

Vigyázni rá és hozzáadni!

Ezekkel a szavakkal jellemzi szakmai hitvallását Bognár István, az Ostffyasszonyfán működő Agrár Offa Mezőgazdasági Kft. növénytermesztési ágazatvezetője, aki negyedszázada foglalkozik repcetermesztéssel.



Az Agrár Offa Kft. idén márciusra alakult meg a volt Petőfi Mezőgazdasági Szövetkezet jogutódjaként. Összesen 1470 hektár szántón gazdálkodnak, a terület kétharmadán az 1400 szarvasmarha takarmányát igyekeznek megtermelni. Fő tevékenységük a tejtermelés,

de van egy fehér-kék belga húsmarhatenyészetük is, amely egyedülálló az országban. A gazdaság 65 családnak ad megélhetést.

A szántóterület hasznosítása élesen elválk, ugyanis a Rába öntéstalaján folyik az árutermelés, a magasabban fekvő vasi cseren takarmányt termesztenek. Őszi búzát 320 hektáron, repcét 140 hektáron termesztenek tavaly, 200-200 hektár volt a silókukorica, a silócirok és a lucerna vetésterülete. 175 hektáron volt őszi árpájuk, ezenkívül tavaszi búza, rozs, szója és takarmányfű termelt a gazdaságban. A szántóterület tizedén kalászos- és szójavetőmagot termelnek.

A repcét Bognár István honosította meg a gazdaságban négy évvel ezelőtt, mert jó árbevétel érhető el vele, és

érése megelőzi az aszályos időszakot. A kultúra azonban nagy figyelmet követel. Kukorica–kalászos–repcé forgóban termesztenek, szigorúan betartják, hogy öt év után kerülhet vissza ugyanarra a területre. Tavaly és tavalyelőtt 140 hektáron 3,5 tonnás átlagtermést sikerült elérni vele; most is erre a szintre tervezték a kultúrát.

Csak hibrideket vetnek, négyzetméterenként 40 vagy még kevesebb tővel. Mindig gabona után vetik a repcét, középmély lazítás és – ha szükséges – tarlóápolás után, jól előkészített, alaptrágyázott magágyba. Eddig mindig rovarölő szerrel csávázott vetőmag került a földbe; jövőre már szükség lehet őszi rovarölő szeres kezelésre is a szokásos preemergens gyomirtás és regulátorozás mellett. Tavasszal újabb növekedésszabályozó kezelés, tápanyag-utánpótlás makro- és mikroelemekkel, több menetben rovarok elleni védelem és a virágzás második felében gombaölő szeres kezelés következik. Betakarítás előtt kipergésgátló anyagot is használnak.

A cél az, hogy a növény kínálta lehetőségekből a lehető legtöbbet megőrizzük – hangsúlyozza Bognár István. A teljes növényvédelmet saját gépekkel végzik, az állományszárítót és a kipergésgátlót viszont már bérmentésben kell kijuttatni, mert nincs hidas traktoruk, amivel bemehetnének a nagyra nőtt állományba.

Szép egyenletes fejlettségű repcétábla a Caramba Turbo és a Pictor használatának köszönhetően.



A növényvédelem és a növekedésszabályozás a BASF technológiáján alapszik. A gyomirtásra Butisan® Start használtak, most ősszel pedig áttértek annak újabb változatára, a Butisan® Complete-re. Ősszel rendkívül fontos a regulátoros kezelés, amire a **Caramba® Turbo** nagyon jól bevált. Nemcsak a **jobb télállóság**, a **nagyobb gyökértömeg** miatt érdekes használni ősszel és tavasszal is, hanem azért is, mert **hatására sok oldalelágazás alakul ki a repcétövön, ezáltal több termést hoz.** Öt évvel ezelőtt Bognár István is elképzelhetetlennek mondta volna az 5 tonnás termést, tavaly viszont 40 hektáron neki is sikerült elérni ezt a szintet. Mint mondja, a regulátoros

A cél az, hogy minden becőben kiteljenek a magok.



kezelésnek éppen az a fő célja, hogy minél több legyen a termés. A kezeléssel az idei enyhe télen is sikerült alacsonyban tartani a növényeket. Amit a növény képes megteremni, azt meg is kell védenünk, illetve segítenünk a termés kifejlődését. Erre alkalmas a **Pictor® gombaölő szer, ami többre képes, mint amire hivatott.** Nemcsak a gombás betegségektől (fehérpenészes és szürkepenészes rothadás, fóma, alternária) védi meg a repcét, erőteljes élettani hatásával segíti is a növényt a tápanyagok jobb hasznosításában, a termés biztos beérlelésében. Azok a becők, amelyek az oldalágakon a virágzás második felében kötődtek, ugyancsak beérnek a Pictor hatására, nagy lesz az ezermagtömeg.

kezelésnek éppen az a fő célja, hogy minél több legyen a termés. A kezeléssel az idei enyhe télen is sikerült alacsonyban tartani a növényeket.

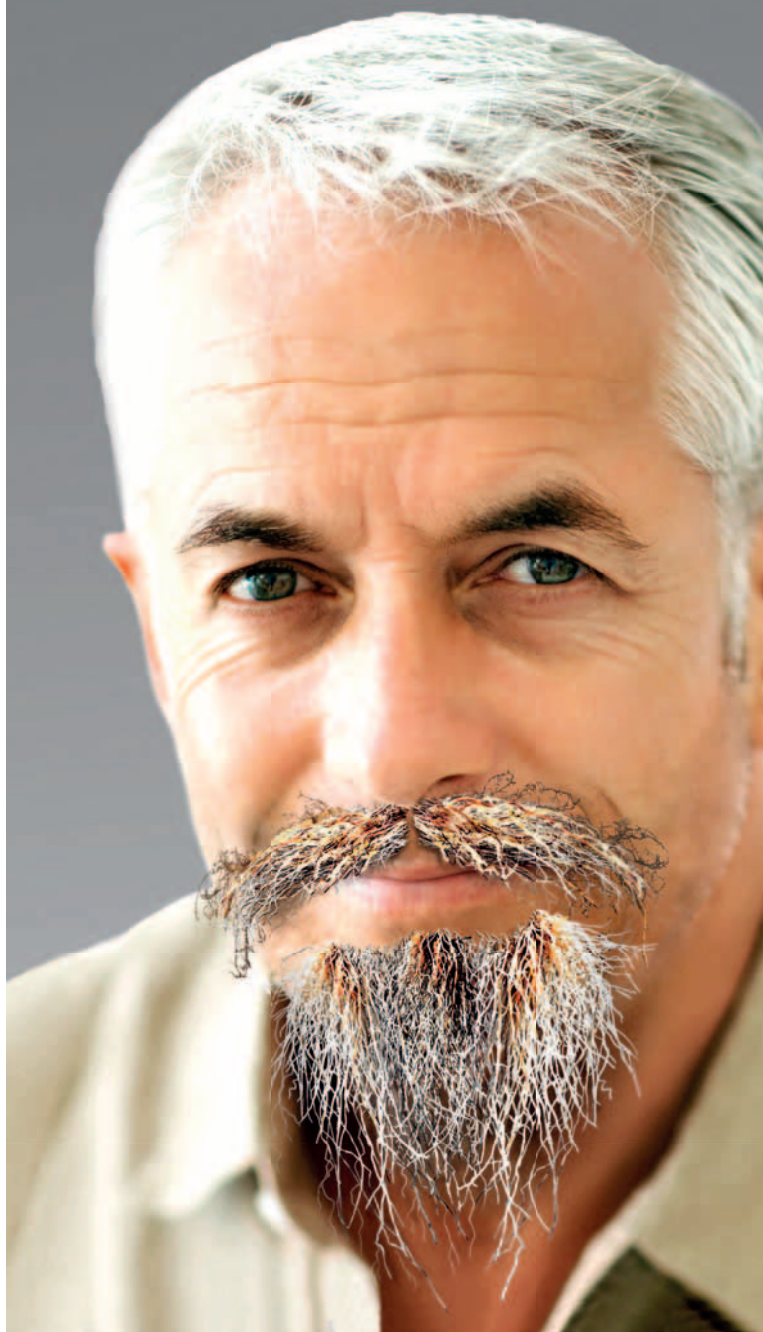
Amit a növény képes megteremni, azt meg is kell védenünk, illetve segítenünk a termés kifejlődését. Erre alkalmas a **Pictor® gombaölő szer, ami többre képes, mint amire hivatott.** Nemcsak a gombás betegségektől (fehérpenészes és szürkepenészes rothadás, fóma, alternária) védi meg a repcét, erőteljes élettani hatásával segíti is a növényt a tápanyagok jobb hasznosításában, a termés biztos beérlelésében. Azok a becők, amelyek az oldalágakon a virágzás második felében kötődtek, ugyancsak beérnek a Pictor hatására, nagy lesz az ezermagtömeg.

Biztosan behozza az árát a Pictor-kezelés – mondja Bognár István. A repcét kihívásnak tekinti, minden évben magasabbra kerül a léc. „Vigyázni kell rá és hozzáadni a szükséges anyagokat, odafigyelést és szakértelmet” – vallja a szakember.

Horváth Csilla
Magyar Mezőgazdaság

Caramba® Turbo

Az energia ott hasznosul,
ahol igazán szükség van rá



Ha további információra van szüksége a cikkben megjelent növényvédő szerekre vonatkozóan, kérjük, keresse területileg illetékes szaktanácsadó kollégáinkat, vagy látogasson el a www.agro.basf.hu weboldalra.

A növényvédő szereket biztonságosan kell használni. Használat előtt mindig olvassa el a címkét és a használati útmutatót! A figyelmeztető mondatok és jelek tekintetében, kérjük, figyelmesen olvassa el a készítmény használati útmutatóját/címkéjét.

 **BASF**

The Chemical Company