



Hordozható környezetfigyelő bórönd

A bórönd egy intelligens dobozból és több, az istállók levegőjének tulajdonságait mérő érzékelőből áll, valamint egy érintőpadból. Autonóm berendezés, ami LoRAWAN és a Bluetooth technológiák használatával folyamatosan gyűjti be az adatokat a szenzoroktól (CO₂, NH₃, H₂S, hőmérséklet, páratartalom, légsebesség, porgyűjtés stb.).

A gazdaság felügyeletében részt vevő összes szakembernek szánják, akik akár új, akár régi fejlesztéseken már túlestek a telepeiken, de akár a tartási körülmények alkalmi elemzésére is megfelelő a berendezés.



Az eszköz lehetővé teszi a tartási körülmények, illetve az istállók levegőjének pontos, rövid- vagy hosszú távú nyomon követését. A táblázatok tableten érhetők el, amik lehetővé teszik a felhasználó számára a további információk bevitelét.

Mivel a DIAGNO-PEEK elnevezésű eszköz a legújabb adatelemző technológiákat és mesterséges intelligenciát használja, az érzékelőkből származó adatok és az űrlapokba külön bevitt információk kereszthivatkoztatásai összehozhatók, az adatok együttesen is elemezhetők.

Szerző: Kistermelők Lapja

Közzététel ideje: 2019. 11. 21., csütörtök, 08:00

A forrás webcíme: <https://magyarmezogazdasag.hu/2019/11/21/hordozhato-kornyezetfigyelo-borond>