

Kooperatiflerimiz



S.S. Mersin Su Ürünleri Kooperatifleri Birliği 2002 yılında 9 Kooperatifin öncülüğünde kurularak faaliyete başladı. Bölgemize bağlı kooperatifler: Karaduvar, Kültür Barış, Erdemli, Silifke, Taşucu, Ovacık, Boz-yazı ve Anamur. [Sayfa 8 >](#)

Balıkçılıkta Neredeyiz?



Su ürünleri, neredeyse insanoğlunun tarih sahnesine çıkışından bu yana en önemli besin maddelerindedir. Dünyada artan nüfus karşısında besin maddelerine olan ihtiyaç su ürünlerinden daha çok yararlanılmasını sağlamıştır. [Ayşegül TAŞDEMİR Sayfa 2 >](#)

AB'de Balıkçı Nasıl Kazanıyor?



Yaklaşık 2 yıldır sizlerle çeşitli bilgileri paylaştığım İMECE başlığı altında bu sefer balığın AB'de ne şekilde değerlendirildiği ve balıkçının nasıl kazandığı üzerinde duracağım [Dr.Erhan EKMEK Sayfa 2 >](#)



SÜR-KOOP HABER

balıkçının gazetesi

SU ÜRÜNLERİ KOOPERATİFLERİ MERKEZ BİRLİĞİ

www.sur.coop | Su Ürünleri Kooperatifleri Merkez Birliği Yayın Organı | Ücretsizdir

Aralık 2016
Yıl:2 Sayı:10

"İhracatımız Her Geçen Yıl Hızla Artıyor"

Su Ürünleri Genel Müdürü Dr. Mustafa Altuğ ATALAY, Bereket Tv'de Umut ÖZDİL'in sunduğu Gündemin Bereketi Programında Canlı Yayın Konuştu.

"Gündemin Bereketi"

Programına su ürünleri sektörü için hayırlı haftalar dileyerek başlayan Sn. ATALAY, Su ürünleri sektöründe genel tanımın altını çizerek, tarımın içerisindeki avcılık ve yetiştiricilik kavramlarından ve gelişimlerinden örnekler verdi. Türkiye'nin yetiştiricilik sektörü açısından son yıllarda çok büyük bir büyüme kaydederek, örnek ülke konumunda olduğunu vurguladı. Program süresince izleyicilerin telefon bağlantıları ile sorduğu soruları da cevaplayan Sn. ATALAY konuşmasında su ürünleri sektörü ile ilgili detali bilgi aktardı.



Atalay, "Temel üretim avcılıktır. Çünkü yetiştiricilik ürünleri dahi av-

cılıktan elde edilen ürünler ile beslenmektedir. Türkiye'ye baktığımız zaman tüm dünya ile orantılı olarak avcılık belli bir potansiyele kadar çıktı teknolojinin son gelişmiş aletlerini kullanması ile artık doğadan daha fazla balık avlanılamayacağı bütün dünyada anlaşılan bir konuya haline geldi. Artık balığın kaçabileceği, saklanabileceği okyanusun derinliklerinde dahi yer kalmadı. Teknolojik aletlerle insanoğlu balığı bulup çıkarmaktadır. [Sayfa > 6](#)

Cumhurbaşkanı Erdoğan, balıkçılarla ava çıktı

Tarabya Köşkü'nden çıkıp Kalender Orduevi önünden balıkçı teknesine binen Cumhurbaşkanı Erdoğan, Sarıyer açıklarında avlanan balıkçılarla birlikte ava çıktı.

Cumhurbaşkanı Erdoğan bulunduğu teknenin kaptan köşküne geçerek telsizden avlanan teknelere, "Cumhurbaşkanı kardeşiniz sizlere sesleniyor. Rastgele, kazancınız bol olsun, geleceğiniz aydınlık olsun" şeklinde anons yaptı.

Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan, İstanbul'da balıkçılarla ava çıktı. Av sonrasında içinde bulunduğu tekne karaya yanaşan Erdoğan, burada vatandaşların sevgi gösterileriyle karşılandı. Vatandaşlarla bir süre sohbet edip fotoğraf çektiren Cumhurbaşkanı Erdoğan, daha sonra gazetecilerin sorularını da yanıtlayarak, bugün Tarabya Körfezi'nde gırgır tekneleriyle ağ atan balıkçılarla bir araya geldiklerini söyledi. Erdoğan, "Biz de buradaki komşularımız, özellikle Garipçe balıkçılarıyla, bir yerde de bir akrabalık oluştu, onlarla beraber olalım dedik. Aslında bir haftadır karşı koydular. Bugün de Tarabya'ya geldiler. Onlarla birlikte o heyecanı paylaşalım istedik. O heyecanı paylaştık ve kendilerine bu noktada başarılar diledik." dedi.

VERİMLİ BİR AV OLDU

Gayet güzel, verimli, faydalı bir çalışma yapıldığını dile getiren Erdoğan, konuşmasını şöyle sürdürdü: "Ama ben tabii vatandaşlarıma da özellikle balık yeme nok-



tasındaki bu kültürü tavsiye ederim. Balığı az yiyoruz. Kendilerinin de ifadesi o. 'Balık az yeniyor, tüketiliyor' diyorlar. 'Aslında bizde balık fiyatları düşük' diyorlar ama halde bu fiyatların arttığını da söylüyorlar. Bunu da özellikle böylece onların dilinden öğrenmiş olduk. Bazı sorunlarını da kendilerinden dinledik. Onu da hükümetimizle paylaşacağım." Erdoğan, bir gazetecinin sorusu üzerine avın iyi geçtiğini dile getirerek, "Ama onların kendilerine göre, 'Bazı arkadaşları çok verimliydi. Biraz az oldu ama çok daha bol olduğu günlerimiz oluyor.' dediler." ifadelerini kullandı. Kaynak: milliyet haber

2016 Yılı Biterken

2016 yılı av sezonunu yeni çıkan 4/1 numaralı ticari amaçlı su ürünleri avcılığını düzenleyen tebliğ ile 1 Eylülde açtı.



Ramazan ÖZKAYA
SÜR-KOOP Genel Başkanı

Balıkçılıkta her yeni sezon yeni umutlar yeni heyecanlar demektir. Hele hele neredeyse kaynakların giderek azaldığı gelirlerin de sürekli

düşme eğiliminde olduğu göz önüne alınırsa balıkçımızın hangi umutlarla sezona başladığı daha iyi anlaşılır.

Balıkçılığımızın geçmiş uzun yıllara dayanan birçok sorunu var. Stok yönetimi, saha yönetimi, kaynakların ve sektörün sürdürülebilirliği için yapılması gerekenler ve benzer birçok yapısal sorun son 10 yıldır aşılmaya çalışılıyor.

Büyük avcı takımları büyük masraflar ve riskler alarak başlıyor sezona. Küçük ölçekli geleneksel balıkçılık ise eve ekmek götürübilmenin kavgasını veriyor. [Sayfa > 3](#)

"Balıkla Büyüyorum"

Sür-Koop Ankara Sokullu Mehmet Paşa İlköğretim Okulu'nda "Balıkla Büyüyorum Etkinliği" Kapsamında Balık-Ekmek Dağıtımını Yapacak.

Su Ürünleri Kooperatifleri Merkez Birliği, balık tüketim alışkanlığının yaygınlaştırılması için geçtiğimiz hafta Yönetim Kurulu Üyeleri ve Sokullu Mehmet Paşa İlköğretim Okulu Müdürü Erdal ÖZYOL ile etkinlik düzenlemek için masaya oturdu.

Türkiye'de 8 kilogram seviyesinde olan kişi başı yıllık balık tüketiminin dünya genelinde 16 kilogram, Avrupa'da ise ortalama 22 kilogramdır. Üç tarafı denizlerle çevrili ülkemizde, balık çeşitliliğimiz ve balık üretim miktarımızın fazla olmasına rağmen maalesef balık tüketim alışkanlığımız çok düşüktür. Özellikle çocukların balık tüketmesini çok önemsemekteyiz. Balık demek omega-3 demek. Omega-3 demek sağlıklı beyin gelişimi demek. Ye-



tişkinlerde olduğu gibi çocukların da haftada iki kere balık yemeleri önemlidir. Çocukların balığı sevmelerinin balık yeme alışkanlığının ileri nesillere aktarılmasında önemli bir rolü olduğunu düşünmekteyiz.

Önümüzdeki aylarda "Balıkla Büyüyorum Etkinliği" kapsamında balık-ekmek dağıtımını yapılacaktır. Bu etkinliği yaygınlaştırarak ileri tarihlerde farklı ilköğretim okullarıyla da yapmayı planlamaktayız.

Deniz Koruma Alanları ve Geleneksel Kıyı Balıkçılığına Etkileri

Yakın bir zamana kadar uygulanan, tür bazında koruma yöntemlerini kapsayan yönetim sistemleri balıkçılık faaliyetlerinin kontrol edilmesinde ve denizel ekosistemlerin korunmasında yetersiz kalmış, fiziksel ve ekonomik bakımdan sürdürülebilir balıkçılık hedefine bu şekilde ulaşamayacağı anlaşılmıştır.

Dr. Mehmet Baki YOKEŞ
Akdeniz Korunan Alanlar Ağı (MEDPAN)
Bilimsel Komite Üyesi

Ayin Dosyası [Sayfa 4 >](#)



AB'de Balıkçı Nasıl Kazanıyor?

Değerli Balıkçılar, AB ile ilgili İdari ve Mali Entegrasyon konularında yaklaşık 2 yıldır sizlerle çeşitli bilgileri paylaştığım İMECE başlığı altında bu sefer balığın AB'de ne şekilde değerlendirildiği ve balıkçının nasıl kazandığı üzerinde duracağım.

AB'de idari açıdan balıkçılık genellikle Tarım Bakanlıkları bünyesinde fakat AB kuralları gereği kendine has ayrı bir politika ile ele alınıyor. Ortak Balıkçılık Politikası olarak adlandırılan bu politika balıkçılığın sürdürülebilir bir şekilde yapılmasını, balıkçının refahının artırılmasını ve Avrupa halkının uygun fiyatla balığa ulaşabilmesini amaçlıyor. Bunu sağlayabilmek için Ortak Piyasa Düzenleri adı verilen bir sistem uygulanıyor. Adından da anlaşılacağı üzere, piyasayı esas olan bu düzenlemeler ile fiyatların dengelenmesine, pazarlama standartlarının belirlenmesine ve tüketicinin bilgilendirilmesine çalışılıyor. Bunun için ayrılmış yüksek bütçeli Avrupa Denizcilik ve Balıkçılık Fonu bulunuyor. Genellikle AB Balıkçısının buradan aldığı destekle büyük gelir sağladığı sanılan bu fon aslında herkesin sandığının aksine cimri ve katı kuralları olan ve üye ülkeler arasında ortak politika oluşturulmasını hedefleyen bir kaynak.

AB'de ortak piyasa düzenlerinin işletilmesi AB'nin mevzuatı gereğince özel yetkilerle kurulan ve üretici örgütü adı verilen tüzel kişilikler aracılığıyla yapılıyor. Çoğunlukla her biri aynı zamanda birer kooperatif olan Üretici Örgütü piyasanın düzenlenmesine yönelik olarak; kayıt tutulması, üretimin planlanması, sürdürülebilirlik açısından kontrol ve denetimlerin yapılması, gerekirse müdahale ve yaptırımların uygulanması, balıkçının haklarının savunulması gibi birçok görevi üstleniyor.

Balıkçının fonlardan faydalanabilmesi ağırlıklı olarak bu örgütler tarafından hazırlanan projelere dayalı programlara ve Üretim ve Pazarlama Planlarına bağlı. Yani AB bu fondan her balıkçıya doğrudan bir sürü para vermiyor. Desteklerden faydalanmak sandığı kadar kolay olmuyor. Aslında balıkçı desteklerden aldığı paradan çok daha fazlasını üretici örgütü tarafından kendisine sunulan hizmet sayesinde kazanıyor. Balıkçı daha denizdeyken, avladığı balığı karaya çıkarmadan bu durum gerçekleştiriliyor.

AB'de balıkçı, avladığı balığını emeğinin karşılığı hak ettiği değerde satabildiği için kazanıyor. Bunu da balıkçılık Üretici Örgütü sayesinde başarıyor. Balıkçının üyesi olduğu Üretici Örgütü, beşer yıllık dönemler halinde Üretim ve Pazarlama Planı hazırlıyor. Piyasanın talep ettiği balığı miktar, kalite ve standartlar açısından tespit ederek hazırlanan bu Plan doğrultusunda, üyesi olan balıkçıyı denize gönderirken hangi balığı, ne kadar

İMECE



Dr. Erhan EKMEK

Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı
Tarım Reformu Genel Müdürlüğü
Teşkilatlanma Daire Başkanlığı
Projeler ve Dış İlişkiler Çalışma Grubu Sorumlusu

avlayacağını belirliyor. En önemli planlı bir şekilde avladığı bu balığı elektronik sistemlerle donatılmış kendi işlettiği mezar yerlerinde satıyor. Limana gelen balık, alıcı ile buluşmadan önce, boyuna, türüne, kalitesine göre sınıflandırılır. Bu şekilde sınıflandırılmış her bir ürün hem mezar ta fiilen bulunan alıcı ile, hem de başka yerde olduğu halde bilgisayar ile elektronik ortamda yer alan alıcı ile aynı anda buluşturulur. Avlanan balık elektronik mezar sisteminde en kısa sürede, en yüksek fiyatı verene satılıyor.



Burada en önemli husus Üretici Örgütü tarafından piyasanın talebinin en doğru şekilde önceden tespit edilebilmesi ve ürünün tam talep edildiği şekilde sunulabilmesidir. Balıkçının kazancı bu hizmetin en iyi şekilde verilebilmesine bağlıdır. İşte bizim de kooperatiflerimizden bekleyeceğimiz en önemli husus, kendi ortakları için AB'dekine benzer bir üretim ve pazarlama planı kapsamında elektronik olarak kendi mezar yerlerini işletilebilmeleridir. Bunun alt yapısını oluşturmak için ihtiyaç duyulacak paranın %50'si Kırsal Kalkınma Yatırımlarını Destekleme Programı kapsamında verilmektedir. Geri kalan miktar ortaklar arasında ve yıllara göre bölüştürüldüğünde karşılama zor olmayan bir miktar olarak karşımıza çıkmaktadır. Kendi imkânları ile AB'deki balıkçının sahip olduğu en son teknik donanımı ve teçhizatı satın almaya gücü yeten balıkçımızın, buna da gücünün yeteceğini umuyorum. AB'deki balıkçı nasıl emeğinin karşılığını kazanıyorsa; bizim balıkçımızda kooperatifi sayesinde kazanacaktır. 🐟

Balıkçılıkta Neredeyiz?

Su ürünleri, neredeyse insanoğlunun tarih sahnesine çıkışından bu yana en önemli besin maddelerindedir.

Dünyada artan nüfus karşısında besin maddelerine olan ihtiyaç su ürünlerinden daha çok yararlanılmasına yönlendirmiştir. Özellikle dengeli beslenmenin bilincinde olan ülkeler, karasal besinlerin de azalmasıyla birlikte denizlerden yüksek oranda yararlanmanın yollarını aramaktadırlar ve bugünden geleceğe yatırım yapmaktadırlar. Balıkçılık, günümüzde olduğu gibi gelecekte de denizel kıyısı olsun veya olmasın tüm ülkelerin ekonomisine sürekli girdi sağlayabilecek önemli gıda kaynaklarındandır.

Son yıllarda Dünya Balıkçılığı, gıda sanayi içinde dinamik olarak gelişen bir sektör olmuştur. Kıyısı bulunan ülkeler, modern balıkçılık filolarına ve işleme fabrikalarına yatırım yaparak, su ürünlerine karşı büyümekte olan bir uluslararası talebe yönelik, yeni fırsatlardan yararlanmaya başlamışlardır. Bununla birlikte ekonomik suç kaynaklarının çoğunun, denetimsiz olarak artan tüketim karşı varlığının sürdürülemez olduğu açıkça görülmektedir.

Son dönemlerin en popüler kavramlarından biri olan "Sürdürülebilirlik" kavramı her yerde ve her alanda karşımıza çıkmaktadır. "Sürdürülebilir Balıkçılık" kavramına geldiğimizde ise, sadece ülkemizde değil tüm dünya ile kucaklamamız gereken bir kavramdır. Özellikle beslenmek ve üremek amacıyla birçok ülke kıyıları gezen göçmen balık türlerimiz için dünyaca almadığımız bir sorumluluktan bahsetmekteyim.

Dünyadaki birçok ülke; hem ekonomik gelişme hem de şimdiki ve gelecek nesillerin sağlıklı olabilmelerini sağlamak için balıkçılığın ekosistem temelli sürdürülebilirliği konusunda sosyal, ekolojik, ekonomik ve sağlık gereksinimlerini karşılayacak ve balıkçılık kaynaklarını da koruyacak stratejiler belirlemek ve bu stratejileri uygulamaya koymaktadırlar. Bu nedenle Türkiye'de bir an evvel tüm üst düzey bürokrat ve sektör temsilcileriyle beraber ekonomik gelişmeye paralel, insan kaynaklı, ekosistem temelli, sosyo-ekolojik ve sosyo-ekonomik durumları da dikkate alıp, balıkçılık kaynaklarının sürdürülebilirliğini ve refahını şimdi-



Ayşegül TAŞDEMİR

Su Ürünleri Kooperatifleri Merkez Birliği
Su Ürünleri Yüksek Mühendisi

ki ve gelecek nesillere taşıyacak bir strateji oluşturmalıdır. Dünyada artan nüfus baskısı ve doğal kaynakların sınırlı kullanımı zorunluluğu, dünya ülkelerini daha sıkı bir şekilde ekonomik işbirliği ve yardımlaşmaya zorlamaktadır. Bu oluşumlardan en önemlilerinden bir tanesi de 1958 yılında Roma Antlaşması ile kurulan Avrupa Ekonomik Topluluğu'dur (AET). Roma Antlaşması'nın balıkçılık ürünlerini, toprak ürünlerini ve hayvan ürünlerini aynı sepete koyarak ortak tarım politikasının bir parçası yaptığı balıkçılık politikası, 1983' te kendi başına bir politika olmuştur.

Aşırı avlanma ve deniz kirliliği, Avrupa Birliği ülkelerini balıkçılık alanında ortak mücadeleye ve ortak politikalar belirlemeye yöneltmiştir. Birliğin kuruluş yıllarında, balıkçılık sektörü, tarım sektörü ile birlikte ele alınmış ve böylece gıda arzının güvence altına alınması amaçlanmıştır. Ancak zaman içinde balıkçılığın tek başına ele alınması gerektiği anlayışı yerleşmiş ve Birlik Avrupa'da, bu konuda gerekli işbirliğini ve ortaklık anlayışını sağlamıştır.

Avrupa'da temeli 1970'lere dayanan balıkçılık politikası mevcutken, maalesef ülkemiz bu konuda geride kalmıştır. TÜİK ve Balıkçılık ve Su Ürünleri Genel Müdürlüğü'nün istatistik verilerine dayanılarak avcılık yoluyla elde edilen su ürünleri kaynakları her geçen yıl azalmaktadır. Maalesef birçok balık türümüzün nesli tehlike altına girmiştir. Dünyadaki başarılı balıkçılık politikaları örnek alınıp alt yapısı bugün bir şekilde oluşturularak ülkemizde uygulamaya geçilebilir. 🐟



Yeni bir yıla girerken sevgi ve barış diliyorum.
Savaşların, acıların ve felaketlerin, geride kalması umuduyla...

Yeni Yılına Kutlu Olsun

Ramazan ÖZKAYA

Su Ürünleri Kooperatifleri Merkez Birliği (SÜR-KOOP)

Yönetim Kurulu Başkanı

SÜR-KOOP HABER

İmtiyaz Sahibi ve Yayınlayan

S.S. Su Ürünleri Kooperatifleri Merkez Birliği Adına
Ramazan ÖZKAYA

Sorumlu Yazı İşleri Müdürü

Ayşegül ÇINAR

Genel Yayın Yönetmeni

Reyhan ALACAYAKA

Haber Müdürü

Erdoğan KARTAL

Merkez Adres: Konur 2 No:54/8 Bakanlıklar /ANKARA

Tel: 0312 419 22 88 • Fax: 0312 419 22 89

www.sur.coop • info@sur.coop • sur_koop@yahoo.com.tr

Yayın Türü: Yaygın Süreli Yayın - Aralık 2016 ANKARA

Baskı:

Pozitif Matbaacılık ve Ambalaj San. Tic. Ltd. Şti.

Çamlıca Mh. Anadolu Bulvarı 145. Sk. 10/19 Yenimahalle/ ANKARA

Tel: 0312 397 00 31

Yazıların Sorumluluğu yazarlara, ilanların Sorumluluğu sahiplerine aittir.

Sür-Koop Su Ürünleri Mühendislerine Doktora İmkânı Sağlıyor

Uluslararası Balıkçılık Örgütü (ICFO)'nun Su Ürünleri Kooperatifleri Merkez Birliğine vermiş olduğu yetki ile 2014 yılından itibaren Su Ürünleri Mühendisliği eğitimi almış gençlerimize Güney Kore'de bulunan Pukyong National University'sinde burslu olarak doktora imkânı sağlamaktadır.

2015 yılında doktora programına hak kazanmış olan Fatma Özgün ÖNCÜL:



Güney Kore'nin değerli Profesörlerinden biri olan Sungchul C. Bai'nin tez danışmanlığını yaptığı, balık unu yerine, fermente edilmiş tuna yan ürününün, diyetlerde ki etkinliğinin yavru dil balığı (Paralichthys olivaceus) üzerinde değerlendirilmesi amaçlı bir deney yürütmüştür. Ayrıca yavru pasifik beyaz karidesinin (Litopenaeus vannamei), mürekkep balığı özlü ve karides özlü yemler kullanarak büyüme performansını gözlemlene fırsatı bulunduğu bir deney gerçekleştirmiştir. Bu deneylerle beraber balıkta ve yemde yapılan



analizlerden; protein, yağ, nem, kül, hematolojik parametre vb. analizlerini öğrenmiştir. Ayrıca üniversitenin yem yapım laboratuvarında, yem yapımını ve yem formülasyonunu üzerine çalışmalar yapmaktadır.

2016 yılında doktora programına hak kazanmış olan Tuluğ Gülce ATAMAN:



Yaptığı çalışmalar (Biyoteknoloji Departmanı'nda) biomass ve microalglerden biyodizel üretimi, transesterifikasyon, Gas Chromatography ile lipid analizi, rotifer zenginleştirme ve flounder larvasının beslenmesi, fermentasyon üzerinedir. Gelecek yıl tez aşaması için bu çalışmaları genetik çalışmalarıyla tamamlamayı planlamaktadır.

Pukyong National University; dünyada su ürünleri üzerine değerli çalışmalar yapmış bilinen bir üniversitedir. Sür-Koop doktora bursu vermeye önümüzdeki yıllarda da devam edecektir. 🐟

"Misina Ağları"

Sür-Koop Haber gazetesi olarak kooperatif ortaklarımızın sektörle ilgili yaşanan soru ve sorunlarına gazetemizde elimizden geldiğince yer vermeye çalışıyoruz. Gazete olarak balıkçılarımızın sesi olmaya devam edeceğiz...

Balıkçının Görüşü

Bu ayki sayımızda Karadeniz'li balıkçımız Mustafa Aydın ile "Fener Avası" adlı tekninin de konuştuk;

Mustafa Aydın: "Yaşım 47 ve 16 senedir Karadeniz'de balıkçılık yapıyorum. Misina ağları kullanmak iplik ağları kullanmaya göre daha avantajlıdır. Misina ağları iplik ağlarına göre daha verimli, zaman açısından daha elverişli, çamurlu denizdeki otları tutmama, yengeç ve diğer deniz canlılarında daha az tutucu olduğu için farklı türleri avlamadığından tercih sebebidir. Karadeniz'de çok fazla tür olmadığından bu ağlarla sadece belli tür balıklar avlandığı için denize ve sürdürülebilir avcılığa herhangi bir zararı olmadığı aynı zamanda boy yasaklarına da engel olmadığı yani küçük balık avlanmadığımızı belirtmek isterim.

Misina ağlarının Karadeniz'de yasak kapsamına niçin alındığını Karadenizli balıkçılar olarak anlamış değiliz. Bizler



iplik ağlarla bu balıkçılığın sürdürülmesinin mümkün olmadığını görmekteyiz. Denizlerimiz eskilerde olduğu gibi temiz değildir, dolayısıyla iplik ağlar çamur tutuyor ve batıyor. Misina ağları Avrupa'da serbest fakat bizim ülkemizde yasaktır.

Çünkü Avrupa bizim balıkçılığımızı bitirmek istiyor. Yunan balıkçılar bu ağları kullandığı gibi dönem yasaklarına dahi uymayıp yazın bile balıkçılığa devam ediyor. Bizim insanlarımızın birçoğu balıkçılığı bırakmak zorunda kalıyor. Bu şekilde istihdam açığı çıkıyor ve binlerce insan işsiz kalıyor. Misina ağı sorununun acilen yasaklanması gerektiğini düşünmekteyim. 🐟

2016 Yılı Biterken

2016 yılı av sezonunu yeni çıkan 4/1 numaralı ticari amaçlı su ürünleri avcılığını düzenleyen tebliğ ile 1 Eylülde açtı.

Balıkçılıkta her yeni sezon yeni umutlar yeni heyecanlar demektir. Hele hele neredeyse kaynakların giderek azaldığı gelirlerin de sürekli düşme eğiliminde olduğu göz önüne alınırsa balıkçımızın hangi umutlarla sezona başladığı daha iyi anlaşılır.

Balıkçılığımızın geçmişi uzun yıllara dayanan birçok sorunu var. Stok yönetimi, saha yönetimi, kaynakların ve sektörün sürdürülebilirliği için yapılması gerekenler ve benzer birçok yapısal sorun son 10 yıldır aşılmaya çalışılıyor.

Büyük avcı takımları büyük masraflar ve riskler alarak başlıyor sezona. Küçük ölçekli geleneksel balıkçılık ise eve ekmeğe götürebilenin kavgasını veriyor.

Uzun bir zamandır değişmeyen ruh halimiz yavaş yavaş değişmeye başlıyor. Sürdürülebilir balıkçılık için atılan her adım şimdilik küçük değişikliklere sebep olsa da geleceğe dair umutlarımızı artırıyor. Bir öncekine göre daha iyi geçen av sezonu bir sonraki sezona dair olan umutlarımızı besliyor.

Geçmiş sezonları unutsak ne bu günü anlayabilir ne de gelecek sezonlara dair bir umut besleyebiliriz. 2016 sezonunu ancak geçmiş sezonlarla kıyaslayarak değerlendirebiliriz.

2016 sezonu

Palamut ve lüfer açısından iyi bir avcılık oldu halkımız bol bol palamut ve lüfer yedi şimdi beklentimiz hamsinin de bol olması tüm ülkenin bu olağanüstü nimetten faydalanması şeklinde. İstavrit stokumuz ise ne yazık ki kendini toparlamakta zorluk çekiyor.

Balıkçının deyimi ile "denizin kuru fasulyesi" olan bu nimet hatalı avcılıklar nedeni ile ciddi bir tahribat yaşadı. Buna rağmen son günlerde küçük istavritlerin yakalandığına dair haberler sıkça duyuluyor. Bu avcılık tarzının stoklar üzerinde olumsuz baskı yaratacağının balıkçılarımız tarafından unutmaması ve bindiği dalı kesmemesi gerekmektedir. Hamsi, İstavrit, Palamut, Sardalye ve benzeri türler hem balıkçımızın cebini dolduran hem de vatandaşın sofrasını donatan en değerli stok türlerimizdir.

Balıkçılık ekonomimizin de %80'i bu yukarıda saydığım türlerin oluşturduğunu düşünürsek konunun ne kadar önemli olduğu daha iyi anlaşılır.

En temel sorun kayıt sorunumuzdur.

4/1 numaralı tebliğde bazı yasakların istatistik veriler doğrultusunda alındığını görmekteyiz.

Hiç şüphesiz istatistik veriler geçmişi anlama günümüzü yönetmemize ve geleceğimizi planlamamıza yardımcı olan kayıtlardır. Balıkçılığın yönetilmesi ve planlanmasında kayıtlara dayanılarak alınacak kararların sağlıklı olmasının yolu ise ancak doğru istatistiksel veri ile mümkündür. Gerçeği yansıtmayan kayıtlar üzerinden alınacak kararlar stokların korunması konusunda bir etki yaratmayacağı tartışılmaz bir gerçektir. Yine hatalı kayıtlara dayanılarak alınacak kararların bir diğer olumsuz etkisi ise sektör üzerinde gereksiz ekonomik tahribatlara sebep olmasıdır.

Orkinos avcılığının uluslararası kota sistemi ile birlikte ülkemiz balıkçılığının zarara uğradığı tüm camiamız tarafından bilinmektedir. Ne yazık ki bu durumun sorumlusu olarak ICAAT işaret edilmekte yıllarca doğru kayıt tutmayan balıkçımız bir öz eleştiri yapma gereği duymamaktadır.

Dün Orkinos'ta yaşadığımız bu durum yakın bir gelecekte Kılıç Balığı ve Hamsi'de de karşımıza gelecektir.



Ramazan ÖZKAYA
SÜR-KOOP Genel Başkanı

İstatistik verileri doğru almanın yolu denizden çıkan tüm balıkların çeşitleri ve kiloları ile kayıt altına çıkış noktalarında alınmalıdır. Yoksa balıkçılardan veya balıkçılığı bırakmış kahvelerde sokakta yakaladığı kişilerden balığı sorarak bilgi almak ona dayalı yakalanan balıkların istatistik verileri bu dersiz yanlırsınız.

Bunun en güzel örneği lagos balığı 560 tondan 162 tona düştüğü bunun için 3/1 numaralı tebliğde 15 Haziran 31 Temmuz tarihleri arasında her türlü istihsal vasıtası ile orfoz ve logos avcılığı yasaktır maddesi 4/1 numaralı yen tebliğ ile 4 yıl tamamen yasaklanmıştır.

Lagos genellikle 12 metre altında tekneler ile yakalandığından bu teknelerin jurnal kullanmadığı için yakalamış olduğu balıklar kayıt altına alınmamakta dolayısı ile herhangi lagos avcılığı yapmayanların verdiği bilgiler ile lagos avcılığının azaldığı buna dayalı yasak kararı alınması; Didim'den Samandağ'a kadar olan alanda balıkçıların gelirinin %30 kadarı lagostan olan balıkçılarımızı zor duruma sokmuştur. Bunu dikkate alarak 3/1 numaralı tebliğdeki 45 günlük yasak doğru ve yeterli olacaktır.

Dil balığı av yasağı 4/1 tebliğinde 15 Aralık -31 Ocak olarak belirlenmiştir. Ancak, yasağın eskisi gibi 10 Ocak-1 Şubat olması doğru olacaktır.

Akdeniz'de çoğalan ve Egeye de geçen balon balıkları balıkçıların ağlarına misinalarına zarar verip, bulunduğu ortamda diğer canlıların yaşamasına izin vermemektedir. Balon balıklarının çoğalmasının önlenmesi için Bakanlığın avlanılan balın balığı başına veya kilo başına teşvik vermelidir.

1882 yılında çıkan Zabıta-i Saydiye Nizamnamesi 1971 yılına kadar devam etmiş 1971 yılında çıkan 1380 sayılı su ürünleri kanunu günümüze kadar bazı değişikliklere uğrayarak gelmiştir ancak değişen şartlar gelişen filo stoklardaki azalmalar daha çok yaptırım olan sürdürülebilirliği sağlayacak gelişen filoyu sevk ve idare edecek bir yeni bir su ürünleri kanunu ihtiyacı doğurmuş bu konuda daha önce hazırlanan su ürünler kanun taslağı kadük olmuş tekrar yeniden çalışmalar yapılmış taslak hazırlanıp başbakanlığa gönderilmiştir. Ancak 2016 yılında şu ana kadar çıkmamış balıkçıların beklentiler acilen çıkması yönünde balıkçıların beklentisi devam etmektedir.

Sürdürülebilirliğin sağlanması, sektörün kazançlı yapıya dönüşmesi ve şebekelerin kayıt dışı kural dışı yasa dışı avcılığına son verilmesi yeni su ürünleri yasası ile mümkün olacaktır. 🐟

Deniz Koruma Alanları ve Geleneksel Kıyı Balıkçılığına Etkileri

Avlanma alanlarının kullanım haklarının düzenlenmesiyle başlayan modern balıkçılık yönetiminin temelleri 1800'lü yılların başında Kuzey Avrupa'da atılmıştır. 20. Yüzyılın başlarından itibaren balıkçılık yönetiminin kapsamı daha genişletilmiş, balıkçılığın deniz kaynakları üzerindeki olumsuz etkilerini kontrol edebilmek ve balıkçılık faaliyetlerinin sürdürülebilirliğini sağlamak amacıyla Kuzey Avrupa ülkeleri ve İngiltere'de çeşitli yönetim sistemleri geliştirilmeye başlanmıştır. Türlerin biyolojileri ve denizel ekosistem dinamikleri hakkında yeni bilgilerin edinilmesi, alınan önlemlerin verimliliğinin ölçülerek yeni stratejilerin geliştirilmesiyle balıkçılık yönetimi günümüze kadar bir dizi evrim geçirmiştir.

Yakın bir zamana kadar uygulanan, tür bazında koruma yöntemlerini kapsayan yönetim sistemleri balıkçılık faaliyetlerinin kontrol edilmesinde ve denizel ekosistemlerin korunmasında yetersiz kalmış, fiziksel ve ekonomik bakımdan sürdürülebilir balıkçılık hedefine bu şekilde ulaşamayacağı anlaşılmıştır. 2002 yılında Johannesburg'ta (Güney Afrika Cumhuriyeti) gerçekleştirilen Dünya Sürdürülebilir Kalkınma Zirvesi'nde doğal kaynakların sürdürülebilir bir şekilde kullanılması için mutlaka koruma yöntemlerinin geliştirilmesi, sürdürülebilir bir balıkçılık için sürdürülebilir bir çevre yaratılması, ekosistemin bir bütün olarak ele alınması, ekonomik değeri olsun olmasın diğer türler ve türler arası ilişkiler, yaşam alanları, çevresel etkiler ve küresel değişimler de göz önüne alınarak, tüm doğal ve insan kaynaklı baskıların bütünlük yönetim stratejisi içinde değerlendirilmesi gerektiği vurgulanmış, stokların en üst seviyede sürdürülebilirliğini sağlamak için deniz koruma alanları gibi ekosistem yönetimini tamamlayıcı yöntemlerin geliştirilmesi gerektiği kabul görmüştür. Son kırk yıl içerisinde denizel kaynakların korunmasının küresel ölçekte önem kazanması deniz koruma alanlarının yaygınlaştırılmasına neden olmuştur. Türkiye'nin de taraf olduğu Rio Biyolojik Çeşitlilik Sözleşmesini imzalayan ülkeler 2020 yılına kadar sahip oldukları kıyıların en az %10'unu korumaya almayı taahhüt etmişlerdir.

Deniz koruma alanları doğal rezerv, tabiat parkı, özel çevre koruma bölgesi gibi farklı yasal statülere sahip olsa da temelde kıyı ya da açık deniz alanında, doğal kaynaklar, biyoçeşitlilik, kültürel ve tarihi varlıklar gibi değerleri korumak için bir takım yasak ve sınırlamalarla insan faaliyetleri düzenlenmektedir. Çoğunlukla biyoçeşitliliğin yüksek olduğu kıyı bölgelerinde bulunan deniz koruma alanları, çevrelerinde bulunan kıyı yerleşimlerinin ve küçük ölçekli geleneksel balıkçılığın geliri, kültürü ve hayatta kalmasıyla doğrudan alakalıdır.

Deniz koruma alanlarının iki ana amacı vardır; 1) yaşam alanlarının ve hassas türlerin korunmasını sağlayarak biyoçeşitliliğin devamını sağlamalıdır; 2) ekonomik değere sahip türler ve ekosistem üzerindeki av baskısını sınırlandırarak balıkçılık yönetim sisteminin bir parçası olmalıdır.

Dünya genelinde deniz koruma alanı uygulamalarına bakacak olursak, söz konusu alan içerisinde kalan çevrenin korunması için alan içerisindeki insan aktivitelerinin sürekli ya da mevsimsel olarak sınırlandırıldığını görmekteyiz. Bazı koruma alanlarında avcılık ve diğer aktiviteler tamamen yasaklanırken, bazı koruma alanlarında farklı sınırlamaların uygulandığı alt bölgeler (zon) oluşturulmaktadır. Koruma alanlarında sadece avcılık değil, yat/tekne turizmi gibi ekonomik faaliyetlerin yanı sıra, yelken, dalış, amatör avcılık gibi sportif faaliyetler, kıyı yapısı ve habitatlar üzerinde olumsuz etkileri olabilecek her türlü yapılaşma, kirlilik gibi insan aktiviteleri üzerinde de düzenlemeler yapılabilmektedir.

Avcılığın belirli bir alanda yasaklanması üzerinde av baskısı bulunan türlerin o alan içerisinde bulunan popülasyonlarında bir iyileşmeye neden olur. Popülasyon yoğunluğunun yanı sıra popülasyonun boy ortalamasında, toplam biyokütledede bir artış görülür. Boyca büyüyen erişkin bireylerin yumurtlama kapasitesi ve verimi de artar. Koruma alanları özellikle yoğun av baskısı altında bulunan avcı türlerin yararına olmaktadır. Hedef türlerle birlikte hedef dışı türlerin de üzerindeki baskının



Dr. Mehmet Baki Yokeş
Akdeniz Korunan Alanlar Ağı (MEDPAN)
Bilimsel Komite Üyesi

kalkması alan içinde biyoçeşitliliğin artmasına olanak sağlar.

Koruma alanı oluşturulduktan sonra hareketli türler saha dışına çıkabilirler. "Tasma etkisi" olarak bilinen bu durum türün alan içindeki yoğunluğuna ve normal yaşamındaki hareketliliğine bağlıdır. Belirli bir habitata bağlı ya da dar bir alanda stabil yaşayan türlerde erişkinlerin ya da yavruların koruma alanı dışına taşması çok sınırlıdır veya hiç olmayabilir. Buna karşın mevsimsel olarak farklı bölge ve derinlikler arasında göç eden ya da gün içerisinde beslenmek amacıyla geniş bir alan tarayan türlerde koruma alanı dışına taşma sık görülen bir durumdur. Böylece koruma alanı alan dışına da bir kaynak oluşturur.

Ancak evdeki hesap her zaman çarşıya uymayabilir. İyi planlanmamış veya iyi yönetilemeyen bir deniz koruma alanı hem ekolojik hem de sosyoekonomik sorunlara yol açabilir. Bir alanın avcılığa kapatılması kısa dönem içinde o bölgeyi kullanan balıkçıların av kapasitelerinde azalmaya neden olacaktır. Bu azalmanın boyutu kapatılan alanın balıkçılık faaliyetlerindeki önemiyle orantılıdır. Balıkçılık faaliyetlerinin başka alanlara kayması diğer alanlardaki av baskısının artmasına yol açabileceğinden, başka bölgelerde öngörülmemiş yeni ekolojik sorunlar ortaya çıkabilir. Ayrıca daha uzaktaki av sahalarına yönelmesi, av araçlarının yeni saha ya da yeni hedef türe göre yenilenmesi balıkçıların üzerlerindeki ekonomik baskıyı daha da arttıracaktır. Gerçekleşecek ekonomik



kaybın büyüklüğüne göre balıkçılık yöre insanı için geçerli bir gelir kaynağı olmaktan çıkabilir. Böyle bir durumda koruma alanının ilanı nedeniyle gelir kaybına uğrayacak olan kişilere alternatif gelir kaynakları ya da telafi edici destekler sunulabilmelidir.

Hedef türün korunabilmesi için hayatı boyunca geçireceği tüm evreler göz önüne alınmalıdır. Suda akıntılarla hareket eden yumurtaların toplandığı kapalı koylarda gelişip, büyüdükçe kıyıda açıldıkları derin kayalıklara yerleşen bir türü korumak için yalnızca erişkinlerin yaşadığı alanları avcılığa kapatmak yeterli değildir. Bir türün çiftleşme alanı, beslenme alanı, yavruların yetiştiği alan birbirlerinden farklı bölgelerde olabilir. Bireylerin tüm hayatları boyunca buldukları alanlarda ve bunların arasındaki geçiş koridorlarında av baskısının yanı sıra her türlü habitat kaybına, her türlü kirliliğe karşı da önlem almak zorunludur.

Yoğun olarak avcılıkları yapılan türler genellikle geniş bir dağılım gösterdikleri için sadece küçük bir alanın avcılığa kapatılması türe ait stokların iyileşmesini sağlayamayabilir. Söz konusu tür korumaya alınan alan içerisinde çok sık görülse de, türün bireyleri bu alanda uzun süre kalmayıp kıyı boyunca geniş bir alanda dolaşabilir. Özetle bir alanın avcılığa kapatılması orada bulunan bireylerin yanın başka bir bölgede avlanmalarına engel olamaz. Korunmaya alınmak istenen türler eğer belirli bir bölgeye özel türler değilse yayılım

gösterdikleri alan içinde önemli bir büyüklükte alanın korunmaya alınması gerekir. Fakat bu tek parçadan oluşan geniş bir alan yerine küçük parçalardan oluşan, türün bireylerinin dolaşabilecekleri uzaklıklarda, bir koruma alanları ağı şeklinde tasarlanmalıdır. Aksi takdirde koruma altına alınması gerekli olmayan türlerin de avcılığı gereksiz yere kısıtlanmış olacaktır.

Besin piramidinin üzerinde bulunan türler sayıca az bireylerden oluşan popülasyonlar oluştururlar. Avcılığın kapatılmasıyla üzerlerindeki av baskısı kalkmış olsa da biyolojik özelliklerinden dolayı popülasyonların yoğunlaşması uzun zaman alabilir. Eğer birey sayısı kritik bir sayının altına düşmüşse alınan önlemler yetersiz kalıp, iyileşme hiç gerçekleşmeyebilir. Bu nedenle koruma alanı ilan edildikten sonra hedef türlerin popülasyonları mutlaka uzun süreli olarak takip edilmeli, koruma uygulamaları kesintisiz devam ettirilmelidir.

Belirli bir türün korunabilmesi için alandaki tüm avcılık faaliyetlerinin durdurulması gerekemeyebilir. Böyle bir durumda tümden bir av yasağı yerine, avlanma yöntemi, süresi, miktarı, alanı kullanan balıkçı sayısı gibi sınırlamalar getirilmesi balıkçıların gereksiz yere ekonomik sıkıntıya girmesini, balıkçıların başka bölgelerde yoğunlaşarak o bölgelerin av baskısı altında kalmasını engeller.

Deniz koruma alanının balıkçılık yönetiminde kullanılan efektif bir araç olduğu konusunda çelişkili sonuçlar alındığına dair tartışmalar yapılmaktadır. Yakın bir zamanda dünya geneline yayılmış 16 deniz koruma alanında yapılan bir araştırmada söz konusu alanların dördünde koruma alanının kıyı balıkçılığını olumsuz etkilediği, üç alanda herhangi bir etkisinin olmadığı, dokuz alanda ise pozitif yönde katkısının olduğu tespit edilmiştir. Koruma alanının başarısı koruma altına alınan ekosistem ve türler hakkında yeterli biyolojik bilginin olmasına, hedef türün koruma alanı içerisinde yeterli büyüklüğe sahip bir popülasyonunun bulunmasına, getirilen uygulamaların gerçekçi, uygulanabilir ve kontrol edilebilir olmasına bağlıdır.

Fransa, İspanya, İtalya gibi batı Akdeniz ülkelerinde bulunan çok sayıda deniz koruma alanında bütünlük yönetim sistemleri uzun bir süredir uygulanıyor. Bu alanlarda görülen ortak özellik yönetim sisteminin alana özgü olması. Yani insan aktivitelerini düzenleyici uygulamalar alanın kendi özelliklerine göre belirleniyor. Alanın yönetimi, alandan sorumlu olan devlet kurumlarının temsilcilerinin yanı sıra, alanı kullanan, balıkçılık ve turizm sektörleri, ilgili dernekler gibi paydaşların ve yerel halkın temsilcilerinin katılımıyla gerçekleştiriliyor. Alan merkezi olarak değil, paydaşların aldığı ortak kararlar doğrultusunda yerelden yönetiliyor. Alan yöneticilerinin merkezi devlet yö-



netiminden bağımsız olarak karar alma ve uygulama yetkileri olabiliyor, kendi bütçelerini kendileri oluşturabiliyor, gerekli gördüklerinde uzmanların görüşlerine başvurabiliyor. Alanda uygulanan kuralların denetimi yerel kolluk kuvvetlerinin yanı sıra, işi sadece o alanı korumak olan özel korucular ile gerçekleştiriliyor. Koruma alanlarının sahip olduğu bu özerklik, daha gerçekçi, hızlı kararlar alabilen, daha etkin, bütünleşik bir yönetime imkan sağlıyor. Tabii ki Akdeniz'de bulunan bütün deniz koruma alanlarında böyle bir yönetim yapısının varlığından bahsetmek mümkün değil. Ancak, bilimsel temellere dayalı olarak, yukarıda bahsedilen gibi bir yapıya sahip birçok deniz koruma alanında ekolojik iyileşmenin yanında geleneksel kıyı balıkçılığı, turizm gibi ekonomik faaliyetlerde de olağan üstü gelişmelerin görüldüğü bir gerçek. İşin başında yasaklara karşı en çok tepkiyi gösteren kıyı balıkçıları görülen ekonomik iyileşme sonucunda deniz koruma alanlarının en büyük savunucusu haline geliyorlar.

Ülkemiz kıyılarında 1988 yılından itibaren deniz koruma alanları oluşturulmaya başlandı. Şu an bir Tabiat Parkı statüsünde, 10'u Özel Çevre Koruma Bölgesi statüsünde olmak üzere 11 deniz koruma alanı bulunmaktadır. Ancak bu alanlarda denizel çevreyle ilgili yapılan yönetim çalışmaları henüz çok sınırlı. Batı Akdeniz'dekiler gibi kapsamlı yönetim sistemi olan özerk koruma alanlarından söz etmek ise henüz mümkün değil. Bu alanların çoğunluğunda detaylı bilimsel çalışmalar yapılmış olsa da bugüne kadar sadece üç alanda yönetim planı oluşturulabilmiş ve bölgesel av yasakları uygulamaya sokulabilmiştir.

Ülkemizdeki uygulamalar henüz çok sınırlı olsa da temeli detaylı bilimsel çalışmalara dayanmış olmaları nedeniyle koruma alanlarında uygulanan av yasakları kısa sürede beklenen hedefi yakalamış durumda. Kaş-Kekova Özel Çevre Koruma Bölgesi ve çevresinde 7 alanda 2012 yılında uygulamaya konulan av yasakları sonucunda, iki yıl gibi kısa bir sürede ekonomik değeri olan birçok balık türünün popülasyonlarında 2-4 kat arası artış olduğu görüldü. Gökova Özel Çevre Koruma Bölgesinde 6 alanda 2010 yılında başlatılan av yasağı uygulaması neticesinde 2015 yılında tutulan toplam balık miktarı 2009 yılı kayıtlarına göre % 82, toplam değeri ise % 68 artış gösterdi. Avcılığa kapatılan bölgeler alan olarak söz konusu özel çevre koruma bölgelerinin sadece %3-5'ini kapsamakta. Geleneksel kıyı balıkçılığının yoğun olarak yapıldığı yerlerde bu tür koruma alanlarının yaygınlaştırılması balıkçılığın iyileştirilmesi ve sürdürülebilir hale gelebilmesi açısından son derece gereklidir.

Birçok kişi liman, askeri bölgeler, petrol dolmuş tesisleri gibi önemli tesislerin yakınında uygulanan av yasaklarını öne sürerek kıyılarımızdaki "koruma altında" olan bölgelerin aslında çok fazla olduğunu, yeni bir koruma alanı ilan edilmesinin ya da yeni bir bölgenin av yasağına alınmasının gereksiz olduğunu savunmaktadır. Ancak söz konusu alanların hiçbirinde herhangi bir biyolojik/ekolojik çalışma sonucunda av yasağı getirilmemiş, özel nedenlerden dolayı alandaki insan faaliyetleri sınırlandırılmıştır. Bu nedenle elde bilimsel bir veri olmadan bu gibi yasak sahalarının korunma altına alınması gereken türlerin popülasyonlarına olumlu etkilerinin olduğunu söylemek pek gerçekçi değildir.

Koruma alanının amaçlanan hedefe ulaşabilmesi için bütünleşik bir yaklaşımla planlanması, uygulamaya konulması ve yönetilmesi şarttır. Sadece bir ya da birkaç türün popülasyonundaki azalma göz önüne alınarak bir alanın avcılığa kapatılması, söz konusu tür/ türleri kurtarmayabileceği gibi çevredeki sosyoekonomik yapıyı da derinden etkileyebilir. Unutulmamalıdır ki, bilimsel verilere göre gerçekçi bir şekilde kurulmuş olan bir koruma alanının korunabilmesi ancak ve ancak alandan faydalanan paydaşların uygulanan kanun ve kurallara uymaları ile mümkündür. Bu uygulamaların doğruluğuna inanmayan, koruma alanını benimsememiş olan bir kitlenin olduğu bir ortamda kanun gücü ve denetim mekanizmaları yetersiz kalabilir. Paydaşların tümünün hem planlama, hem uygulama hem de denetim mekanizmalarına katılımları sağlıklı bir deniz koruma alanı için elzemdir.

Kıyılarımızda bulunan Deniz Koruma Alanları kağıt üzerinde koruma alanı olmaktan çıkarılmalı, bilimsel verilerin ışığında işlevsel koruma alanlarına dönüştürülmelidir. Hızla çölleşme yolunda olan kıyılarımızın ekolojik ve ekonomik olarak iyileşmesi buna bağlıdır. Hem ülkemizdeki başarılı uygulamalar hem de dünya denizlerindeki örneklerle bakılırsa deniz koruma alanları Akdeniz geleneksel kıyı balıkçılığının kurtuluşu için tek çıkar yol olarak gözükmektedir. 🐟

SÜR-KOOP, Uluslararası Balıkçılık Örgütü (ICFO) Toplantısına Katılım Sağladı

Su Ürünleri Kooperatifleri Merkez Birliği Başkanımız Ramazan ÖZKAYA ve Başkan Yardımcısı Erdoğan KARTAL 5 - 16 Kasım 2016 tarihlerinde Hindistan'ın başkenti Yeni Delhi'de yapılan Uluslararası Balıkçılık Kooperatifleri Federasyonu ICFO'nun Genel Kurul ve Yönetim Kurulu toplantılarına katıldı.

ICA altında bulunan tüm kooperatif örgütlerinin katılım sağladığı bu toplantıya aynı zamanda ICFO'nun Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı olarak da görev yapmakta olan Başkan Ramazan ÖZKAYA ülkemizdeki balıkçılık kooperatiflerini ICFO genel kurulunda temsil etti.

Toplantılarda balıkçılığın sürdürülebilirliği ve balık stoklarının korunması konuları tartışıldı ve sürdürülebilirlik konusunda ortak bir çalışma yapılarak bu çalışmanın sonuçlarının dünya kamuoyuna duyurulması kararlaştırıldı. Toplantılarda SÜR-KOOP heyetine Ünal Örnek eşlik etti.

Yasa Dışı Kayıt Dışı avcılığa karşı tüm dünya ülkeleri ile birlikte ortak mücadele edilmesi gerektiğini savunan ICFO Başkanı Kim-Im Kweon bu konuyla ilgili tüm üye ülkelere bildirge gönderdi.

Dünya Kooperatifçiliğinin en üst örgütü olan Uluslararası Kooperatifler Birliği (ICA) kurulduğu günden beri dünyada toplumun refahını ve geleceğini ilgilendiren konulara özel önem vermektedir. Kooperatifçilik ilkeleri ile şekillenen kuralları çerçevesinde insani değerleri ve çevre değerlerini ön plana almakta ve örgüt çatısı altında yer alan gerek sektörel gerekse kıta örgütleri de bu doğrultuda faaliyet yürütmektedir.

Hepimizin bildiği gibi 21. Yüzyılda dünya gündeminin en önemli sorunu küresel kriz ve onun meydana getirdiği açlık yoksulluk



ve küresel ısınmadır. Bu sorunlar insanlık için bir tehlike olarak karşımızda durmaktadır. Bu yüzyılda kooperatifçilik hareketinin en önemli faaliyet alanı da bu sorunların çö-

zümü için çalışmaktır. Sür-Koop: "Kooperatif işletmeler daha iyi bir dünya kurar" sloganı ile ülkemiz kooperatifçiliğini ilerletmek için çalışmalarına devam edecektir.

Aydın Su Ürünleri Kooperatifleri Bölge Birliği Kuruluyor

Aydın'da faaliyet gösteren Su Ürünleri Kooperatifleri, bir araya gelerek Aydın Su Ürünleri Kooperatifleri Bölge Birliği'ni kuruyor. Didim'de buluşan Su Ürünleri Kooperatifleri başkanları, Aydın Su Ürünleri Kooperatifleri Bölge Birliği'ni kurmak için ilk adımı attı.

Akbük Su Ürünleri Kooperatifi Başkanı ve Muğla Su Ürünleri Kooperatifleri Bölge Birliği Yönetim Kurulu Üyesi Celalettin Erol'un ev sahipliğinde yapılan toplantıda, balıkçıların sorunları görüşüldü ve Aydın Su Ürünleri Kooperatifleri Bölge Birliği'nin kurulmasının ilk görüşmeleri yapıldı. Birliğin kurulması için Aydın'da faaliyet gösteren 11 Su Ürünleri Kooperatifinden 7'si genel kurullarında yetki alarak üst birlik kurulmasını talep edecek ve delegeler seçilecek. Daha sonra Aydın Gıda Tarım ve Hayvancılık İl Müdürlüğü'ne müracaat edileceği ve il müdürlüğünün bu talebi Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı'na bildireceği öğrenildi. Bakanlıktan izin ile onayların alınmasıyla Aydın Su Ürünleri Kooperatifleri Bölge Birliği'nin kuruluş işlemlerinin yapılacağı, daha sonra genel kurul yapılarak birliğin faaliyete geçeceği ve iş ile işlemlerini yürüteceği belirtildi.

"AYDIN'DAKİ BİRLİK TÜRKİYE'YE ÖRNEK OLSUN"

Balıkçılara yönelik yasaların yetersiz olduğunu belirten Su Ürünleri Kooperatifleri Merkez Birliği (SÜR-KOOP) Başkanı Ramazan Özkaya, Türkiye'de oto kontrolün sağlanmadığını ve bölgesel olarak sahil güvenliğinin işlerinin çok yoğun olmasından dolayı kaçak balık avcılığı yapanlarla ilgilenemediğini belirten Özkaya, "Bizler, Aydın'da kuracak olduğumuz birliği

Türkiye'de örnek birlik yapalım. Aydın Su Ürünleri Kooperatifleri Bölge Birliği'nin işleyişiyle, soğuk hava depolarıyla, birlikte hareket etmeyle ve Ankara ile uluslararası alanda iyi temsil etmeyle Türkiye'ye örnek olmasını istiyoruz. Bu anlamda kurulmuyorsak, hiç kimse kurmasın" dedi.

7 KOOPERATİF, BİR ARAYA GELDİ

İlk toplantıya ev sahipliği yapan Akbük Su Ürünleri Kooperatifi Başkanı ve Muğla Bölgesi Su Ürünleri Kooperatifleri Birliği Yönetim Kurulu Üyesi Celalettin Erol, bu toplantıda Aydın'da kuracak oldukları birliğin ilk temelini atıldığını belirterek, "Birliğin kurulması için sözleşme gereği 7 su ürünleri kooperatifin bir araya gelmesi gerekiyor. Bugünkü ilk toplantımızda bu birlikteliği

sağladık. Önümüzdeki ocak ayında genel kurul kararlarımızdan geçirdikten sonra inşallah Aydın Su Ürünleri Kooperatifleri Bölge Birliği'ni kurmuş olacağız" diye konuştu.

Akbük Liman Restoran'da yapılan toplantıya, Su Ürünleri Kooperatifleri Merkez Birliği Başkanı Ramazan Özkaya, Akbük Su Ürünleri Kooperatifi Başkanı Celalettin Erol, Didim Su Ürünleri Kooperatifi Başkanı Mürsel Çelik, Akköy Su Ürünleri Kooperatifi Başkanı Cengiz Ovaloğlu, Kuşadası Su Ürünleri Kooperatifi Başkanı Ahmet Susam, Doğanbey Su Ürünleri Kooperatifi Başkanı Recai Tuncer, Yeşilköy Su Ürünleri Kooperatifi Başkanı Fahrettin Öztürk ve Serçin Su Ürünleri Kooperatifi 2.Başkanı Abdullah Çantepe katıldı. EDİZ VERDİOĞLU



Aydın Su Ürünleri Kooperatifleri

“İhracatımız Her Geçen Yıl Hızla Artıyor”

Su Ürünleri Genel Müdürü Dr. Mustafa Altuğ ATALAY , Bereket Tv’de Umut ÖZDİL’in sunduğu Gündemin Bereketi Programında Canlı Yayın Konuğu Oldu.

Gündemin Bereketi Programına su ürünleri sektörü için hayırlı haftalar dileyerek başlayan Sn. ATALAY, Su ürünleri sektöründe genel tanımların altını çizerek, tarımın içerisindeki avcılık ve yetiştiricilik kavramlarından ve gelişimlerinden örnekler verdi. Türkiye'nin yetiştiricilik sektörü açısından son yıllarda çok büyük bir büyüme kaydederek, örnek ülke konumunda olduğunu vurguladı. Program süresince izleyicilerin telefon bağlantıları ile sorduğu soruları da cevaplayan Sn. ATALAY konuşmasında su ürünleri sektörü ile ilgili detali bilgi aktardı.

Atalay, “Temel üretim avcılıktır. Çünkü yetiştiricilik ürünleri dahi avcılıktan elde edilen ürünler ile beslenmektedir. Türkiye’ye baktığımız zaman tüm dünya ile orantılı olarak avcılık belli bir potansiyele kadar çıktı teknolojinin son gelişmiş aletlerini kullanması ile artık doğadan daha fazla balık avlanılamayacağı bütün dünyada anlaşılabilir bir konu haline geldi. Artık balığın kaçabileceği, saklanabileceği okyanusun derinliklerinde dahi yer kalmadı. Teknolojik aletlerle insanoğlu balığı bulup çıkarmaktadır.”

Türkiye üç tarafı bereketli denizlerle çevrili ülkemizin iç suları da son derece verimlidir. Denizlerden aşağı yukarı yıllık ortalama 400-550 bin ton civarı üretim gerçekleşmektedir. Birincil üretim olarak hamsinin yakalanma oranına bağlı olarak 500 000 ton civarında avcılık ürünü, 240 000 ton civarında yetiştiricilik ürünü vardır.” dedi.

Her geçen yıl ihracatımız hızla arttığını, 2015 verilerine göre 700 000 dolar civarında olan ihracatımızın, 2016 yılında resmi kayıt olmamakla beraber 700 000 doları aştığı bilgisini aktaran Su Ürünleri Genel Müdürü Mustafa Altuğ ATALAY, “Balığımızın kaliteli olması, sağlıklı üretim koşullarında üretiliyor olması ve dünya piyasasında çok rahatlıkla satılıyor



olması bizim en büyük avantajlarımızdan biridir. Özellikle çupra ve levrekte dünyadaki en iyi üretimi yapan biziz diyebilirim.

Bu sene bereketli sezon geçti, özellikle palamut, çinekop ve lüfer boldu. Lüfer ve çinekop hamsi ile beslendiğinden henüz hamsi üretimi çok olmasa da yavaş yavaş üretim rakamlarının arttığını görüyoruz. Balıklarımız son derece becerikli, vefakâr ve zorluk tanımadan balıkları yakalıyor ve bunun karşılığında belli bir maliyeti oluyor. Balığın ucuz olması çok istediğimiz bir şey değil. Yani; sürdürülebilir bir fiyatta önemli. Hamsinin kilosunu 3 liradan 5 liradan aldığımızda maalesef üretici hak ettiği parayı kazanamıyor.” dedi.

Avcılığın zor ve meşakkatli bir iş olduğuna değinen Atalay, “Açık denizde, hırçın dalgalarla, soğuk havada yaşam riski taşıyorsunuz ve rakiplerinize de yarışarak üretim sağlıyorsunuz. Ayrıca bilgi ve tecrübe isteyen bir iş olduğundan onun da hakkının korunması gerekmektedir.” dedi.

Programda izleyicilerden gelen tüm soruları detaylı bir şekilde yanıtlayan Atalay,

“Hamside kota sistemine geçmeyi düşünüyor musunuz?” sorusuna;

“Kota sistemi için hamsiden yola çıkılırsa, 2014 yılında 100bin ton yapılan avcılık 2015 yılında 200bin tona ulaşmıştır. Aynı genelleme için de yapabilmekteyiz. Kota sistemini getirmemiz için öncelikle bu verileri iyi biçimde hazırlamamız ve balık göçlerini hesaba katmamız ve sağlıklı stok tespitleri gerekmektedir. Aksi takdirde balıklarımız da zarara uğrayabilir. Kota sistemi gündemimizde olan ve üzerinde çalışmalarımızı sürdürdüğümüz bir uygulamadır.” dedi.

“Orta su trol avcılığı sorunu ile ilgili ne düşünüyorsunuz?” sorusuna;

“Orta su trolleri yalnız çaça avcılığı için kullanılan bir yöntemdir. Belirli koşullarda avcılığına izin verilmektedir, bu koşullar aşılırsa yasaklanabilir.” şeklinde yanıtladı.

“Uluslararası avcılık ile ilgili Moritanya’dan başka bir ülke ile anlaşma sağlanabilir mi?” sorusuna;

“Moritanya’da güzel bir avcılığa sahibiz. Gürcistan da bizlere sularını açan bir ülke ve Afrika’da da avcılık potansiyeli mevcut. Yurtdışı avcılığı; gemisi uygun olan balıklarımız için de ülkemiz için de avantajdır.” dedi.

“Su Ürünleri Mühendislerinin istihdamı için ne düşünüyorsunuz?” sorusuna;

“Su ürünleri mühendisi istihdamı bakanlığımızda oldukça çok vardır. 1256 civarında bu meslek grubu personelimiz var. Tabii ki artması gerekiyor. Biz gerekli talepleri yapıyoruz. Hükümetimizin takdirine bağlı olarak yeni personel alımları da yapacağız.” dedi.

“Konuşulan her konu 1380 sayılı kanunla çözümlenecek gibi duruyor. Yeni yasa çıkacak mı? Sorusuna;

“1380 sayılı kanun hali hazırda geçerli olan kanunumuzdur. Yeni kanun taslağı tüm kurum ve kuruluşlardan görüş alınarak hazırlandı ve Başbakanlığa gönderildi. Şu an bekleme sürecindeyiz. Meclise sevk edilecek, sevk edildiği zaman da meclisimizin takdirdindedir.” diye yanıtladı.

Bakanlığın yapmış olduğu çalışmalar hakkında da bilgi aktaran Atalay, “Biz koruma ve kontrol işlemlerini başta denizlerde göllerde karaya çıkış noktalarında nakil güzergahlarında satış yerlerinde ve tüketim yerlerinde dahil olmak üzere farklı bölgelere ayırmış durumdayız. Yılda ortalama 70.000 ile 90.000 arasında denetim yapıyoruz. Denizlerdeki asıl koruma kontrol gücü sahil güvenliğindedir. Üreticilerimizin, avcılarımızın ya da bu konuda şikâyeti olan vatandaşlarımızın Tarım İl Müdürlüklerine, Sahil Güvenlik Komutanlığına yapacakları şikâyetleri büyük oranda değerlendirmeye alıyor ve gerekli yaptırımlar uygulanıyor.” dedi.

Hamsi Bolluğu Balıkçıların Yüzünü Güldürdü

Batı Karadeniz’in önemli sahil kentlerinden Düzce’nin Akçakoca ilçesinde hamsi bolluğu ile balıkçıların yüzü gülüyor. Gece saatlerinde denize avlanmaya açılan balıkçılar bol miktarda hamsiyle limana dönüyor.

Akçakoca Su Ürünleri Kooperatifi Başkanı Mustafa Karakaş, hamsinin bir haftadan beri yoğun bir şekilde avlandığını söyledi.

Balıkçıların hamsi bolluğu nedeniyle yüzlerinin güldüğünü anlatan Mustafa Karakaş, ‘Sezon boyunca böyle bir av yapamamıştık. Ereğli-Akçakoca-Karasu bölgesinde yaşanan hamsi bereketi, yüzleri de güldürdü. Satıştan balıkçı, ucuz balık yemekten de vatandaş mut-

lu oldu. Balıklarımız ciddi bir motive ile avlarına devam ediyor’ dedi.

Hamsinin kilogram fiyatının bir haftada büyük oranda düştüğünü dile getiren Mustafa Karakaş, ‘Bereket, tezgâhlara da yansıdı. Bir hafta önce 20 lira olan hamsi şimdi 5 liraya gidiyor. Vatandaş da bundan memnun. Havalarda böyle gittiği sürece fiyatlar bu seviyede devam edecektir, Türkiye de balığa doycaktır’ diye konuştu.

Balıkçılardan Namık Ünlü ise, bu sezon hiç ummadıkları bir hamsi ile karşılaştıklarını belirterek, ‘Bereket çok güzel. Devamı var mı onu hiç bilemiyoruz. Belki de bu akşam sonudur. Bu bereket yorgunluğumuzu bastırıyor. Avladığımız hamsi de iri, güzel’ ifadelerini kullandı. Kaynak:Deniz Haber Ajansı



“Türkiye Kooperatifçiliğine Genel Bakış” konulu Sektör Bilgilendirme Toplantısı

21 Kasım Dünya Kooperatifçilik Günü kapsamında “Türkiye Kooperatifçiliğine Genel Bakış” toplantısı Ankara’da gerçekleşti.

Etkinlik; T.C. Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı Tarım Reformu Genel Müdürlüğü, T.C. Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Kooperatifçilik Genel Müdürlüğü, Türkiye Hayvancılık Kooperatifleri Merkez Birliği, Türkiye Köy Kalkınma ve Diğer Tarımsal Amaçlı Kooperatif Birlikleri Merkez Birliği, Tarım Kooperatifleri Merkez Birliği ile Alman Kooperatifleri ve Raiffeisen Konfederasyonu (DGRV) Türkiye Temsilciliği işbirliği ile gerçekleşti

Büyükhanlı Park Hotelde geniş katılımla düzenlenen toplantıda; Kooperatifçilik Genel Müdürü Arif Sami SEYMENOĞLU, Tarım Reformu Genel Müdürü Abdullah Burak KESER, Tarım Reformu Genel Müdür Yard. Mehmet ÖZGÜN, Teşkilatlandırma Daire Başk. Lokman RAMAZANOĞLU, Prof. Dr. Selahattin KUMLU, Prof. Dr. Hagen HENRY ve STK’ların değerli Merkez Birlik Başkanları katılım sağladılar.

Toplantıda açılış konuşmalarının ardından öğleden önce ve öğleden sonra olmak üzere iki oturum şeklinde paneller yapıldı. İlk panelde Prof. Dr. Hagen HENRY “Uluslararası Kooperatifçilik-Genel Bakış” konulu sunumunu, Teşkilatlandırma Daire Başk. Lokman RAMAZANOĞ-



LU “Türkiye’de Tarımsal amaçlı Kooperatifçilik Alanına Genel Bakış” konulu sunumunu, Kooperatifçilik Genel Müdürü Arif Sami SEYMENOĞLU “Türkiye’de Kooperatifçilik Alanına Genel Bakış” konulu sunumunu gerçekleştirdiler.

İkinci panelde Hay-Koop Genel Başkanı Ahmet ERTÜRK, Köy-Koop Genel Başkanı Yakup YILDIZ, TARIM-KOOP Genel Başkanı Mehmet ÖZKURNAZ “Türkiye’de Tarımsal Amaçlı Kooperatif Birliklerinin Stratejileri” konulu sunumlarını yaptılar.

Yapılan panellerle ilgili soru ve cevaplarla birlikte tartışmalardan sonra program kapanışı gerçekleştirilmiştir. ➡

Balık Yemenin 24 Faydası Hamsili Pilav

Sağlıklı bir yaşam için balık tüketiminin şart olduğunu belirten uzmanlar, balık zengini bir ülke olmamıza rağmen dünya genelinin yarısı kadar balık tükettiğimizi söylüyor.

Peki balık yemek neden bu kadar önemli? Ege Su Ürünleri ve Hayvansal Mamuller İhracatçıları Birliği Yönetim Kurulu Başkanı Sinan Kızıltan, balığın sağlık açısından en önemli faydalarını sıraladı.

BALIĞIN FAYDALARI

Haftada iki kez balık yenmesi bebeklerde; otizm, hiperaktivite, dikkat eksikliği gibi rahatsızlıkların etkilerini azaltabileceğinin kanıtlandığını anlatan Kızıltan, balık tüketiminin diğer faydalarını ise şöyle maddelendi:

1- ALS Hastalığı'nda bağırsıklığı güçlendirecek besinlerin tüketilmesi ve gün içinde yeterli besin alınması sağlanmalıdır.

2- Vücut direncinizi artırmak için, haftada 2 defa omega-3'ten zengin, sağlıklı protein kaynağı balık tüketin.

3- Hep o özendiğiniz kaymak gibi cilde ve sırma gibi saçlara sahip olmak istiyorsanız, balık yiyin. Balık; içerdiği değerli protein, vitamin ve mineraller sayesinde cildinizin rengini düzenler ve saçlarınızı canlandırır.

4- Yoğun iş ortamı ve günlük hayatın koşuşturmacasında sorunlar üst üste gelebiliyor. Yapılan çalışmalar, omega-3 yağ asitlerinin depresyona karşı korunmada büyük fayda sağladığını ortaya koyuyor.

5- Japonya'da yapılan bilimsel çalışmalarda, palamutun içerisinde yer alan bir protein yapısının yüksek tansiyonu düşürdüğü belirlendi.

6- Omega-3 retina, beyin ve sperm hücrelerinin tam olarak çalışmalarını sağlar. İyi kolesterolü (HDL) artırır. Yetersizliğinde; görme bozuklukları, depresyon; konsantrasyon, dikkat ve davranış bozukluklarına neden olabiliyor.



7- Birçok araştırma, çok balık yiyenlerin kalp krizi riskinin yarı yarıya azaldığını göstermiştir. Enfarktüs geçirdikten sonra, balık yemeye başlayan erkeklerdeki ölüm oranı ise yüzde 29 azalıyor. Haftada 2 kez balık kalbinizi korur.

8- 12 ay boyunca tüketilebilen karidesin faydaları say say bitmiyor. Kanserden, kemiklere dişlere, beyin fonksiyonlarından, kan yapımına kadar faydalı olduğu birçok konu var.

9- Yenilebildiği takdirde balığın kılçıkları, kafası ve kuyruğu kalsiyum bakımından oldukça zengindir. Özellikle hamilelikte ve kemik erimesinde çok faydalıdır.

10- Tırnaklarınız çabuk mu kırılıyor? Balık, içerisinde yüksek oranda bulunan A vitamini güçlü tırnaklara sahip olmanıza yardımcı olur.

11- Izgarada pişirilmiş 1 orta boy levreğin sadece 300 kalori olduğunu biliyor musunuz?

Sinir sisteminizin ve bağırsıklık sisteminizin ihtiyaç duyduğu pek çok vitamini tek bir besinden almak için sofranızdan balığı eksik etmeyin.

12- Balığın pullarının yüksek oranda kalsi-



yum ve fosfat içerdiğini belirten Japon bilim adamı Kohei Kihara, eklem ağrıları ve cilt yumuşaklığı için balık pullarının bulunmaz bir ilaç olduğunu belirtiyor.

13- Diyet yaparken kas kaybının önüne geçmek için beslenmenizde balığa yer verin.

14- Düzenli balık tüketiminin depresyon riskini yüksek oranda azalttığı öne sürülmektedir. Mutluluk için haftada iki öğün balık tüketin.

15- Mevsim geçişlerinde hastalıklardan korunmak için beslenmenize özen göstermelisiniz. Dengeli ve sağlıklı bir beslenme için sofranızdan balığı eksik etmeyin.

16- Düzenli balık yiyen büyüme çağındaki çocukların boyları çok daha hızlı ve sağlıklı uzar.

17- Omega-3 yağ asitleri sinirleri koruyarak migren ataklarını azaltmaya yardımcı olur.

18- Omega-3 bakımından zengin balık, metabolizmanızı hızlandırarak, dengeli bir beslenme düzeninde tüketildiğinde kilo vermenize yardımcı olur.

19- 200 gramlık ızgara çipurada 240 kalori bulunurken 1 tabak patates kızartmasında 430 kalori olduğunu biliyor musunuz?

Soğuk havalarda hastalıklardan korunmak için beslenmenize daha çok önem vermelisiniz. Güçlü bir bağırsıklık sistemi için sofranızdan balığı eksik etmeyin.

20- Beslenme alışkanlığı küçük yaşta şekillenir. Çocuklarınızın beslenmesinde bol bol balığa yer vererek, onlara sağlıklı bir gelecek hazırlayın.

21- Güçlü zihinler için haftada en az 2 öğün balık tüketin.

22- Yapılan araştırmalarda göre düzenli balık tüketiminin depresyona yakalanma ihtimalini yüzde 17'ye kadar azalttığı öne sürülmektedir. Daha mutlu ve daha sağlıklı bir hayat için haftada en az iki öğün balık tüketin.

23- Soğuk havalarla birlikte vücut metabolizmasının ve hareketinin azalması kilo almanıza neden olabilir. Kışın da kilonuzu korumak ve vücut direncinizi yüksek tutmak için sofranızdan balığı eksik etmeyin.

24- Yapılan çalışmalar sonucunda haftada en az iki öğün balık tüketen çocukların akranlarına oranla yüzde 27 daha zeki olabileceği sonucu ortaya konmuştur.



Gerekli Malzemeler

Kılıçığı ayıklanmış hamsi (300 gram)

Pirinç (bir buçuk çay bardağı)

Soğan (bir orta boy)

Mısır unu

Baharat (pul biber, karabiber, nane)

Sıvı yağı

Maydanoz

Arzu ederseniz kuş üzümü

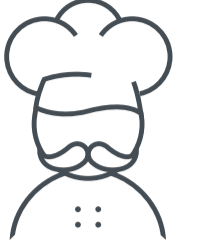
Tarifi

Öncelikle pirinçleri yıkayıp süzmeye bırakın ve soğanı doğrayın. Bir tencerede soğanı bir miktar sıvı yağı pembeleşinceye kadar kavurun ve pirinç ve kuş üzümünün de ilave edin.



İçine bir buçuk su bardağı kadar su ilave ettikten sonra suyu çekene kadar pişirin.

Suyu çekilince baharatları ilave edin ve pilavınız hazır. Ocağa aldığınız tavayı kızdırın ve içine sıvı yağ ilavesi de yapıp kısın ve dışı mısır ununa bulanmış hamsiler (unlu kısmı altta kalacak) tavaya dizilir. Tavanın tüm kısmı hamsi ile döşendikten sonra pilav harcı eklenir üstü düz bir şek yapılarak kalan hamsiler gene unlu kısmı üstte olmak kaydı ile dizilerek, ısıyı artırın. Ocakta çevirerek kızarttığımız (tabak ve kapak yardımı ile ter düz) hamsili pilavı pişince servis tabağına alabilirsiniz. **Afiyet olsun.**



Taze Balık Nasıl Anlaşılır?

Balık alırken dikkat edilecek ilk şey, mevsiminde doğru balığı tercih etmektir. Daha sonrasında satın alırken ve saklarken çok dikkatli olunmalıdır. Balık kırmızı ette olduğu gibi bekletilip dinlendirilmeye, uzun uzun terbiye etmeye gelmez. Satın alınca ya hemen tüketmeli, ya da sağlıklı ve doğru bir şekilde derin dondurucuda saklamalısınız.

Balık öncelikle tazeliğini muhafaza ederken tüketilmelidir. Bu nedenle dondurulacak balığın da satın alınırken taze olması gerekir.

Taze balığı anlamanın püf noktaları:

- Sıtkı Üner'in sözleriyle; "Taze balık, terziden henüz çıkmış, kalıp gibi pırl pırl bir elbiseye benzer.

- Gerçekten de taze balığın eti ve derisi, sergin ve parlak olur. Pulsuz balıklar bayatlamaya başladıkça, derisinin parlaklığı azalır, özellikle karın tarafında buruşmalar meydana gelir.

- Taze balığa parmakla dokununca meydana gelen çukurluk anında düzelir. Hâlbuki bayatlamış balıklarda bu iz kalır. Balığın parlaklığına dikkat etmek gerekir. Tezgâhtaki balıklara devamlı su serpiştirildiği için parlak görünebilirler.

- Taze balığın gözleri parlak ve dışı bombeli olur. Tazeliğini yitirmeye başlayınca gözleri buğulanır ve içeri çöker.

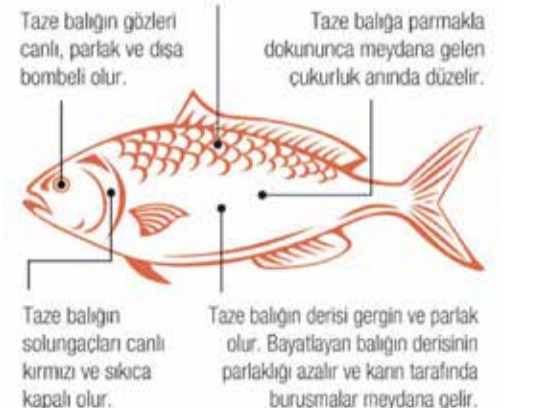
- Taze balığı başından tutup kaldırınca kuyruğu aynen tepsideki gibi dimdik kalkar. Hâlbuki bayat balığı bu şekilde kaldırınca kuyruk kısmı aşağı doğru sarkar.

- Taze balığın solungaçları canlı kırmızı olur. Balık bayatladıkça bu renk değişir. Ancak bazı balıkçıların solungaçları kırmızı mürekkep ile boyadıklarını belirtmek lazım. Solungaçlardan aşağı doğru akan kırmızı sıvıyı çok kişi kan zannederse de aslında bu mürekkeptir. Böyle bir yola başvuran balıkçıdan kesinlikle balık alınmamalıdır.



- Taze balık hemen hemen kokusuzdur. Bayatlamaya başlayınca asit kokusu yaymaya başlarlar.

- Pullu balıkların pulları tazeyken vücuda sıkıca yapışmıştır. Elimizi kafadan kuyruğa doğru sürtüncce pulların gelmemesi gerekir.



S.S Mersin Bölgesi Su Ürünleri Kooperatifler Birliği

Mersin Su Ürünleri Kooperatifler Birliği 2002 Yılında, 9 Kooperatifin Öncülüğünde Kurularak Faaliyete Başladı.

Bölgemize bağlı kooperatifler: Karaduvar, Kültür Barış, Erdemli, Silifke, Taşucu, Ovacık, Bozyazı ve Anamur olmak üzere 9 Kooperatifin birlik olarak faaliyetleri başlamıştır.

Balıkçılık sektöründe sıkıntılar bitmediği gibi eksikliklerde bitmiyor. Örneğin; Türkiye'nin en eski barınağı olan Karaduvar Balıkçı Barınağı halen inşa halinde olup istenilen seviyeye getirilememiştir. Barınağın rıhtımları ve çekek yerleri tamamlanamadığından birlik olarak barınağın tamamlanması için Ulaştırma Bakanlığımız ile çalışmalar yapmaktayız. Yine en büyük sıkıntılarımızdan biri ise kaçak avcılık (şebeke avcılığı) hem denize hem stoklara zarar vermekle birlikte kendisinin ve çocuklarının geleceğini yok etmektedir. Bu kaçak avcılar kendilerinin ve çocuklarının geleceğini yok etmektedirler.

Akdeniz'in en önemli bölgesi olan Karaduvar Balıkçı Barınağı ile Karataş Balıkçı Barınağı aralarında bulunan bölgede akarsuların çok olmasından kaynaklı ve kumsal bölge olmasından dolayı balık türlerinin çoğunun üreme yeri olarak barındıkları bölgelerdir. Bu bölgelerin çok iyi korunmaları gerekmektedir.

Mersin Bölge Birliği olarak kaçak avcılık yapılmaması için denetim yapan birimlerle birlikte ortak çalışma yaparak onlara destek sağlamaktayız.

Üye Kooperatiflerimiz ile birlikte kaçak avcılığa karşı geleceğimizi düşü-

nerek, sürdürülebilirliği sağlamak için mücadele etmekteyiz. Mersin Bölge Birliği olarak caydırıcı cezaların çıkarılmasından yanayız.

Bölgemizin en önemli balıklarından biri olan sardalya balığının yumurtlama dönemi olan Mayıs, Haziran, Temmuz ve Ağustos aylarından özellikle 15 Haziran-15 Temmuz tarihleri arasında avcılığın tamamen yasaklanmasının sardalyanın yanı sıra isimlerini sayamadığımız onlarca çeşit ekonomik değeri yüksek balıkların çoğalmasını sağlayacaktır.

S.S Mersin Bölgesi Su Ürünleri Kooperatifleri Birliği Başkanı Oktay TÜRETKEN olarak balıkçılık camiasına bol kazançlar dilerim.

