



Arslan Alüminyum

Genel Müdür Yardımcısı Pelin Arslan

GÜNLÜK 200 TON ALÜMİNYUM HURDAYI SIFIR ATIK HALE GETİRİYORUZ

Geri dönüşümün en yaygın ve en işlevsel kullanım alanlarından birisi de alüminyum sektörü. Bir alüminyum kutunun geri dönüşüm uygulanmasıyla elde edilen enerji tasarrufu, yüzde 90 sınırında. Geri dönüşüm sayesinde doğaya verilen tahribat ve zarar bu şekilde en aza indirilmiş olur ve yüksek oranda enerji tasarrufu sağlanır. Elimizdeki kaynakların sınırlı olduğunu düşünürsek, tüketim ve atık üretiminin her yıl yükselişte olduğunu ve yapılan araştırmalar ve yatırımlar sayesinde dünyada geri dönüşümün öneminin daha da anlaşılabilir olduğunu söylemek mümkün. Alüminyum metali, yüzde 100 geri dönüştürülebilir ürünler arasında yer alıyor. Araçların jantlarından, kapı ve pencere doğramalarına, evdeki mutfak tavasına kadar her sektörde kullanılan alüminyum metali fiziksel özelliği gereği sıfır atık olma özelliği taşıyan değerli bir metal. Bugün Arslan Alüminyum tesislerinde günlük olarak 200 ton alüminyum hurdayı eritiyor ve sıfır atık haline getiriyoruz.

GERİ DÖNÜŞÜM TESİSİMİZ, 2005 YILINDA KURULDU

ISO 14001 Çevre Denetimi Sertifikasını çevreye ve geri dönüşüme verdiği önemden dolayı alan firmamız tüm çalışanlarını bu hassas konuda sürekli bilinçlendirerek, konuyla ilgili seminerleri vererek gelecek nesillere doğru aktarılması için çalışmalarını sürdürüyor. Çünkü geri dönüşüm, sistematik çalışmalarla yürütülmesi gereken bir hedef olmalı. Hem çevreyi korumak ve yaşamsallığını sürdürmek için hem de gelecek nesillere daha temiz ve doğal bir ülke bırakmak için bu zorunlu. Ama aynı zamanda ülke ekonomisine de faydalı olmalıyız. Çevre kirliliğini önlemeli, enerji tasarrufuna katkıda bulunmalı ve en önemlisi doğal kaynakların kullanılamaz hale gelmesini engellemeliyiz. Bununla birlikte geri dönüşümde verilen güçlü destek sayesinde bu tesislerde çalışacak insanlara yeni iş olanakları da sağlamış olacağız. 50 yıllık alüminyum profil üreticisiyiz, Bile-

cik'te 2005 yılında kurulan geri dönüşüm tesisimizin düşüncesi 2000'li yıllarda alüminyum metale ihtiyacın, her geçen daha fazla artıya geçmesi ve üretilen alüminyumun hurdaya ayrılan bölümlerinin tekrar kazanılması için bu yatırımın yapılması gerektiği bilincinin bir neticesiydi. Babam Mehmet Arslan alüminyum sektörünün içinde doğup büyümesi ve yaptığı işin geleceğine inanan vizyoner yapısıyla 2000'li yıllarda, alüminyum geri dönüşüm tesisinin olması gerektiği söylemiştir. Dünyanın birçok gelişmiş ülkesine ihracatını yaptığımız ürünleri geri dönüşümle elde edebiliyoruz. Tekrar kazanımı sağladığımız alüminyum metalini bu sayede daha değerli ve verimli hale getiriyoruz. Çevreden üretilen alüminyum için harcanan enerji miktarına göre geri dönüşümde harcanan enerji miktarı çok daha düşüktür.

Biz Türkiye Alüminyum Sanayicileri Derneği-TALSAD Yönetim Kurulu üyesi olarak özellikle alüminyumun geri dönüşümüne önem veren bir firmayız. Özellikle Arslan Alüminyum tesislerinde sıfır atığa verilen önem ve çevreye gösterilen sorumluluk bilincinin sadece ülkemiz için değil, tüm dünyanın geleceğinde önemli rol oynadığını ve bunun sürdürülebilirliğini konusunu özellikle çalışanların çocuklarına ödev olarak vererek yada kompozisyon veya resim yarışmaları düzenleyerek teşvik etmeye çalışıyoruz.

Bu yıl Türkiye Alüminyum Sanayicileri Derneği-TALSAD'da üniversiteler arasında geri dönüşümle ilgili bir proje düzenledik sonuçları Ekim ayında açıklanacak. Üniversitelerde okuyan genç öğrencilerin çevreye duyarlı seviyede yetişmesi en büyük arzumuz. Özellikle dünya'nın 2030 yılında karbon salınımını düşürmek ve çevreye karşı duyarlılığın daha hissedilebilir seviyelere çıkması için verilen mücadele de ülkemiz alüminyum sektörü firma yöneticileri olarak bu önemli konuların farkına varıp yatırımları ve çalışmaları ona göre yapmak adına bilinçlendirmenin daha aktif hale getirilmesi en büyük temennimiz.

