

MINŐSÉGI KÖVETELMÉNYEK ÉS ÁRMÓDOSÍTÁSOK

A gabona intervenció felvásárlására vonatkozó minőségi követelményeket és az ármódosításhoz szükséges adatokat az 1238/2016/EU felhatalmazáson alapuló bizottsági rendelet I. melléklete, valamint az 1240/2016/EU végrehajtási bizottsági rendelet I. melléklete tartalmazza.

Az intervencióra való jogosultsághoz a gabonának épek, megfelelőnek és forgalmazható minőségűnek kell lennie, azaz az adott gabonafélére jellemző színűnek, idegen szagtól és a növekedés bármely szakában lévő élő kártevőktől (atkákat is beleértve) mentesnek kell lennie.

Minimális minőségi követelmények

| Minőségi paraméterek megnevezése | Közönséges búza |
|---|-----------------|
| A. Maximális nedvességtartalom | 14,50% |
| B. A kifogástalan minőségű alap gabonafélén kívüli összetevők maximális százalékos aránya | 12% |
| 1. Tört szemek | 5% |
| 2. Szemszennyeződések | 7% |
| 2.1. Foltos szemektől eltérő szennyeződés | 7% |
| a) zsugorodott szemek | X |
| b) egyéb gabonafélék | X |
| c) kártevők által károsított szemek | X |
| d) elszíneződött csírájú szemek | X |
| e) szárítás során túlhevített szemek | 0,50% |
| 2.2. Foltos szemek | N.A. |
| 3. Csírázott szemek | 4% |
| 4. Idegenanyag-tartalom, ebből: | 3% |
| a) idegen magvak: | |
| – káros | 0,10% |
| – egyéb | X |
| b) károsodott szemek, ebből: | |
| – spontán hőtermelődések vagy szárítás közbeni túlhevítés folytán károsodott szemek | 0,05% |
| – fuzáriumos szemek | X |
| – egyéb | X |
| c) tényleges idegen anyag | X |
| d) pelyva | X |
| e) anyarozs | 0,05% |

1. számú melléklet

| | |
|--|-------|
| f) üszöggel fertőzött szemek | X |
| g) állati eredetű szennyeződések | X |
| C. Lisztes – akár csak részben nem üveges – szemek maximális százalékos aránya | N.A: |
| D. Maximális tannintartalom (**) | N.A: |
| E. Minimális fajlagos tömeg (kg/hl) | 73 |
| F. Minimális fehérjetartalom (**) | 11,0% |
| G. Esésszám másodpercben (Hagberg-féle) | 220 |
| H. Minimális Zeleny-féle szedimentációs érték (ml) | 22 |

»X«: olyan előírt elemzés, amelyre ugyan külön határérték nem vonatkozik, de az adott tartalom a táblázat 2. és 4. pontjában megállapított határértékbe beleszámít.

»N.A.«: nem alkalmazandó, mivel nincs szükség elemzésre.

(*) ebből a fuzáriózis által megtámadott szemektől eltérő idegenanyag-tartalom legfeljebb 3%.

(**) A szárazanyag százalékában kifejezve.

Amennyiben mikotoxin vizsgálatokra kerül sor, akkor a 1881/2006/EK bizottsági rendelet alapján történik a minimális szintek meghatározása:

| Mikotoxin típusok maximális megengedhető szintje gabonafélénként (µg/kg) | Közönséges búza |
|--|-----------------|
| Dezoxivalenol (DON) | 1 250 |
| Zearalenon | 100 |

Áremelések a nedvességtartalom függvényében a kukoricától eltérő gabonafélék esetében

| Nedvességtartalom (%) | Áremelés (euró/tonna) |
|--------------------------|-----------------------|
| Kevesebb, mint 12,5-12,0 | 0,5 |
| Kevesebb, mint 12-11,5 | 1 |
| Kevesebb, mint 11,5 | 1,5 |

Árcsökkentések a nedvességtartalom függvényében a kukoricától eltérő gabonafélék esetében

| Nedvességtartalom (%) | Árcsökkentés (euró/tonna) |
|-----------------------|---------------------------|
| Több, mint 13,0-13,5 | 0,5 |
| Több, mint 13,5-14,0 | 1,0 |
| Több, mint 14,0-14,5 | 1,5 |

Áremelkedések a fehérjetartalom függvényében

| Fehérjetartalom* (N × 5,7) | Áremelkedés (euró/tonna) |
|-------------------------------|-----------------------------|
| 12,0 felett | 2,5 |

*Száranyag százalékban

Árcsökkentések a fehérjetartalom függvényében

| Fehérjetartalom** (N × 5,7) | Árcsökkentés (euró/tonna) |
|--------------------------------|------------------------------|
| 11,5 alatt, 11,0-ig bezárólag | 2,5 |

*Száranyag százalékban