

AZ ÉLETÜNK SZÓL ERRŐL...

Ezzel a gondolattal foglalja össze Dr.Csikai Miklós, az Árpád-Agrár Zrt. elnök-vezérigazgatója azt a legújabb szegvári beruházást, amely mintegy 2,5 hektáron valósult meg a lehető legkorszerűbb technológiák alkalmazásával. Az energia megtakarítást célzó fejlesztés térségi adottsága, a termálenergia szolgáltatója az egyik legfontosabb működési forrást, amelyhez a 60 éves tapasztalat és a szakmai tudás is párosul. A 1,260 milliárd forintos összértékű beruházás területén, az új növényházat étkezési TV paprika palántákkal ültették be, amelytől 12 hónapon át kimagasló termésmennyiség várható és, amely piaci versenyelőnyt is jelent a hagyományokkal rendelkező elismert cégcsoport életében.



(balról: Magyar Ákos üvegházvezető; középen: **Dr.Csikai Miklós** elnök-vezérigazgató; jobbról: Vigh Tibor technológus)

Az új üvegház korszerűségéből adódóan több hozamot eredményezhet, de mennyi idő alatt térül meg maga a beruházás?

Pontosan nem tudjuk. Többféle számítást végeztünk mielőtt elkezdtük a beruházás végiggondolását és bízunk abban, hogy a három évvel ezelőtti árakon és a piaci viszonyok mellett hét és tíz év közötti a megtérülés ideje. Mindez úgy, ha sikerül minden technológiai elemet pontosítani itt Szegváron, mint amit ebben az ügyben tanultunk más minőségű házakban. Ez nem abból adódik, hogy az eddigi 22-23kg/nm hozamhoz képest 10 kg-al

többet szeretnénk azonnal elérni, mert ez lehetetlen. Bár a végső célunk az, hogy miután nem csak birtokba vettük ezt a házat, hanem meg is ismertük, begyakoroltuk és pontosítottuk az ide való technológiát-gyakorlatot, akkor a 30 kg/nm hozamot belátható időn belül el kell érünk. Amit már az első esztendőől kezdve remélünk, hogy a mai 22-23 kg/nm értékesített paprika mellett, minden évben a 10% körüli lecsó minőségű vagy hibás paprika aránya jelentősen lecsökken. Ennek a háznak minden olyan tulajdonsága megvan, ami a számításainkat igazolhatja.



(Beültetett új szegvári üvegház, 2020.09.29.)

Két dolgot szeretnék ebből kiemelni: az egyik az, hogy elláttuk az egész házat egy magasnyomású, párásító berendezéssel. Ez azt jelenti, hogy a hőségnapokon 5-6, akár 7 fokkal is tudjuk hűteni a házat. 40 fokos melegben a növény szempontjából ez előnyt jelent és sokkal kevesebb lesz a napégett paprikatermés. Ez önmagában adhat egy plusz 10% piaci többletet. A másik, hogy ezt a kultúrát, korábbi ültetéssel és későbbi kiszedéssel tervezhetjük. Nyilván a nagy értékű beruházás nem is engedi azt meg, hogy a nagyon szükséges technológiai váltásnál, fertőtlenítéseknél, kitakarításnál hosszabb ideig üres legyen a ház.

Azt tervezzük, hogy több mint tíz hónapig növénykultúra lesz a házban és ebből a tíz hónapból legalább kilenc hónapon át tudjuk szedni a termést, az eddigi 6-7 hónap szedési időhöz képest.



(Az egészséges paprikapalántát Fekete-Nagy Zsuzsanna tartja a kezében)

Természetesen ehhez az kell, hogy a magvetéstől a következő magvetésig, 12 hónapon át tudjuk a növényt nem csak életben tartani, hanem a legjobb, maximális teljesítményre felkészíteni és kényszeríteni. Nekünk, kertészeknek meg kell teremtenünk a növény mindenkorai igényének megfelelő klímát, hőmérsékletet és rengeteg munkát kell fektetni az ilyen hosszú idejű növényápolásba és szedési gyakoriságba. Ez egy nagyon összetett folyamat és nagyon sok tényezőből is áll, tehát nem csak megépíteni kell tudni egy ilyen üvegházat, hanem működtetni is. Szoktam említeni, hogy bármilyen ingatlant, természető berendezést megvenni, az egy esemény. Működtetni, az a kunszt valahol és minél hosszabb időre tudjuk ezt eredményesen tenni, annál biztonságosabb annak megtérülése is. Ehhez a szegvári és szentesi kiváló munkatársaim jelentik a garanciát, a mögöttük lévő, szakmában eltöltött 10-20 esztendővel. Ennek a háznak is a vezetője pontosan 20 éve a paprikatermesztésben vesz részt és ismeri a régi, hagyományos berendezésekben azt, hogy milyen módon lehet a növény igényeit kielégíteni. Van egy másik dolog is, amit szeretnék kiemelni, és amiért Vígh Tiborra esett a választásunk; azt az üvegházat, amiben ő az elmúlt

20 évben dolgozott, azt bontottuk el és ugyan azon a helyen épült meg az energiatakarékosságot biztosító termesztő berendezés.



(Az új üvegház fertőtlenítése, 2020.09.22.)

A bontástól a teljes műszaki befejezésig minden nap itt volt, minden csavart és vezetéket tud a réginél és az újnál és ez nagyon fontos, hiszen ez sokkal bonyolultabb rendszer annál, mint amit a külső szemlélő ebből érzékelhet. Kevesen tudhatják, hogy hány száz vagy ezer összetevője van annak, hogy ez valóban az elvárások szerint működjön. Ezt senki nem tudja sem elméletben megtanulni, sem a gyakorlatban alkalmazni úgy, hogy nem ismeri. Az nagyon jó, ha valaki megtanulja a klímakomputerek beállítását és minden egyebet, ami kötelezettség és elvárható egy kultúravezetőtől, de ehhez rengeteg idő kell. Ilyen magas, nagylégterű paprikatermesztési tapasztalattal egyikünk sem rendelkezik, de a paradicsomnál már lassan 10 év van mögöttünk.

Mekkora elszántság kell ahhoz, hogy ebben a szellemben és ezekkel a technológiákkal egy ilyen beruházás megvalósuljon?

Ez a beruházás annak a programnak a része, amit több mint tíz esztendeje egy hosszabb időszakra gondoltunk igazán végig. Ekkor az adottságainkra alapozva tekintettük át a saját potenciáinkat, mert **nekünk az életünk szól erről.**



(Szabics Krisztián üvegházvezető, paradicsomszemlézés közben)

A mi szakmánkban ez jövőt és biztonságot jelent, az itt dolgozó kertészek lehetőségeit, életét, a tegnap és a holnap itt dolgozóakét és reményeim szerint a jövőben a fiatalokét is. Ezért kell mindent megtenni, hogy egy-egy projekttel, - amiből az elmúlt évtizedben csaknem 10-et létrehoztunk-, legalább 25-30 esztendőre értékteremtő munkahelyet teremtünk. Ez minden támogatásnál és külső ráhatásnál többet kell, hogy érjen annak, aki nem akarja feladni a szakmáját és ebből akar megélni. Hisz tudja, hogy ennek nem csak jelene, hanem jövője is van, mert ha bármilyen világveszély fenyegeti is az emberiséget – aminek naponta részesei vagyunk mi magyarok is-, egyet nem lehet a ma és a holnap élő emberektől megvonni, eltiltani: a tiszta és egészséges levegőt, ivóvizet, élelmiszert. E nélkül semmilyen más tevékenységet nem lehet biztosítani, és ha azzal a technológiával, amit mi hosszú évtizedek óta gyakorolunk és próbálunk minden nap finomítani és végig gondolni, akkor tiszta és egészséges primőr zöldséget tudunk biztosítani akkor is, amikor a szántóföldi viszonyaink között mindez nem terem. Egész évi termesztésre berendezkedve, mi eddig is az év minden napján tudunk paprikát és ettől az esztendőből paradicsomot a piacra vinni, természetesen változó mennyiségben. Ezzel tudunk hozzájárulni a biztonságos élelmiszer ellátáshoz, ami erőt ad ahhoz, hogy amikor az üvegházban, 40 fok melegben, vagy hidegebb, zord időjárásban kell dolgozniuk a munkatársaimnak, akkor is van erejük, mert tudják, hogy szükség van a munkájukra és arra a termékre az embertársaik részére, amit előállítunk és amivel a jólétükhöz hozzá tudunk járulni.

Mi a következő lépés, folytatás?

Ahogy innen levonul a műszaki csapat, - ezen a héten kitűztük az utolsó, legrégebben épült, elbontott ház helyén, hasonló pályázati célokkal megvalósuló üvegházat-, úgy a jövő héten a következő 1 hektáron épülő ház alapozásához is hozzáfogunk.



(A beruházás folytatásaként: következő 1 hektáros terület.)

Ha valaki, valamit elhatároz és ezt kellő alapossággal teszi, akkor én úgy gondolom, hogy azt végig kell vinnie. Talán abból az érvrendszerből, amiből egy mondatot sikerült becsempésznem az interjúba; nekünk olyan érték előállításban van szerepünk, amire mindannyiunknak szüksége van. Ha van módunk és lehetőségünk ebben a térségben a természeti adottságainkkal, munkaerővel és hagyománnyal, akkor ezzel élni kell. Ha ehhez még sikerült támogatásokat is szerezni, akkor különösen kötelezettségünk megépíteni, végig vinni egy-egy átgondolt és eldöntött projektet. Lehetséges, hogy ebből a gondolatmenetből egy picit több a ránc a homlokunkon, mint másokén.



(Étkezési TV paprika.)

A fogyasztói társadalom elvárásai is fontos szereppel bírnak. Támaszkodhatnak azokra, akik az élelmiszer előállításában felelősen dolgoznak?

Sajnos azt tapasztalom, hogy a társadalom nagy része nem tudja, hogy a nap 24 órájában, a hajtatasos zöldségkertészetben, az állattenyésztésben 365 napon át készenlétben lenni, - *ha nem is minden pillanatban kell ott állni a tehén vagy a paprikatő mellett*-, mit jelent. Mindig tudni, látni kell az előzmények rezzenéseit is, ami a legnagyobb beruházáson is nagyot tud rontani és a legkisebb oda nem figyelés is tud hihetetlen károkat okozni. Mi nem tehetjük ezt meg, mert ebből élünk, ez az életünk.

Mi az Árpádban és nem csak a kertészetben, hanem más ágazatainkban is visszük tovább a fejlesztéseket egészen addig, míg módunk és lehetőségünk lesz rá!

Szerző: Both Ildikó; Fotó: Arany Sándor Gábor

Kapcsolat: gold.both@gmail.com; Web: arpad.hu; facebook: [arpadagrarzrtkertesz](https://www.facebook.com/arpadagrarzrtkertesz)

Budapest, 2020.09.30.