

A kiskérődző ágazat fellendítése a cél

Együttműködési megállapodást kötött a Nemzeti Agrárgazdaság Kamara a Juh és Kecske Ágazati Szakmaközi Szervezettel Hajdúnánáson, a Nyakas Farmon, ahol 1981 óta foglalkoznak állattartással és növénytermesztéssel. A cég csaknem 2000 hektáron gazdálkodik, és a közel 4900 holstein-fríz szarvasmarha évi 23 millió liter tejet ad, és ma már a gazdaság súlyát növeli a mintegy 2000 juh tartása is – sorolta *Nyakas András*, a Nyakas Farm tulajdonosa. *Papp Zsolt*, a NAK elnöke elmondta, hogy az utóbbi időszakban sokat fejlődött a hazai kiskérődző-tenyésztés, de további lehetőségek rejlenek még az ágazatban. *Antal Gábor*, a Juh és Kecske Ágazati Szakmaközi Szervezet elnöke pedig arról szőtt, hogy fiatal a szervezet, így még sok a tennivaló. A juhtartásnak nagy hagyományai vannak, és a szervezet munkájának köszönhetően is várható az ágazat fellendülése. A két szervezet közötti megállapodás hozzájárul az állattartók érdekeinek képviseletéhez a jogszabályalkotás és a támogatáspolitikai terén. Segíti továbbá a juh- és kecsketermékek népszerűsítését, illetve a tudásátadást, az új technológiai megoldások megismertetését a gazdálkodókkal.



Antal Gábor, Nyakas András és Papp Zsolt az együttműködési megállapodás aláírásán

Szükség van a jól képzett állatorvosokra

A jól képzett állatorvosoknak kulcsszerepe van a járvány-megelőzésben és annak kezelésében, a haszonállat-védelemben és az élelmiszerlánc-biztonságban is – fogalmazott köszöntő beszédében *Nagy István* agrárminiszter az Állatorvostudományi Egyetem diplomaosztó ünnepségén. A tárcavezető kiemelte, az elmúlt 10 évben megduplázódott a magyar nyelvű képzést hallgatók létszáma az Állatorvostudományi Egyetemen. Sokat fejlődött a tudományág, a precíziós és digitális állatorvoslás mellett olyan új terápiás lehetőségek jelentek meg, mint a génterápia vagy a regeneratív gyógyászat.



Az állatorvosoknak kiemelt szerepük van az etikus állattartási programok megvalósításában, a természetvédelemben, a járványtanban, valamint az élelmiszerlánc és a biztonságos élelmiszer vertikumában, az élelmiszer-pazarlás elleni küzdelemben. Szükség van a jól képzett állatorvosokra, hiszen innovatív gondolataikkal, kutatásaikkal segítik a magyar államigazgatást, az agrárium versenyképességének növelését. A miniszter megköszönte, hogy segítenek például a fenntartható antibiotikum-használat kutatásában és ezzel együtt a KAP Stratégiai Terve pályázatok kidolgozásában is.

Új lehetőség az ökológiai célú vízpótlás

Év elejétől lehetővé vált a mezőgazdasági területek időszakos vízzel történő elárasztása. Az agrártárca kidolgozta és bevezette a szabályozásban az ökológiai célú vízpótlásra használt terület fogalmát – közölte *Feldman Zsolt* mezőgazdaságért és vidékfejlesztésért felelős államtitkár. Az ökológiai célú vízpótlás a mezőgazdasági területek vízjogi engedéllyel történő időszakos elárasztását jelenti. A folyamat a fenntartható vízkészlet-gazdálkodás biztosítása érdekében vízpótlás, beszivárgtatás céljából felszíni víztöbbletből vagy szabad vízkészletből (nem árvízi víz), gravitációs úton megvalósuló vízkivezetéssel történhet. Az államtitkár tájékoztatása szerint az ökológiai vízpótlásban érintett mezőgazdasági területek az agrártámogatási rendszerben támogathatók maradnak akkor is, ha arra átmenetileg vízpótlás, víz-beszivárgtatás céljából vizet vezetnek, annak révén, hogy a vízborítás ideje alatt az úgynevezett minimumkövetelmények szerinti fenntartási szabályokat teljesítettnek kell tekinteni. Az új szabályozás az idei évre vonatkozó agrártámogatási rendeletcsomag keretei között jelenik majd meg. Az ökológiai célú vízpótlás fogalmát pedig a vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítását szol-

gáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó, általános szabályokról szóló 147/2010. (IV. 29.) Kormányrendelet vezette be 2025. január 1-jével. A szabályozás összhangban van a vízügyi ágazat által indított Vízet a tájba kezdeményezéssel, amelynek keretében a vízügy várja azon gazdák jelentkezését, akik a területükön vizet szeretnének megtartani és az erre kialakított online felületen bejelentik az erre szánt területeiket.

