



Csökkentsük nitrogénvesztés által okozott költségeinket!

A kézikönyv megfogalmazza az alábbi előremutatókat:

„Az elmúlt években jelentős változások történtek az agráriumot szabályozó uniós szabályokban, melyek a hazai jogi szabályozásban is egyre nagyobb jelentőséget kapnak.

A vizek védelmének változatlan fontossága mellett (Nitrátrendelet) egyre hangsúlyosabban jelennek meg a levegőtisztaság-védelmi követelmények,

ami újabb feladatokat ró majd a gazdákra. Kijelenthető azonban, hogy a követelmények teljesítésével a gazdaságok tápanyag-hatékonysága is javul, ami a gazdálkodók érdeke is.” - szemléz a nak.hu



A szerzők rámutatnak arra, hogy az ammónia-kibocsátás csökkentése több szempontból fontos. Egyrészt az ammónia légszennyező anyag, jelentős mennyisége a levegőben egészségkárosító hatást fejt ki. E hatása miatt az EU levegőtisztaság-védelmi irányelve szigorú kibocsátás csökkentést írt elő tagállamaiban eltérő mértékben.

Fentiekén túl igen fontos gazdálkodói érdek, hogy a szerves és műtrágyákból a légkörbe kerülő ammónia tápanyagvesztés csökkentsék, hiszen az állattartó telepen jelentős anyagi és

Csökkentsük nitrogénvesztés által okozott költségeinket!

Közzétéve itt: magyarmezogazdasag.hu az Agrárhírtől (https://magyarmezogazdasag.hu)

munkaerő ráfordítással kezelt, majd kijuttatott trágyák, illetve a drágán vett műtrágyák hatóanyaga a levegőbe távozva szó szerint ablakon kidobott pénzzé válik.

A egyes gazdaságok saját jól felfogott érdeke, hogy minél többet megőrizzenek a szerves trágyák tápanyagtartalmából, ezzel is csökkentve a műtrágyafüggőséget.

A szerves trágyát nem használó növénytermesztő gazdaságok műtrágyára alapozott tápanyag-utánpótlása során a tápanyag-hasznosulást alapvetően határozza meg az ammóniavesztés mértéke

A kézikönyv gyakorlati útmutatást ad a helyes tápanyag-gazdálkodáshoz a nitrogén teljes körforgásán keresztül az állattenyésztéstől a növénytermesztésig. A nemzetközi és hazai kutatások, bevált gyakorlatok és nemzetközi útmutatások segítségével mutatja be a legjobb technikákat a tápanyagvesztés, tápanyagtartalom elkerüléséhez és a gazdálkodás hatékonyságának növeléséhez.

A kiadvány az [AM honlapján](#) [1] elérhető.

Szerző: nak.hu

Közzététel ideje: 2019. 08. 12., hétfő, 12:30

A forrás webcíme: <https://magyarmezogazdasag.hu/2019/08/12/csokkentsek-nitrogenvesztesege-altali-koltsegeinket>