

Biostimulátor

A Primag elkötelezett a legmagasabb minőség felé, így van ez a biostimulátorok terén is, amik jelentős mértékben hozzájárulnak a fenntartható és környezetbarát mezőgazdasághoz. A biostimulátorok olyan természetes anyagokból nyert kivonatok, amik bioaktív összetevőket tartalmaznak, többek között növényi kivonatot, szerves anyagot, valamint vitaminokat, s ezt a hatóanyag-arsenált a növény növekedésének szolgálatába állítják, igazodva annak életciklusaihoz. Javítják a növény kondícióját és a biostimulátorok alkalmazásának hatására javul a növény, valamint a termés minősége is. A biostimulátorok közül sok felhasználható az új [Agro-ökológiai Programban](#) is. Az AÖP-ben alkalmazható termékeket összegyűjtve [ITT találod meg.](#)

A biostimulátorok A-tól Z-ig!... hogy járon a 2 AÖP pont

| Termék | STÁTUSZ | KISZERELÉS | NETTÓ EGYSÉGÁR |
|-----------------------------------|------------|----------------|--------------------------|
| Aegis Tablet 100 | Rendelhető | db | 6 741 Ft/db |
| Aegis Tablet 1500 | Rendelhető | db | 56 667 Ft/db |
| Aegis Tablet 500 | Rendelhető | db | 25 305 Ft/db |
| Algafix | Rendelhető | 10 liter/kanna | 5 071 Ft/liter |
| Algafix+AminoBór | Rendelhető | 20 l/csomag | 67 713 Ft/csomag |
| Algafix+AminoBór+AminoKén | Rendelhető | 30 l/csomag | 81 862 Ft/csomag |
| Algafix+MicroFull | Rendelhető | 30 l/csomag | 81 660 Ft/csomag |
| Algafix+MicroFull+AminoKén | Rendelhető | 50 l/csomag | 109 957 Ft/csomag |
| AlgaSanBa | Rendelhető | 20 liter/kanna | 1 343 Ft/liter |
| AlgaTer | Rendelhető | 10 liter/kanna | 6 951 Ft/liter |
| Bioplasma | Rendelhető | 20 liter/kanna | 1 636 Ft/liter |
| Fertiactyl Radical | Rendelhető | 10 liter/kanna | 7 202 Ft/liter |
| Fertiactyl Starter | Rendelhető | 10 liter/kanna | 6 765 Ft/liter |
| Fertileader Alpha | Rendelhető | 10 liter/kanna | 6 885 Ft/liter |
| Fertileader Rame | Rendelhető | 10 liter/kanna | 9 041 Ft/liter |
| Fertileader Trio | Rendelhető | 10 liter/kanna | 6 011 Ft/liter |
| Fitohorm Fito Aktív | Rendelhető | 20 liter/kanna | 698 Ft/liter |
| Fitohorm Herbál | Rendelhető | 20 liter/kanna | 1 609 Ft/liter |
| Florahumus | Rendelhető | 20 liter/kanna | 12 949 Ft/liter |
| GeoStimulus | Rendelhető | 10 liter/kanna | 3 928 Ft/liter |
| GeoSynergia | Rendelhető | 10 liter/kanna | 3 756 Ft/liter |
| HortiTab 100 | Rendelhető | db | 7 718 Ft/db |
| HortiTab 1500 | Rendelhető | db | 67 414 Ft/db |
| HortiTab 500 | Rendelhető | db | 29 213 Ft/db |
| Myr Bór | Rendelhető | 5 liter/kanna | 4 397 Ft/liter |
| Myr Chlorosys | Rendelhető | 5 liter/kanna | 4 397 Ft/liter |
| Myr Cink-Mangán | Rendelhető | 5 liter/kanna | 5 276 Ft/liter |

| | | | |
|----------------------|---------------|----------------|------------------------|
| Myr Kalcium | Rendelhető | 5 liter/kanna | 4 533 Ft/liter |
| Myr Kálium | Rendelhető | 5 liter/kanna | 5 276 Ft/liter |
| Myr Magnézium | Rendelhető | 5 liter/kanna | 5 276 Ft/liter |
| Myr Micro | Rendelhető | 5 liter/kanna | 4 397 Ft/liter |
| Novosil | Rendelhető | 20 liter/kanna | 4 624 Ft/liter |
| Proveo Star | Rendelhető | 10 liter/kanna | 12 839 Ft/liter |
| Renaissance | Rendelhető | 20 liter/kanna | 1 148 Ft/liter |
| Symbivit | Rendelhető | 10 kg/zsák | 5 161 Ft/kg |
| Trainer | Rendelhető | 5 liter/kanna | 3 693 Ft/liter |
| TrichoMax | Rendelhető | 5 kg/zsák | 19 392 Ft/kg |
| Xylemax | Rendelhető | 5 liter/kanna | 4 319 Ft/liter |
| Optysil | Előrendelhető | 10 liter/kanna | |
| Tytanit | Előrendelhető | 10 liter/kanna | |

A biostimulátorok előnyei

A mezőgazdaságban egyszerre él az igény a környezetbarát technológiák iránt, ugyanakkor egyre nő az elvárás abban a tekintetben is, hogy egyre nagyobb és nagyobb mennyiségben és egyre kiválóbb minőségben, de lehetőleg minél kisebb ráfordítással termeljék meg az egyes termékeket. A biostimulánsok ennek a három feltételnek próbálnak megfelelni, illetve ezeket támogatják. Alapanyagaikat tekintve láthatjuk, hogy teljesen természetes anyagokat találunk bennük, például ásványi anyagokat, huminsavakat, vitaminokat, aminosavakat, kitint és kitozánt, poliszacharidokat és oligoszacharidokat, s ami még izgalmasabban hangzik, akár algák által termelt hormonokat is, ahogy azt az élőalgás tápoldatunk is mutatja.

A [biostimulátor](#) javítja a növények teljesítményét, ráadásul ezt a hatást költségkímélő módon és gyorsan képes elérni. Kiemelkedően fontos ez például azokban a kertészetekben, ahol virág- vagy zöldségtermesztéssel foglalkoznak, és a termelés legnagyobb hatékonyságának eléréséhez fontos az üvegházi termelés kapacitását is maximalizálni.

A biostimulátorok jótékony hatással bírnak a növények anyagcseréjére, javítják a stresszel szembeni ellenállóképességüket, növelik a tápanyag és a víz felvételét, javítják a talaj termékenységét, és hatásukra javulnak a termés minőségi jellemzői, például a gyümölcs cukortartalma.

A Primag biostimulátorai

A [Primag tápanyagai](#) között megtalálja az élőalgás növénykondicionáló mikrobiológiai készítményt, ami zöldalgákkal és baktériumokkal ér el kiemelkedő hatást. Az algáknak köszönhetően kiterjedtebb gyökérszövet képződik, és az algák növekedésserkentő, valamint öregedésgátló hatással is rendelkeznek. Élőalgás tápadataink ásványi anyagokkal, vitaminokkal és egyéb, a növény fejlődését segítő anyagokkal érik el, hogy javuljanak a növény kelési, eredési, növekedési jellemzői, valamint a virágzás korábbivá váljon, a terméskötődés pedig biztosabb legyen.

A soksejtes tápoldatok hasznos talajbaktériumokból állnak. Ökológiai gazdaságban is használható termékek. A baktériumoknak köszönhetően javul a levegőből történő nitrogénfelvétel, javul a foszfor és a kálium mobilizálása, a talaj szerves anyagainak bontásával javul a talaj művelhetősége. A baktériumok fokozzák a növény anyagcseréjét és növekedését, gátolják a növényi kórokozót

mikroorganizmusok szaporodását, hatásukra nő a növény ellenállóképessége is.

Az aminosav-tartalmú [biostimulátor](#) a gabonafélék esetén hatásosan javítja a mennyiségi és a minőségi mutatókat. Hatására az őszi búza esetében nő a termés, javul a sikértartalom és a sütőipari minőség egyaránt.

A biostimulátorok széles körű jótékony hatásainak köszönhetően a műtrágyázás, illetve az integrált vagy biológiai növényvédelmi technikák kiegészítőjeként hatékonyan javítják a mezőgazdasági mutatókat.



P R I M A G

— 1991 —