



ASC Freshwater Trout Standard

Od połowy lat 80-tych ubiegłego wieku obserwujemy stały rozwój różnego rodzaju systemów i standardów zarządzania. W swoich założeniach mają one przyczynić się do spełniania wymagań szerokiego grona interesariuszy (klientów, konsumentów, pracowników, dostawców, społeczności lokalnych, rządów państw, instytucji otoczenia biznesu, środowiska naturalnego etc.), jak również wspomagać funkcjonowanie organizacji, w jakich są wdrażane. Zapewne znane są Państwu systemy zarządzania, takie jak: ISO 9001, ISO 14001, ISO 22000 czy też standardy typu GLOBALGAP lub stworzone przez sieci handlowe: IFS i BRC. U schyłku pierwszego 20-lecia XXI w. możemy śmiało stwierdzić, że systemy i standardy zarządzania zdominowały niemalże wszystkie gałęzie zarówno przemysłu, rolnictwa, jak i usług. Można by powiedzieć, że każdy znajdzie w tej dziedzinie dla siebie „coś miłego”, co będzie miało zastosowanie w prowadzonej działalności. Dominacja ta wynika w głównej mierze z rosnących wymagań prawnych, pojawiania się nowych zagrożeń związanych z funkcjonowaniem organizacji (np. obecna pandemia), rosnącymi wymaganiami sieci handlowych, coraz większą świadomością społeczeństw i konsumentów, rosnącym zanieczyszczeniem środowiska oraz ubożącymi zasobami naturalnymi naszej planety. Branża rybacka nie pozostaje w tym zakresie w tyle. W roku 2010, w Holandii, została powołana do życia niezależna, międzynarodowa organizacja non-profit o nazwie Aquaculture Stewardship Council (ASC), która zarządza wiodącym na świecie programem certyfikacji i etykietowania dedykowanym dla odpowiedzialnej akwakultury. Pierwsza certyfikacja ASC miała miejsce w roku 2012, w Indonezji, na farmie tilapii Regal Spring.

Standardy ASC zawierają kryteria, których celem jest wspieranie sektora akwakultury w dążeniu do wdrażania zmian uwzględniających w szczególności zasady zrównoważonego rozwoju środowiskowego i odpowiedzialności społecznej, co jest zgodne z misją ASC. Każde gospodarstwo, które chce postawić się logo ASC, musi przejść proces certyfikacji, przeprowadzo-

ny przez niezależną jednostkę certyfikującą. Również wszystkie przedsiębiorstwa działające w obrębie łańcucha dostaw produktów certyfikowanych pod szyldem ASC muszą przejść certyfikację CoC (chain-of-custody).

Zapewne zadają sobie Państwo pytanie: jakie korzyści może odnieść moje gospodarstwo w związku z certyfikacją ASC? Cały proces wdrożenia, certyfikacji i późniejszego utrzymania wdrożonego systemu oraz corocznych audytów nadzoru, jest przecież dość kosztowny. Nie będziemy w tym miejscu szafować sumami, gdyż są one uzależnione od wielu czynników i dla każdego gospodarstwa będą inne. Skupmy się jednak na korzyściach, o których wspomnieliśmy na początku akapitu. Przede wszystkim decyzja o wdrożeniu wymagań standardu ASC (mamy tu na myśli przede wszystkim standard ASC Freshwater Trout Standard), jest uzależniona od wymagań, jakie stawiają Państwu Klienci (odbiorcy). Należy spodziewać się, że w ciągu najbliższych 2-3 lat gospodarstwa, które nie będą posiadały wdrożonego i certyfikowanego standardu ASC, nie będą mogły sprzedać swoich ryb do przetwórci, sieci handlowych itp. – generalnie wszędzie tam, gdzie będzie wymagane posługiwanie się logiem ASC. Także główną korzyścią z wdrożenia standardu ASC staje się zachowanie aktualnych rynków zbytu oraz szansa na pozyskanie nowych. W trakcie procesu wdrożenia wymagań standardu ASC, całość prowadzonej działalności gospodarstwa podlega weryfikacji pod kątem spełniania licznych przepisów prawnych oraz sposobu jego organizacji i funkcjonowania. Gospodarstwa które przejdą proces wdrożenia i certyfikacji z pewnością odnotują poprawę jakości zarządzania prowadzoną hodowlą oraz dostosują się do aktualnych wymagań w tym zakresie, w szczególności w obszarach, gdzie brakowało dotąd determinacji aby wdrożyć odpowiednie działania. Dotyczy to zarówno doprowadzenia do zgodności funkcjonowania z prawem polskim, jak i mającymi zastosowanie przepisami Unii Europejskiej. Należy również wspomnieć o

konieczności prowadzenia w gospodarstwie coraz bardziej rozbudowanej dokumentacji, a w szczególności dokumentacji umożliwiającej pełną identyfikację i identyfikowalność hodowanych i sprzedanych ryb, stosowanych leków i zabiegów weterynaryjnych, używanej chemii, dokumentacji związanej z zakupami paszy i karmieniem. W tym zakresie, jak również i w innych, nieodzowne staje się wdrożenie odpowiednich, dedykowanych dla branży rybackiej rozwiązań informatycznych, powiązanych z przemyślaną i dostosowaną do specyfiki każdego gospodarstwa dokumentacją papierową. Jest to z pewnością kolejna inwestycja, jaką być może należy ponieść, ale również wynika z niej kolejna korzyść. Korzyść ta, to profesjonalizacja działania gospodarstwa, która w ostatecznym rozrachunku dzięki minimalizowaniu strat, poprzez bieżący nadzór i większą transparentność wszystkich działań, w dłuższej perspektywie pozwoli ograniczyć koszty związane z hodowlą i szybciej reagować na niepożądane trendy w hodowli, niedostrzegalne i zbyt późno wykrywane przy tzw. sterowaniu ręcznym.

BLIK Radosław Gałdecki i EDA Consulting Konrad Błasiński od 2014 r. są zaangażowane w proces wdrażania wymagań ASC Freshwater Trout Standard w pstrągowych gospodarstwach rybackich, gdzie nasi Konsultanci zdobyli doświadczenia we wdrażaniu niniejszego standardu. Firma BLIK jest autorem i właścicielem unikalnej i dedykowanej dla branży rybackiej aplikacji Trout Farm, natomiast EDA Consulting stworzyła autorską dokumentację odpowiadającą wymaganiom standardu ASC Freshwater Trout Standard oraz prowadzi szkolenia w zakresie wymagań standardu. Wspólnie pracujemy nad informatyzacją pstrągowych gospodarstw rybackich oraz wdrażaniem wymagań standardu ASC. Jeśli są Państwo zainteresowani: informatyzacją swojego gospodarstwa, wdrożeniem i certyfikacją standardu ASC Freshwater Trout Standard, szkoleniem dedykowanym lub otwartym w zakresie wymagań standardu, to prosimy o kontakt z nami, a wspólnie z Pań-



stwem przeprowadzimy analizę Państwa potrzeb i możliwości w zakresie wymaganych działań, jakie należy podjąć w celu uzyskania certyfikatu ASC. Możemy również przeprowadzić audyt wstępny gospodarstwa pod kątem wymagań standardu ASC Freshwater Trout Standard, który dostarczy Państwu szczegółowych informacji w zakresie stopnia zgodności z wymaga-

niami oraz działaniami, jakie należy jeszcze podjąć w celu uzyskania certyfikatu ASC.

Pod adresem <https://troutfarm.pl/asc-trout/> znajduje Państwo więcej informacji na temat przebiegu procesu wdrożenia standardu ASC oraz terminów organizowanych szkoleń otwartych w zakresie wymagań standardu ASC Freshwater Trout Standard.

Zapraszamy do współpracy

Radosław Gałecki
tel.: +48 602-657-131
e-mail: radek@troutfarm.pl
www.troutfarm.pl

Konrad Błasiński
tel.: +48 505-139-509
e-mail: k.blasinski@edaconsulting.eu
www.edaconsulting.eu

Certyfikacja na zgodność ze standardami ASC ogranicza znacznie, często niezamierzone, negatywne skutki związane z akwakulturą, wynikające m.in. z nadużywania antybiotyków czy też niewłaściwego zarządzania farmą. Poprzez zastosowanie ponad 150 wskaźników efektywności, ASC pomaga ukierunkować sektor akwakultury na zrównoważony rozwój, zgodnie ze standardami, co:

- pomaga chronić otaczające ekosystemy i bioróżnorodność,
- wprowadza rygorystyczne zasady nadzoru nad stosowaniem antybiotyków,
- zmniejsza użycie pestycydów i chemikaliów,
- wymaga wdrożenia najlepszych praktyk, które zwalczają rozprzestrzenianie się chorób i pasożytów między rybami hodowlanymi, a dzikimi,
- proaktywnie zapobiega ucieczkom ryb z hodowli,
- ustanawia ścisłe kryteria wykorzystania zasobów i zrównoważonego żywienia,
- reguluje praktyki żywieniowe, zmniejszając ilość paszy dla ryb, która odprowadzana jest do wody poniżej hodowli,
- zachowuje odpowiednią jakość wody,
- reguluje, gdzie można zlokalizować gospodarstwa, aby chronić wrażliwe obszary przyrodnicze.

W przypadku gospodarstw, zakładów w łańcuchu dostaw i handlu detalicznego, korzyści, o których mowa, to m.in.:

- Logo ASC wyróżnia odpowiedzialne hodowle i stanowi swego rodzaju nagrodę.
- Komunikat dla otoczenia o stosowaniu dobrych praktyk biznesowych.
- Dowód zaangażowania w odpowiedzialną akwakulturę oraz pozytywny wizerunek.
- Zapewnienie przejrzystości, dzięki czemu produkty są identyfikowalne od hodowli do stołu.
- Pomoc dla farmerów w uzyskaniu dostępu do nowych rynków zbytu i pomoc w ochronie istniejącego rynku, poprzez utrzymanie „preferencji kupujących”.
- Łącząc konsumentów z produkcją, logo ASC podnosi wartość produktów w całym łańcuchu dostaw.

Korzyści odnoszą również konsumenci:

- Logo ASC zapewnia konsumentom absolutną pewność pochodzenia produktu i jego jakości.
- Pomoc w dokonywaniu pozytywnych wyborów dotyczących ochrony środowiska i odpowiedzialności społecznej przy zakupie produktów.
- Logo ASC daje na pierwszy rzut oka zapewnienie, że produkty pochodzą z gospodarstwa, które stosuje odpowiedzialne metody uprawy, które minimalizują negatywny wpływ na środowisko i społeczeństwo.
- Konsumenci mogą cieszyć się z produktów, mając czyste sumienie, gdyż wiedzą, skąd pochodzą produkty i jak zostały wyprodukowane.



**PONAD 20 LAT DOŚWIADCZENIA
w systemach zarządzania**

**ASC FRESHWATER
TROUT STANDARD**

DLA GOSPODARSTW PSTRĄGOWYCH

szkolenia - audyty - wdrożenia - konsultacje - certyfikacja

edaconsulting.eu

Konrad Błasiński
tel.: +48 505 139 509



Aplikacja do zarządzania
hodowlą ryb

troutfarm.pl

Radosław Gałecki
tel.: +48 602 657 131