wycieczki do Rezerwatu Pokazowego Żubrów, Muzeum Przyrodniczego i inne

12.30 Sesja posterowa II

A. Tabęcka-Łonczyńska, M. Koziorowski, Uniwersytet Rzeszowski	Rola unaczynienia obszaru powróżka nasiennego w regulacji układu rozrodczego samców zwierzyny nieudomowionej
Mieczysław Hławiczka, W. Bielecki, Katedra Nauk Klinicznych SGGW	Przypadek „Polucji”
R. Kozdrowski, A. Dubiel, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu	Rola technik wspomaganego rozrodu w ochronie ginących gatunków ssaków
Zygmunt Giżejowski, Instytut Rozrodu Zwierząt i Badań Żywności PAN	Aktualny stan wiedzy dotyczący jakościowych i ilościowych cech nasienia żubra pobranego <i>post mortem</i>
Katarzyna Olbrych, Katedra Nauk Morfologicznych SGGW	Morfologia i morfometria jajowodów żubra w zależności od dojrzałości płciowej
Emilia Pers-Kamczyc, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu	Potencjał rozwojowy zarodków hybrydowych (bydło domowe x żubr europejski) pozyskanych w warunkach laboratoryjnych
Ewelina Gołębiowska, Katedra Genetyki i Ogólnej Hodowli Zwierząt SGGW	Charakterystyka okrywy włosowej mieszańca żubra z bydłem
Tommy Svensson, Eriksberg, Szwecja	The early history of Swedish bison breeding - the two founders Bill and Bilma
Wanda Olech, Katedra Genetyki i Ogólnej Hodowli Zwierząt SGGW	Retencja zmienności genetycznej w obrębie gatunku <i>Bison bonasus</i>
Zuzanna Nowak, L. Krzewska, Katedra Genetyki i Ogólnej Hodowli Zwierząt SGGW	Zmienność genetyczna wschodniej i zachodniej populacji żubrów bieszczadzkich
Ryszard Karnecki, Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie	Stado wolnościowe żubrów w województwie zachodniopomorskim - stan w roku 2007
R. Jendroszczyk, A. Wiliczek, S. Kinal, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu	Ocena wartości pokarmowej pasz stosowanych w dokarmianiu żubrów w Pszczynie
R. Jendroszczyk, A. Wiliczek, S. Kinal, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu	Pobranie składników pokarmowych z pasz stosowanych w dokarmianiu żubrów w określonych porach roku

13.30 Przerwa na obiad

14.30 Sesja referatowa III (w formie dyskusji)

Zastosowanie telemetrii do monitoringu

Ivan Parmicoza, M. Kaliuzhna, Centrum Ekologii i Kultury w Kijowie, Ukraina	GIS-search of woodlands suitable for creating of free-living <i>Bison bonasus</i> L. populations in Ukraine
M. Tracz, M. Tracz, Zachodniopomorskie Towarzystwo Przyrodnicze	Nowe stada żubrów w województwie zachodniopomorskim

Problemy immobilizacji żubrów

Rainer Glunz, Hardehausen, Niemcy	Immobilization of E. bison - Zalopine® - an alternative choice?
-----------------------------------	---

Zarządzanie populacją na terenach chronionych

Kajetan Perzanowski, M. Januszczak, A. Wołoszyn-Gałęza, Stacja Badawcza Fauny Karpat w Ustrzykach	Zarządzanie populacją żubra w ramach obszaru Natura 2000
---	--

Możliwości finansowania programów ochrony

Wanda Olech, Izabela Bukowczyk, Stowarzyszenie Miłośników Żubrów	Założenia i cele projektów złożonych do POIiŚ
--	---

Podsumowanie Konferencji