

21. Światowy Kongres Bydła Simentalskiego w Polsce

Do organizacji 21. Światowego Kongresu Bydła Simentalskiego w Polsce w 2016 r. Polski Związek Hodowców Bydła Simentalskiego uzyskał rekomendację na 20. Światowym Kongresie, który odbył się w 2014 r. w Kolumbii. Spotkanie hodowców na Kongresie w Kolumbii miało wyjątkowe znaczenie, ponieważ Światowa Federacja Hodowców Bydła Simmental-Fleckvieh (World Simmental-Fleckvieh Federation) obchodziła jubileusz 40-lecia powstania, została założona bowiem 24 sierpnia 1974 r. w Chorwacji, w Zagrzebiu.

Polski Związek Hodowców Bydła Simentalskiego (PZHBS) wszedł do struktur Europejskiej i Światowej Federacji Hodowców Bydła Simmental-Fleckvieh nieco później. Z uwagi na nasze osiągnięcia w hodowli bydła simentalskiego, w 1997 r. na 22. Kongresie Europejskiej Federacji Hodowców Bydła Simmental w Ulm (Niemcy) PZHBS został przyjęty do niej jako jej pełnoprawny członek. Z kolei, na 19. Światowym Kongresie Hodowców Bydła Simentalskiego w 2012 r. w Landshut (Niemcy) PZHBS przystąpił do Światowej Federacji Hodowców Bydła Simmental-Fleckvieh (World Simmental-Fleckvieh Federation), już wtedy deklarując organizację światowego kongresu w Polsce w najbliższych latach.

21. Światowy Kongres Hodowców Bydła Simentalskiego odbył się w Polsce w dniach 22–28 sierpnia 2016 r. Organizatorami Kongresu byli: Polski Związek Hodowców Bydła Simentalskiego, Polska Federacja Hodowców Bydła i Producentów Mleka oraz Europejska i Światowa Federacja Hodowców Bydła Simmental-Fleckvieh. Na zaproszenie polskich hodowców odpowiedziało 260 uczestników Kongresu, pochodzących z 20 krajów, z pięciu kontynentów.

Pierwszym miejscem spotkania uczestników, którzy wzięli udział w programie przedkongresowym było królewskie miasto Kraków, który przy pięknej pogodzie odślaniał swoje hi-

storyczne piękno. Wycieczki po zabytkowym centrum pozostawiły uczestnikom na pewno miłe wspomnienia. Większość gości zdecydowała się również na wyjazd do Miejsca Pamięci i Muzeum Obozu Koncentracyjnego Auschwitz-Birkenau. Unikatowym na skalę światową miejscem, które chętnie zwiedzili uczestnicy Kongresu, była zabytkowa kopalnia soli w Wieliczce, uznana za jeden z siedmiu cudów Polski, wpisana przez UNESCO na pierwszą listę Światowego Dziedzictwa.

Pierwsze oficjalne spotkanie uczestników Kongresu z hodowcami i polską hodowlą bydła simentalskiego odbyło się w Małopolskim Centrum Biotechniki w Krasnem k. Rzeszowa. MCB Krasne to najważniejszy i w zasadzie jedyny zakład unasienniania w Polsce, z 50-letnią tradycją, hodujący buhaje simentalskie (w 80% na potrzeby krajowe), a także realizator Krajowego Programu Oceny i Selekcji Buhajów Rasy Simentalskiej. Goście z całego świata mieli okazję obejrzeć paradę elity buhajów tej rasy z hodowli krajowej, jak również niemieckiej (efekt wieloletniej współpracy z BVN Neustadt). Zaprezentowano 19 buhajów, które w swoim rodowodzie miały rodziców pochodzących zarówno z Polski, jak i z Niemiec, i co zasługuje na uwagę, reprezentowały one dwukierunkowy typ użytkowania, przydatny zarówno do produkcji mleka, jak i mięsa. Podziwiano ich prawidłową budowę, duży kaliber, mocny kośćiec i doskonałe umięśnienie.

Po wizycie w MCB Krasne uczestnicy Kongresu spotkali się na ceremonii otwarcia 21. Światowego Kongresu Hodowców Bydła Simentalskiego, która została zorganizowana przez Urząd Marszałkowski województwa podkarpackiego w nowo otwartym i bardzo nowoczesnym Centrum Wystawienniczo-Kongresowym w Jasionce. Tutaj nastąpiło oficjalne powitanie przybyłych przez władze samorządowe województwa podkarpackiego, przedstawicieli MRiRW oraz organizatorów. Gospodarze czuli się za-

szczyt, że Kongres odbywa się w jednym z najpiękniejszych regionów Polski, na Podkarpaciu. Ceremonia ta była bardzo dobrą okazją do przedstawienia władz Europejskiej i Światowej Federacji Hodowców Bydła Simentalskiego i prezydenta Josefa Kučery oraz narodowych delegacji. Przedstawiono również gospodarzy Kongresu, w tym władze wojewódzkie i samorządowe, przedstawicieli MRiRW, władze Polskiej Federacji Hodowców Bydła i Producentów Mleka, Polskiego Związku Hodowców Bydła Simentalskiego i innych związków hodowlanych. Była także okazją do wręczenia podziękowań i odznaczeń za wkład w rozwój polskiej hodowli, w tym głównie bydła simentalskiego. Po części oficjalnej Marszałek Województwa Podkarpackiego zaprosił na degustację wspaniałych produktów regionalnych, tj. jadła, miodu i wina wyprodukowanego w miejscowych winnicach.

Na miejsce oficjalnych obrad 21. Światowego Kongresu wybrano Ośrodek Wypoczynkowo-Konferencyjny w Arłamowie, obiekt położony na terenie dawnego ośrodka rządowego z pięknym widokiem na Bieszczady Wyższe i Góry Słonne.

25 sierpnia odbyły się posiedzenia Zarządów Europejskiej i Światowej Federacji Hodowców Bydła Simentalskiego, w skład których wchodzi przedstawiciele 24 krajów członkowskich. Przedstawiono na nich sprawozdania z działalności zarządów oraz prowadzono dyskusję nad problemami wynikającymi z bieżącej działalności. Tematem wiodącym była dyskusja nad nowym statutem Światowej Federacji oraz wyborem jej nowych władz.

Pozostali uczestnicy Kongresu mieli możliwość zwiedzenia Skansenu Budownictwa Ludowego w Sanoku, który wiernie odzwierciedla kulturę polsko-ukraińskiego pogranicza we wschodniej części polskich Karpat, z repliką miasteczka galicyjskiego. W godzinach popołudniowych dużą atrakcją był przejazd Bieszczadzką Kolejką Leśną z 1898 r.

26 sierpnia 2016 r. odbyła się Sesja Plenarna 21. Kongresu. W pierwszej części obrad prezydent Josef Kučera przedstawił sprawozdanie z działalności Zarządu Światowej Federacji, natomiast sekretarz Georg Röhrmoser – sprawozdanie finansowe. Podjęto decyzję o organizacji 22. Światowego Kongresu w USA. Dokonano również wyboru nowego Zarządu na lata

2016–2020 oraz władz statutowych. W skład nowego Zarządu wchodzi 5 przedstawicieli reprezentujących Europę, 2 – Amerykę Północną, 1 – Amerykę Południową, 1 – Afrykę i 1 – Australię. Nowym prezydentem Światowej Federacji Hodowców Bydła Simentalskiego został przedstawiciel USA Fred Schuetze, I wiceprezydentem Sebastian Auernig (Austria), II wiceprezydentem Peter Wenn (Australia), sekretarzem Kristina Skopalova (Czechy). Dotychczasowe władze Europejskiej Federacji pozostały nie zmienione w składzie: prezydent Josef Kučera (Czechy), I wiceprezydent Imre Füller (Węgry), II wiceprezydent Sebastian Auernig (Austria), sekretarze Georg Röhrmoser (Niemcy) i Peter Polgar (Węgry).

W części referatowej przedstawiono 5 bardzo interesujących referatów wiodących:

1. Ewa Lech, Polska, MRiRW; Rolnictwo w Polsce;
2. Zenon Choroszy, Polska; Historia, terażniejszość i przyszłość hodowli bydła simentalskiego w Polsce;
3. Wojciech Jagusiak, Polska; Trendy fenotypowe i genetyczne w polskiej populacji bydła simentalskiego;
4. Christian Fürst, Austria; Dwukierunkowe użytkowanie zawsze na czasie – nowy cel hodowlany w Austrii, Niemczech i Czechach;
5. Tomasz Suchocki, Polska; Wykorzystanie informacji o genomie w selekcji bydła.

Na zakończenie obrad uczestnicy wyrazili duże uznanie dla organizatorów Kongresu za bardzo dobrą organizację i gościnność.

W ostatnim dniu Kongresu program obejmował wizyty w gospodarstwach utrzymujących bydło rasy simentalskiej i zaangażowanych w realizację programu hodowlanego dla tej rasy.

Gospodarstwo Daniela i Andrzeja Waiśów prowadzi hodowlę krów simentalskich od ponad 30 lat. Stado liczy 60 sztuk bydła, w tym 32 krowy. Wydajność stada za 2015 r. wyniosła 6504 kg mleka o zawartości 4,05% tłuszczu i 3,43% białka. Hodowca jest bardzo zaangażowanym członkiem zarządu PZHBSim. Uczestniczył od samego początku w regionalnych, a następnie krajowych wystawach hodowlanych, na

których jego zwierzęta zdobywały tytuły czempionów i wysokie lokaty.

Mieczysława i Jan Tylkowie gospodarują na około 100 ha, utrzymując 65 sztuk bydła rasy simentalskiej, w tym 30 krów. Za 2015 r. wydajność w stadzie wyniosła 6900 kg mleka, 4,39% tłuszczu i 3,53 % białka. Biorą udział w wystawach hodowlanych regionalnych i krajowych, uzyskując wysokie lokaty za prezentowane zwierzęta.

Jednym z największych gospodarstw, utrzymujących bydło simentalskie na Podkarpaciu i realizujących program hodowlany, jest Zakład Doświadczalny Instytutu Zootechniki PIB

Odrzechowa Sp. z o.o. Obecnie w Zakładzie utrzymywanych jest około 1100 sztuk bydła, w tym 400 krów simentalskich w dwóch gospodarstwach o wydajności 5500 i 6500 kg mleka. Od 25 lat prowadzona jest w nim ocena buhajów simentalskich w zakresie cech mięsnych na podstawie użytkowości potomstwa. Jest on również jednym z głównych organizatorów corocznych krajowych wystaw hodowlanych bydła simentalskiego w Rudawce Rymanowskiej.

Zenon Choroszy – IZ PIB, Kraków-Balice
Bogumiła Choroszy – IZ PIB, Kraków-Balice



Otwarcie 21. Światowego Kongresu Hodowców Bydła Simentalskiego przez prezydenta J Kučerę
Opening of the 21st World Simmental-Fleckvieh Congress by President J. Kučera

Wizyta uczestników Kongresu w gospodarstwie Mieczysławy i Jana Tylków
Visit of Congress participants at the farm of Mieczysława and Jan Tylka



Zarząd Światowej Federacji Hodowców Bydła Simentalskiego, wybrany w 2016 r. Od lewej: I wiceprezydent Sebastian Auernig (Austria), prezydent Fred Schuetze (USA), II wiceprezydent Peter Wenn (Australia), sekretarz Kristina Skopalova (Czechy)
Board of the World Simmental-Fleckvieh Federation, elected in 2016. From left: First Vice-President Sebastian Auernig (Austria), President Fred Schuetze (USA), Second Vice-President Peter Wenn (Australia), Secretary Kristina Skopalova (Czech Republic)



Fot. Z. Choroszy