

MARKA SAHİBİNİN DENETİM ÖNCESİ HAZIRLIK PLANI

RİSK YONETİM SİSTEMİ UYGULAMASI

TANIMLAR

Tehlike: zarar potansiyeli

Risk: tehlikenin siddet ve ihtimalinin carpimi

(Buradaki risk ve tehlike kavramları insan sıhhati ve "geleneksel sertifikasının sıhhati" açısından anlamlandırılmalıdır)

Sıhhat Puanlaması

Şiddet:

- 0 Zararsız
- 1 Zararı az
- 2 Zararlı
- 3 Yüksek zarar
- 4 Ölümcül

İhtimal:

- 0 - İmkânsız
- 1 - Düşük ihtimal
- 2 - Muhtemel
- 3 - Yüksek ihtimal
- 4 - Kesin

Ana Kâide:

Risk (ihtimal ve şiddetin çarpımı) 1'i geçmemelidir (güvenli bölge). Şayet geçiyorsa eliminasyon uygulanmalıdır.

Misal 1:

Ekmeğin gluten içerme ve çölyak hastasına zarar verme ihtimali, yüksek: 4 puan
Glutenin çölyak hastası biri tarafından alınması halinde oluşacak zarar, olağan: 2 puan
 $2 \times 4 = 8$ yüksek risk

Eliminasyon usûlü:

Gluten içeriğinin ürün üzerinde belirtilmesi ve çölyak hastalarının uyarılması

Üzerindeki uyarı, ürünün çölyak hastası tarafından tüketilme ihtimalini 'üretici görevi açısından' 0'a düşürür.

$2 \times 0 = 0$

Eliminasyon Sonucu:

Ekme k  reticisinin m   teriyeye ilgili bilgiyi vermesi sureti ile "gluten kaynaklı risk" güvenli bölgeye indirgenmiŐ tir.

Misal 2:

Ekme ge eklenmiŐ  olan MSG KATKISININ metabolizmaya zarar verme ihtimali yüksek: 4 puan
MSGnin metabolizma tarafından alınması h linde oluŐ acak zararın Őiddeti: 4 puan
 $4 \times 4 = 16$ yüksek risk

Eliminasyon us l :

MSG'nin m m lde bulunması elimine edilemeyecek bir risktir.

Eliminasyon Sonucu:

"MSG kaynaklı risk" güvenli bölgeye indirgenememiŐ tir. M SAL-2, GELENEKSEL SERT FİKASI ALAMAZ!

Misal 3:

Üretimde tarım ilaç/zehri kullanılmıŐ  olan üründeki eser miktardaki kalıntı bile insan metabolizması veya cenine zarar verme ihtimali yüksek: 4 puan
Ağır metal ve pestisitlerin metabolizma tarafından alınması h linde oluŐ acak zararın Őiddeti: 4 puan
 $4 \times 4 = 16$ yüksek risk

Eliminasyon us l :

Üretimde pestisit türevleri ve ağır metalli sentetik gübreler kullanılmamıŐ  olmalıdır. Çünkü bu elimine edilemeyecek bir risktir.

Eliminasyon Sonucu:

Ağır metal ve/veya pestisit türevleri güvenli bölgeye indirgenemez. M SAL-3'de, GELENEKSEL SERT FİKASI ALAMAZ!

Bu  rnekleri  o altabilirsiniz.