

## GYORSASÁG ÉS MEGBÍZHATÓSÁG

Az SGS világszerte a mezőgazdasági termények ellenőrzésében. A világ több mint 100 országában foglalkozik terménygázosítással valamint rágcsáló- és rovarirtással. A több évtizeden át megbízható minőségben végzett kártevőirtás eredménye a szakma elismerése és az így kialakított nemzetközi ügyfélkör elégedettsége.

*Magyarországon évente több millió tonna gabona tárolásáról kell gondoskodni. A tárolás ideje alatt számtalan kártevő károsítja a raktározott terményt, csökkentve ezzel annak minőségét, illetve piaci áruképességét. Tovább fokozódik ennek veszélye, ha a betárolást nem előzi meg a tároló szakszerű rovarirtószeres kezelése, illetve ha a tulajdonos hosszabb időn át kényszerül az áru tárolására, és a tárolás körülményei sem megfelelőek.*

Hatékony és megbízható kártevő-mentesítési programra van szükség a kártevők által okozott károk csökkentésére.

A terménygázosítás speciális szakterület. Az SGS felbecsülhetetlen szakértelemmel rendelkezik ezen a területen.

Az egész világra kiterjedő hálózatunk lehetővé teszi, hogy a világ bármely részén, így Magyarország egész területén is rövid határidőn belül beavatkozhassunk.



# TERMÉNYGÁZOSÍTÁS

**Terménygázosítás területén a következő szolgáltatásokkal állunk ügyfeleink rendelkezésére:**

- Terménytárolók preventív rovarirtószeres kezelése
- Silktárolóban tárolt termények gázosítása
- Fém- és vasbeton silóban tárolt termények gázosítása húzatással illetve húzatás nélkül
- Vízi járműben szállított termények gázosítása
- Zsákos őrlmények (pl. liszt) gázosítása
- Malmok gázosítása

## MINŐSÉG ÉS GARANCIA

A terménygázosításhoz kizárólagosan a legjobb minőségű és legmegbízhatóbb termékeket használjuk. Megfelelő gázosítási körülmények esetén szakembereink akár 4 nap behatási idővel elvégzik a gázosítást, amely után mérjük a gázkoncentrációt, mintát veszünk, és jegyzőkönyvet állítunk ki magyar, illetve angol nyelven, az Ön kérésének megfelelően. Az elvégzett terménygázosításra a jegyzőkönyv kiállításától számított 30 napig garanciát vállalunk. Szolgáltatásaink mind a nemzeti-, mind a nemzetközi jogi szabályozással összhangban vannak, és megfelelnek az abban támasztott minőségi és biztonsági elvárásoknak.

## J-SYSTEM, AZ ÚJ TERMÉNYGÁZOSÍTÁSI TECHNOLÓGIA

Az SGS a világ számos országában már évek óta használja ezt az új gázosítási technológiát. Az eddigi hagyományos technológiával ellentétben, a silóban tárolt terményt nem kell a gázosítással egy időben áthúzatni, mivel az alkalmazott gázt egy erre kifejlesztett ventilátor cirkuláltatja a silótérben.

### **A J-system technológia előnyei:**

- a terménygázosításhoz a terményt nem kell mozgatni, így nincs szemtörési veszteség
- a gázosító szerek kijuttatása (silókba, garmadába, ill. hajókba) lényegesen rövidebb ideig tart
- a képződő gáz egyenletesen járja át a teljes mennyiségű gabonát és azonos szintű gázkoncentrációt (biztos ölőhatás) biztosít
- a gázosítás behatási ideje az eddigi 7–14 napról 3–4 napra rövidül
- a gázosítószer-maradék a gázosítás után nem marad a gabonában
- a gázosítás után a gabonát nem kell kötelezően rostálni
- a megrendelő elektromos és munkabér jellegű költségei lényegesen lecsökkennek

A megrendelő részéről biztosítani kell a siló mindkét végén a csövek bejuttatását, a siló tetején a silótérbe a gázmester bejuttatását, és az állandó áramforrást a behatási idő alatt.

## RÁGCSÁLÓ- ÉS ROVARIRTÁS

A HACCP előírások (Hazard Analysis and Critical Control Point) szerint az élelmiszerbiztonsági veszélyeket szükséges meghatározni, értékelni és szabályozni. A kiépített és működtetett HACCP rendszer abban segít a szervezeteknek, hogy azokra az élelmiszerbiztonságot fenyegető veszélyekre összpontosítsanak, melyek kiküszöbölése, illetve előfordulásuk valószínűségének csökkentése az élelmiszergyártás során fontos. A HACCP rendszer kiépítésének egyik előfeltétele (Pre-requisit program – PRP) a jó higiéniai gyakorlat (GHP), melynek egyik fontos része a megfelelő rágcsáló- és rovarirtás.

Az SGS a fentiek figyelembevételével vállalja a különböző mezőgazdasági telepek, élelmiszer előállító és/vagy forgalmazó létesítmények, irodák, intézmények rágcsáló- és rovarirtását.



## TALAJVIZSGÁLAT

Az utóbbi időben egyre többet hallani az „okszerű talajerő-gazdálkodás”-ról, amelynek célja, hogy csak annyi tápanyagot juttassunk a talajba, amennyire ténylegesen szükség van. Talajunk tápanyag-ellátottságáról pedig csak a rendszeres talajvizsgálattal győződhetünk meg. Egy talajminta vizsgálatával több 10 vagy akár 100 kg műtrágyát takaríthatunk meg, vagy éppen a pontos tápanyagmennyiség kijuttatásával több termést takaríthatunk be.

### AKKREDITÁLT LABORATÓRIUMUNKBAN SZÁMOS SZOLGÁLTATÁSSAL ÁLLUNK AZ ÖN RENDELKEZÉSÉRE.

Vállaljuk

- Növények makro- és mikroelem-ellátottságának vizsgálatát
- Híg- és szervestrágyák vizsgálatát
- Talajvizsgálatok végzését és a hozzájuk kapcsolódó szaktanácsadást, szakvélemények készítését és helyszíni felvételezést (GPS-szel támogatott mintavételt):
  - talajtani és tápanyag-utánpótláshoz (szántóföldi-, zöldség- és gyümölcs kultúrákban)
  - agrár-környezetgazdálkodáshoz,
  - gyümölcsstelepitéshez,
  - szőlőtelepitéshez,
  - öntözéshez,
  - hígtrágya elhelyezéshez,
  - szennyvíz, szennyvíziszap kihelyezéshez,
  - meliorációhoz, vízrendezéshez,
  - savanyú-, szikes- és homoktalajok javításához,
  - mezőgazdasági célú teleprendezéshez,
  - mélyforgatáshoz,
  - a humuszos termőréteg mentéséhez,
  - a mezőgazdasági célú hasznosítást lehetővé tevő rekultivációhoz,
  - a nem veszélyes hulladékok felhasználásához,
  - erózió elleni műszaki talajvédelemhez,
  - erdőtelepitéshez (csak talajvizsgálat).



## MIÉRT AZ SGS?

Az SGS olyan eljárásokat és technológiát dolgozott ki, amelyek megfelelnek a szigorú hazai és nemzetközi szabályozásnak, illetve a nemzetközi minőségi szabványoknak. Integrált szemléletmódunkban a hatékony szolgáltatás mellett az élelmiszerbiztonságnak, a maradványok kezelésének és a termékminőségnek biztosítunk kiemelt figyelmet.

Szakértőink mindenkor az Európai Unió elvárásainak megfelelően végzik a feladatok ellátását, megfelelően tájékozottak a gyakran változó élelmiszerbiztonsági és higiéniai követelményekről.

**Az SGS egy világméretű cég, melynek egyedülálló hálózata több mint 1000 irodával, közel 400 laboratóriummal a szolgáltatások széles skáláját nyújtja ügyfeleinek a világ 140 országában.**



---

### SGS HUNGÁRIA KFT.

1124 Budapest Sirály u. 4.

t 06 1 309 3328

f 06 1 309 3333

e [info.hu@sgs.com](mailto:info.hu@sgs.com)

[www.hu.sgs.com](http://www.hu.sgs.com)

WHEN YOU NEED TO BE SURE

SGS



***TERMÉNYGÁZOSÍTÁS  
RÁGCSÁLÓ- ÉS ROVARIRTÁS  
TALAJVIZSGÁLAT***

WHEN YOU NEED TO BE SURE

**SGS**