

## 공정 거래 관행 프로그램



# COOL

## 원산지 표시에 관한 소비자를 위한 정보

### COOL이란 무엇입니까?

원산지 표시(COOL)는 소매업체가 "해당 품목"이라고 하는 특정 식품의 원산지에 관한 정보를 소비자에게 제공하도록 요구하는 표시 법률입니다. 두 가지 규정이 있습니다. 어패류에 대한 7 CFR Part 60과 기타 모든 적용 상품에 대한 7 CFR Part 65입니다.

### COOL 해당 상품이란 무엇입니까?

1946년 농업 마케팅법은 소매업체가 판매할 때 원산지 정보를 표시하는 데 필요한 상품을 정의하기 위해 개정되었습니다. 이러한 "적용 상품"은 신선하고 냉동된 과일과 채소, 야생 및 농장에서 자란 어패류, 절단육 및 다진 닭고기, 양고기 및 염소 고기, 생 땅콩, 피칸 및 마카다미아, 그리고 인삼 등이 있습니다.

### 가공 식품은 COOL에서 제외됩니다.

가공 식품은 COOL 요구 사항에서 제외됩니다. 가공 식품의 해당 품목은 다음과 같습니다. 특정 공정을 거쳐 특성이 변경된 식품 (즉 요리, 염지, 훈제, 가공) 또는 다른 식품 성분과 결합된 식품입니다. 예를 들면 참치 통조림, 아몬드, 샐러드 믹스, 데리야끼 맛의 닭, 오렌지 주스 및 말린 과일이 포함되지만 이에 국한되지는 않습니다.

### 누가 COOL을 준수해야 합니까?

부패하기 쉬운 농산물 법 (PACA)에 따른 허가 요건이 적용되는 대형 식료품점, 슈퍼마켓, 창고형 클럽 상점과 같은 소매점은 판매 시점에 소비자에게 COOL 정보를 제공해야 합니다. POS(매장)은 최종 고객이 검사하고 구매할 수 있도록 품목이 표시되는 주변 영역을 의미합니다. 호텔, 식당, 바,

선술집, 가공된 상품을 취급하는 식품점, 샐러드바, 생산자 직거래 장터 또는 바로 먹을 수 있는 식품을 제공하는 기타 유사한 기관은 COOL 요구 사항에서 제외됩니다.

## 식료품점에서 COOL 정보를 찾으려면 어떻게 찾을 수 있습니까?

해당품목의 원산지는 현수막, 표지판, 표시, 스티커, 띠, 작은 철사끈, 핀으로 고정된 꼬리표 또는 포장 자체의 기타 진열장에 나열될 수 있습니다. COOL 신고서는 읽을 수 있어야 하며 일반적인 식료품 쇼핑 조건에서 읽히고 이해할 수 있는 눈에 잘 띄는 위치에 배치되어야 합니다.

## 표시 요구 사항

### 닭고기, 양고기, 염소 고기의 절단육

닭고기, 양고기 및 염소 고기의 미국산 절단육 제품의 경우 표시에 "미국에서 태어남(또는 '부화'), 사육 및 도축(또는 '수확')"이라고 명시해야 합니다. 육류의 수입 절단육에 대한 COOL 신고서는 미국 세관 및 경 보호국에 의해 결정됩니다. 닭고기, 양고기 또는 염소 고기의 수입 절단육에는 단순히 "00 국가의 제품"(수출국 이름)이라고 명시할 수 있습니다.

### 닭고기, 양고기, 염소고기 등의 다진 육류

다진 닭고기, 양고기 또는 염소고기 등의 육류 제품에 대한 COOL 요건은 포함되거나 합리적으로 포함될 수 있는 모든 가능한 국가를 나열해야 합니다.

### 과일, 채소, 땅콩, 피칸, 마카다미아, 인삼등의 부패하기 쉬운 농산물

COOL 신고서는 제품이 수확된 지역입니다. 부패하기 쉬운 농산물의 원산지를 식별하기 위해 (미)주, 지역 또는 별개의 지역 지정을 사용할 수 있습니다.

## 어패류

어패류는 판매 시점의 원산지와 생산 방법을 모두 포함해야 합니다. "생산 방법"은 어패류가 양식장에서 자랐는지 아니면 자연에서 잡혔는지를 설명합니다.

## COOL 신뢰

식품 공개 및 표시 부서는 매년 COOL 의 대상이 되는 소매점에서 감시 검토를 실시합니다. 신뢰되는 모든 상품은 판매 시점에 표지 규정 준수를 위해 검토됩니다. 소매점이 COOL 을 위반 한 것으로 의심되는 경우 COOL 불만 사항 홈페이지 (<https://www.ams.usda.gov/rules-regulations/cool/compliance-enforcement>)에 불만을 제기할 수 있습니다.

## 추가 질문이 있으십니까?

의 수신함([cool@usda.gov](mailto:cool@usda.gov)) 에 질문을 제출하십시오.