

Konferencja "Przyszłość Akwakultury"- Kudowa Zdrój

I dzień – 25 września 2019 r.

Spotkanie zamknięte: 10:00-14:00 Walne Zgromadzenie Wspólników Polski Karp Sp. z o.o.

13:00 – 14:00 Rejestracja uczestników szkolenia, zakwaterowanie

14:00 - 15:00 Obiad

15:00 – 15:10 Powitanie uczestników i przedstawienie celów projektu

15:10 – 16:30 I.

Globalne Ocieplenie - wpływ na rolnictwo i rybactwo śródlądowe w Polsce - *Rafał Wawer, Instytut Uprawy, Nawożenia i Gleboznawstwa PIB*

Maszyny i urządzenia dla małych przetwórci ryb - *Mariusz Kosmowski, Andrzej Dowgiałło, Morski Instytut Rybacki PIB*

Karp nie tylko od święta - *Piotr Eljasik, Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny*

16:30 – 17:00 Przerwa kawowa

17:00-18:00 II.

Postawy konsumenckie wyzwaniem dla producentów akwakultury - *Tomasz Kulikowski, Morski Instytut Rybacki PIB, Tomasz Kowalczyk, Magazyn Przemysłu Rybnego*

Komunikacja medialna w czasie kryzysu wizerunkowego - *Paulina Gadomska-Dzięcioł, Effective PR*

Spotkanie zamknięte: 18:00-19:30 Warsztat z komunikacji medialnej (P. Gadomska-Dzięcioł)

20:00 Uroczysta kolacja

II dzień – 26 września 2019r.

08:30 – 09:30 Śniadanie

09:30 – 11:00 III. Intensyfikacja hodowli

Genetyka wsparciem dla akwakultury - *Remigiusz Panicz, Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny*

Metody intensyfikacji produkcji karpia - *Jacek Sadowski, Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny*

Czy istnieje możliwość zwiększenia efektywności hodowli sumy afrykańskiego? - *Mirosław Kuczyński*

11:00 – 11:30 Przerwa kawowa

11:30 – 13:00 IV. Intensyfikacja hodowli

Sensory w ochronie zdrowia ryb - *tbc*

Perspektywy rozwoju hodowli sandacza - *Mirosław Szczepkowski, Instytut Rybactwa Śródlądowego*

Anomalie rozwojowe w budowie otolitów u ryb pochodzących z akwakultury - *Magdalena Lampart-Kaluźniacka, Politechnika Koszalińska*

13:00 – 14:00 Obiad

14:00 – 18:00 V. Certyfikacja akwakultury

Możliwości certyfikacji w akwakulturze - *Duygu Dayioglu, Robert Knysak, Control Union*

* Certyfikacja - uzasadniona potrzeba czy wymysł? Wstęp do certyfikacji

* Przepustka do rozmów z sieciami handlowymi: certyfikacja w systemie GLOBALG.A.P Aquaculture oraz Aquaculture Stewardship Council

* Wymagania dla gospodarstw w systemie Aquaculture Stewardship Council

19:30 Kolacja

III dzień – 27 września 2019 r.

08:30 - 09:30 Śniadanie

Spotkanie zamknięte: 08:00-10:00 Walne Zgromadzenie Członków - Towarzystwo Promocji Ryb

10:00 – 11:00 VI.

Uprawa makroglonów w Morzu Bałtyckim - science fiction czy realna szansa? - *Tomasz Kulikowski, Magdalena Jakubowska Morski Instytut Rybacki PIB*

Nowe gatunki w akwakulturze - *Mirosław Półgęsek, Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny*

Precision Aquaculture - the latest development in the application of machine vision system in aquaculture - *Mohammadmehdi Saberioon, University of South Bohemia in České Budějovice*

11:00 – 11:30 Przerwa kawowa

11:30 - 12:30 VII.

Problem odczuwania bólu u ryb a postawy konsumentów względem ryb z hodowli - *Krzysztof Ciszewski*

Ja promować karpie i inne ryby słodkowodne? - *Zbigniew Szczepański, Towarzystwo Promocji Ryb*

12:30 - 13:00 Podsumowanie szkolenia

13:00 - 14:00 Obiad

15:00 Wyjazd