

# 4 SMART FARMING

## – INTELLIGENS RENDSZEREK A MEZŐGAZDASÁGBAN



### LAJTAMAG KFT.

1991. évben magyar tulajdonosi háttérrel alakult meg a Lajta-Vetőmag Kft. A folyamatos fejlesztéseknek köszönhetően cégcsoport egy rendkívül korszerű, magas technológiai színvonalú vetőmagüzemmel rendelkezik. A teljesen magyar tulajdonban lévő, harmadik generációs családi tulajdonú vállalkozás. A mosonudvari vetőmagüzem jelenleg több mint 10.000 négyzetméter sík tárolótérrel rendelkezik.



A vetőmagüzemben, illetve annak raktáraiban egy egyedülálló raktár-nyilvántartó rendszer működik. Az RFID – azaz a rádiófrekvenciás azonosító rendszer – lehetővé teszi az adott időpontban tárolt készletek helyeinek és pontos minőségi paramétereinek a rögzítését, az egyes tételek rendkívül pontos nyilvántartását. A Lajtamag cégcsoport Mosonudvar mellett Héderváron és Püskin is rendelkezik telephellyel. A cégcsoport használatában 2.000 ha saját tulajdonú és bérelt földterület van, amelyek a vetőmag előállítás alapjául szolgálnak. A szántóföldön a legújabb fejlesztésű traktorok és munkagépek dolgoznak.



### ZEILER HUNGARIA KFT.

Kelet-Közép-Európa egyik legnagyobb, összesen 14 hektáros üvegházkomplexumát építette fel a Zeiler Hungária Kft. az Osztrák-Magyar határtól néhány km-re fekvő Lébény településen.

Az üvegházi paradicsomtermesztés és a növény-specifikus ellátás mellett a geotermális energia hasznosítása is az üzem gazdaságosabb működését segíti elő.

#### KISALFÖLD MEZŐGAZDASÁGI ZRT.

A Kisalföldi Mezőgazdasági Zrt., ahol a szántóföldi növénytermesztés, valamint a gyógynövénytermesztés technológiájával ismerkedhetünk meg. A cég szarvasmarha tenyésztéssel és az erre alapuló biogáztermeléssel is foglalkozik, így komplex mezőgazdasági termelést folytat.



#### MONOSTORI ERŐD KOMÁROM

A Monostori erőd - Közép-Európa legnagyobb újkori erődje - 1850 és 1871 között épült. Az UNESCO Világörökségi Várományosi Listáján szereplő, klasszicista stílusú hadtörténelmi műemlék lenyűgöző látványt nyújt hatalmas, precízen faragott kövekből épített falaival, a védműveket borító 3-4 méter vastag földtakarójával és több kilométer hosszú földalatti folyosórendszerével (kazamata-hálózatával).



#### IGMÁNDI SAJTMŰHELY

A család 1992 óta foglalkozik mezőgazdasági tevékenységgel, többek között növénytermesztéssel, állattenyésztéssel. Legelőn tartott magyartarka szarvasmarha tápanyagban gazdag tejét 2007-óta tejfeldolgozásban kamatoztatják. Téli időszakban alpesi típusú tápanyagellátás van, amely erjesztett takarmánytól mentes, így biztosított az ízekben gazdag tejtermék előállítására. Céljük a családi gazdaságban megtermelt minőségi alapanyagból minőségi élelmiszer előállítása.

