



YABANCI YATIRIMCI

“MACARİSTAN”

DİYOR

KAPAK KONUSU
TİMUR ERK: “KİMYA SANAYİ
GELİŞMİŞLİK GÖSTERGESİ”

UZMAN GÖRÜŞÜ
AÇLIĞIN ÇÖZÜMÜ
YOSUN OLACAK

RÖPORTAJ
DYO, ÜRÜNLERİYLE
DÜNYAYI RENKLENDİRİYOR

ECHA 10. STAKEHOLDERS MEETING'DE SON KAYIT SÜRECİ DEĞERLENDİRİLDİ



Avrupa Kimyasallar Ajansı'nın Helsinki'de gerçekleştirdiği toplantıya, dünyanın farklı noktalarından katılımcı geldi. Alanında uzman konuşmacılar sunumlarında kimyasallar ve son kayıt sürecini değerlendirdi.

Avrupa Kimyasallar Ajansı (ECHA) tarafından Helsinki'de gerçekleştirilen "ECHA 10. Stakeholders' Meeting" toplantısı önceki toplantılarda olduğu gibi dünyanın çeşitli yerlerinden yüzlerce katılımcıyı Finlandiya'nın Helsinki şehrine çekti. Üç ayrı ana bölümden oluşan toplantı gündeminin ilk kısmında 2018 son kayıt tarihine hazırlanan ve çoğunluğunu küçük işletmelerin oluşturduğu endüstrinin, kayıt dosyası hazırlamak için gerekli olan veriyi sağlamak, kayıt edilecek maddelerin analitik testlerle tanımlanması, tedarik zinciri boyunca kullanım alanları hakkında bilgi akışının sağlanması ve yaşadıkları sorunlar ele alındı. ECHA Kayıt İşlemleri Direktörü Christel Musset gerçekleştirdiği sunumunda, 2018 son kayıt tarihi için ECHA'nın beklentilerinden, karşılaşılabilecek zorluklardan ve bu zorluklara bir çözüm getirebilmek ve kayıt edecek olanlara yardımcı olmak için hazırlamış oldukları konuya yönelik web sitesi, rehberler ve yenilenecek olan bilgisayar araçlarından (REACH-IT, IUCLID 6'dan bahsetti. Kayıt dosyası hazırlamanın oldukça

zor olduğunu ama gerçekleştirilmesinin de mümkün olduğunu altını çizen Musset, kayıt yapacakların dosya hazırlıklarına şimdiden başlamalarını tavsiye etti.

Dikkat edilmesi gereken konulara değinildi

Harlan Laboratuvarları'ndan konuk olarak katılan konuşmacı Dr. Stuart Niven madde tanımlaması için hangi analitik testlerin gerçekleştirilmesi ve bu testleri gerçekleştirirken nelere dikkat edilmesi gerektiğinden bahsetti. Ayrıca analitik testlerin yapılması kadar, düzgün bir şekilde rapor edilmesi gerektiğinden, bu şekilde hazırlanan test raporlarının kayıt dosyasının ECHA tarafından onaylanmasını kolaylaştıracağını vurguladı. Sektörün görüşlerine önem veren ECHA'nın bir diğer konuğu, yine kimya sektöründe hizmet veren firmalardan DOW Chemicals bünyesinde yer alan René Hunzinker'di. Hunzinker yaptığı konuşmasında, hayvanlar üzerinde test gerçekleştirilmeden bazı verileri elde etmenin zor olduğunu, yine de ellerinde var olan hayvansal testlere ait sonuçlar ve benzer madde yapılan üzerinden yapılan "read across" çalışmalarla yol almak için yapılabilecekler değindi.

Kayıt yaptıracak olanlar uyarıldı

Laura Portugal (DUCC) tedarik zinciri boyunca kullanılan alanları hakkında bilgi akışı sağlanmasının düzgün bir kayıt dosyası hazırlamak için şart olduğundan bahsederken, bilgi akışı sağlamanın zorluklarına değindi. Zorlukları aşmak için önerilen çözümler ve en iyi uygulamalardan örnekler sundu. Bilgi akışının düzgün bir şekilde sağlanması için tedarik zincirinde yer alan her bir firmanın bu konuya dikkat etmesi gerektiğini belirten Portugal, aksi takdirde yapılan kayıtların kendilerini kapsamayacağını altını çizdi. İlk bölümün son konuşmacısı olan Douglas Leech (CBA) ise kayıt dosyası hazırlamak için gerekli olan veriyi konsorsiyumlardan satın alırken nelere dikkat edilmesi gerektiğini dile getirdi. Portugal, ayrıca LoA (letter of Access) satın alırken sözleşmelerin dikkatle incelenerek, alınan verilerin neleri kapsadığı, başka hangi regülasyonlarla uyum içinde kullanılabileceğini, ortak kayıta başkalarının dahil olması durumunda geri ödeme yapıp yapılmadığını öğrenilmesi gerektiği hakkında kayıt yaptıracak olanları uyardı. Günün ikinci bölümünde temel konu, kayıt dosyalarının kalitesinin artırılması ve ECHA'nın iletilmiş olan kayıt dosyaları üzerinde yaptığı değerlendirme çalışmalarıydı.

Daha şeffaf bir yaklaşım

Değerlendirme İşlemleri Direktörü Leena Mononen, dosya değerlendirme çalışmaları için ECHA'nın belirlemiş olduğu yeni stratejilere değinirken, gerçekleştirilen değerlendirme çalışmalarının süreç ve varılan sonuçlar hakkında daha şeffaf bir yaklaşım gösterileceğini belirtti. Konuşmada özellikle 100 ton üzerinde kaydı gerçekleştirilen, insanların ve çevrenin maruziyetinin yüksek olduğu maddelere öncelik verileceği belirtildi. Omurgalı hayvanlar üzerinde testlerin ancak son çare olarak yapılması gerektiğinden, gönderilen kayıt dosyalarının sürekli olarak güncel tutulmasının öneminden bahsetti. ECHA değerlendirme sonucu olarak kayıt edenle iletişime geçtiğinde en fazla 30 gün içerisinde istenenlerin yerine getirilmemesi halinde ise konunun yetkili makamlara iletileceğinin altını çizdi. Yetkili otoritelerin tarafından bir bakış açısıyla yaşanan problemleri dile getiren Hollanda Çevre Bakanlığı bünyesindeki Jan Wijmenga, Community Rolling Action Plan (CoRAP) listesine dahil edilen maddelerin değerlendirme çalışmalarının hemen başladığını, sürecin çeşitli faktörlere bağlı olarak ilerlediğini (dosya güncellemeleri, yeni veriler, değerlendirme kapasitesi) ve başlayan bir değerlendirmenin yetkili otoritelere bir yıl içerisinde tamamlanması gerektiğinden bahsetti.

“Otoriteler endüstriye destek olmalı”

Sektör adına BASF'den katılan konuşmacı Martin Kayser, yaşadığı deneyimler hakkında paylaşımda bulunurken, yetkili otoritelere de endüstriye yardımcı olurken daha esnek davranmaları için ricada bulundu. İkinci bölümün kapanışını gerçekleştiren Sari Haukka (ECHA) değerlendirme sonuçlarına istinaden yerine getirilmesi beklenenler hakkında

sorun yaşayan firmaların üst makamlara ayrıca bir başvuruda bulunma haklarının olduğundan bahsetti. Başvuruların da ayrıca ücrete tabi olduğunu ve başvuru esnasında son derece ciddi boyutta veri sağlanması gerekeceğinin de altını çizdi. Günün üçüncü ve son bölümünün temel konusu ise risk yönetimi ve izin işlemleri hakkındaydı. ECHA, Risk Yönetimi Direktörü Jack De Bruijn gerçekleştirdiği konuşmasında, tedarik zinciri boyunca iletişimin son kullanım alanlarının belirlenmesindeki önemine değinirken, düzgün bir kimyasal raporunun ancak sektörden elde edilen sağlıklı bilgilerle hazırlanabileceğini ve firmanın bünyesinde gerçekleştireceği risk yönetimine de katkıda bulunacağından bahsetti.

“Süreç dikkatli irdelenmeli”

Hugo WAETERSCHOOT (Eurometaux) ise izin başvurusunda bulunurken firmaların karşılaştığı başlıca zorlukları ele aldı. Kayıt dosyası teslim edildikten sonra işin bitmediğini, aksine işlerin yeni başladığını belirttiği sunumunda izin konusunun çok ciddi olduğunu yanlış atılan bir adımda çok ciddi yaptırımlarla sonuçlanacağını söyledi. Öncelikle Annex XIV'te yer alan bir maddenin geleceği hakkında kafa yorarak herhangi bir muadil maddenin varlığının araştırılması gerektiğini, hatta madde henüz aday listedeyken bu işlemlerin başlamasının zorunlu olduğunu vurguladı. Süreci dikkatli bir şekilde planlayarak hangi durumun daha ekonomik ve gerçekleştirilebilir olduğunun irdelenmesinin, maddenin maruziyeti hakkında detaylı bir çalışma gerçekleştirerek sağlam kanıtlar sunulmasının ne denli önemli olduğunu belirtti.

“Herhangi bir maddeye izin verilmesi hiçbir alternatif bulunmadığında mümkün”

Tim Bowmer (ECHA), The Committee for Risk Assessment (RAC) ve The Committee for Socio-economic Analysis (SEAC) bilimsel komitelerini ele aldı. Bu iki komitenin çalışma yöntemlerinden, birbirinden bağımsız olarak faaliyet gösterdiğinden, REACH yönetmeliği kapsamında her iki komitenin beraber CLP ile ilgili olarak sadece RAC'ın çalışma gerçekleştirdiğinden, halka açık olarak toplanan görüşlerin komitelerin yapacakları değerlendirmelere etkide bulunabilmek için endüstri açısından büyük bir fırsat olduğundan bahsetti. Günün ve üçüncü bölümün son konuşmacısı Frida Hok (ChemSec) yine halka açık görüşlerin önemine değindiği sunumunda, ChemSec olarak bu konuda gösterdikleri faaliyetlerden örnekler sundu. ECHA komitelerinin ancak üçüncü taraflar ve halk tarafından sunulacak olan bilgiler doğrultusunda REACH gerekliliklerini yerine getirebileceğini herhangi bir maddeye izin verilmesinin ise başka hiçbir alternatif bulunmadığı durumunda mümkün olabileceğini belirtti. Endüstriye verilen son mesaj halka açık görüşlere yanıt vererek, süreci yönlendirmeye katkıda bulunmaları oldu. Gerçekleştirilen tüm sunumlara http://echa.europa.eu/view-article/l-journal_content/title/10th-stakeholders-day adresinden ulaşabilirsiniz.



Ürün Bilgi Dosyası (PIF)
&
Sorumlu Kişi



www.reach-gs.eu - info@reach-gs.eu

REACH Global Services

Dış Ticaret Kompleksi, A-Blok
Çobançeşme Mevki
Sanayi Caddesi 34197 Yenibosna
İstanbul / Türkiye

Tel : +90 (212) 454 09 93
Faks : +90 (212) 454 00 99