

## **Az ÚMVP Irányító Hatóságának 122/2011. (XI. 9.) Közleménye**

### **a 25/2007. (IV. 17.) FVM rendelet módosításáról**

Az Új Magyarország Vidékfejlesztési Program Irányító Hatósága felhívja az érintettek figyelmét arra, hogy 2011. november 5-én megjelent az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alapból a kedvezőtlen adottságú területeken történő gazdálkodáshoz nyújtandó kompenzációs támogatások részletes szabályairól szóló 25/2007. (IV. 17.) FVM rendeletet módosítása.

A módosításokat a vidékfejlesztési miniszter 99/2011. (XI.05.) VM rendelete tartalmazza, amelynek legfontosabb rendelkezései a következők:

A VM a módosító rendelet keretében pontosította a jogszabály szövegét, valamint olyan fogalmakkal és rendelkezésekkel egészítette ki, amelyek a rendelet könnyebb megértését szolgálják.

A felsorolt fogalmakkal kapcsolatban hangsúlyozzuk, hogy a rendelet csupán pontosítja a mezőgazdasági parcella, a gazdálkodási év, valamint a jogszerű földhasználat fogalmait az utóbbi évek jogszabályi változásainak megfelelően.

A most bevezetett rendelkezések sem tekinthetők újnak, ugyanis a Mezőgazdasági és Vidékfejlesztési Hivatal a „Kifizetés kedvezőtlen adottságú területeken gazdálkodók részére” támogatási jogcím keretében már korábban is alkalmazta azokat, az ügyintézés során azoknak megfelelően járt el. Az új rendelet ennek megfelelően csak pontosítja, hogy az ügyfél a hasznosítás során a gazdasága teljes területén már nem csak a Helyes Mezőgazdasági Környezeti Állapot előírásait, hanem a kölcsönös megfeleltetés körébe tartozó előírások összességét is köteles betartani.

Az új szabályozás előírja továbbá, hogy az ügyfelek tájékoztatása érdekében a vidékfejlesztési miniszternek az ÚMVP Irányító Hatóságán keresztül a támogatásra jogosult növényfajok és -fajták hasznosítási kódját minden évben április 1-jéig közleményben kell közzétennie. Az IH eddig is minden évben nyilvánosságra hozta a hasznosítási kódokat, de a közzététel határidejét a rendelet eddig nem rögzítette.

Budapest, 2011. november 9.

**Búsi Lajos**