

Gyógy- és fűszernövény

Termék	STÁTUSZ	KISZERELÉS	NETTÓ EGYSÉGÁR
Ánizs-Pimpinella anisum csávázatlan	Rendelhető	5 kg/zsák	4 908 Ft/kg
Bazsalikom-Ocimum basilicum csávázatlan	Rendelhető	1 kg/zsák	15 099 Ft/kg
Cickafark-Achillea millefolium csávázatlan	Rendelhető	1 kg/zsák	27 673 Ft/kg
Édeskömény-Foeniculum vulgare csávázatlan	Rendelhető	10 kg/zsák	3 626 Ft/kg
Fűszerkömény-Carum carvi csávázatlan	Rendelhető	10 kg/zsák	4 848 Ft/kg
Halvány kasvirág-Echinacea pallida csávázatlan	Rendelhető	5 kg/zsák	20 859 Ft/kg
Izóp-Hyssopus officinalis csávázatlan	Rendelhető	1 kg/zsák	17 610 Ft/kg
Kakukkfű-Thymus vulgaris csávázatlan	Rendelhető	1 kg/zsák	25 157 Ft/kg
Kamilla - Matricaria chamomilla csávázatlan	Rendelhető	1 kg/zsák	35 223 Ft/kg
Kapor-Anethum graveolens csávázatlan	Rendelhető	5 kg/zsák	3 681 Ft/kg
Kerti ruta-Ruta graveolens csávázatlan	Rendelhető	1 kg/zsák	18 886 Ft/kg
Koriander-Coriandrum sativum csávázatlan	Rendelhető	5 kg/zsák	3 681 Ft/kg
Lándzsás utifű-Plantago lanceolata csávázatlan	Rendelhető	5 kg/zsák	9 816 Ft/kg
Lestyán-Levisticum officinale csávázatlan	Rendelhető	5 kg/zsák	56 490 Ft/kg
Levendula-Lavandula angustifolia csávázatlan	Rendelhető	1 kg/zsák	61 640 Ft/kg
Ligeti zsálya-Salvia nemorosa csávázatlan	Rendelhető	1 kg/zsák	20 126 Ft/kg

Majoránna-Origanum majorana csávázatlan	Rendelhető	1 kg/zsák	49 057 Ft/kg
Mezei sóska-Rumex acetosa csávázatlan	Rendelhető	5 kg/zsák	7 975 Ft/kg
Muskotály zsálya-Salvia sclarea csávázatlan	Rendelhető	5 kg/zsák	18 405 Ft/kg
Orbánfű-Hypericum perforatum L. csávázatlan	Rendelhető	1 kg/zsák	81 763 Ft/kg
Orvosi körömvirág-Calendula officinalis L csávázatlan	Rendelhető	1 kg/zsák	15 095 Ft/kg
Orvosi zsálya-Salvia officinalis csávázatlan	Rendelhető	1 kg/zsák	20 126 Ft/kg
Terjőke kígyószisz-Echium vulgare csávázatlan	Rendelhető	5 kg/zsák	22 086 Ft/kg
Vadmurok-Daucus carota csávázatlan	Rendelhető	1 kg/zsák	19 961 Ft/kg
Vasfű-Verbena officinalis csávázatlan	Rendelhető	1 kg/zsák	17 610 Ft/kg
Citromfű-Melissa officinalis csávázatlan	Ajánlatkérés	1 kg/zsák	
Angyalgyökér-Angelica archangelica L. csávázatlan	Előrendelhető	10 kg/zsák	
Fodormenta-Mentha spicata csávázatlan	Előrendelhető	5 kg/zsák	
Gyermekláncfű-Taraxacum officinale csávázatlan	Előrendelhető	10 kg/zsák	
Kaliforniai kakukkmák - Esholtzia MIX csávázatlan	Előrendelhető	10 kg/zsák	
Kaliforniai kakukkmák - Esholtzia orange csávázatlan	Előrendelhető	10 kg/zsák	
Levél petrezselyem-Petroselinum crispum csávázatlan	Előrendelhető	25 kg/zsák	
Mák-Papaver somniferum csávázatlan	Előrendelhető	1 kg/zsák	
Máriatövis-Silybum marianum csávázatlan	Előrendelhető	25 kg/zsák	
Nyúlzapuka-Anthyllis vulneraria csávázatlan	Előrendelhető	25 kg/zsák	
Sáfrányos szeklice-Carthamus tinctorius csávázatlan	Előrendelhető	25 kg/zsák	

Gyógynövények jelentősége az egészségmegőrzésben és gazdaságban

A gyógynövények, mint például a halvány kasvirág (*Echinacea pallida*), az izsóp (*Hyssopus officinalis*) vagy a fűszerkömény (*Carum carvi*), már évszázadok óta ismertek gyógyhatásukról. Ezeket a növényeket nemcsak a hagyományos orvoslás, hanem a modern gyógyszeripar is aktívan felhasználja. Az olyan növények, mint az orvosi zsálya (*Salvia officinalis*) és a kakukkfű (*Thymus vulgaris*), antibakteriális és gyulladáscsökkentő hatásuk révén nélkülözhetetlenek az egészségmegőrzésben. A termesztésük növekvő keresletet elégít ki mind a hazai, mind a nemzetközi piacokon, ezáltal fontos gazdasági ágazatot képviselnek.

Méhlegelők és biodiverzitás növelése

A [zöldugar](#) és [méhlegelő növények](#), például az ánizs (*Pimpinella anisum*), a bazsalikom (*Ocimum basilicum*), valamint a muskotályzsálya (*Salvia sclarea*), nemcsak talajtakarással és tápanyagvisszapótlással járulnak hozzá a fenntartható gazdálkodáshoz, hanem a beporzó rovarok, különösen a méhek túléléséhez is. Az olyan fajok, mint a vadmurok (*Daucus carota*), rendkívül fontosak a biodiverzitás fenntartása szempontjából, hiszen biztosítják a pollent és a nektárt a beporzók számára. Ez közvetett módon növeli a szomszédos haszonnövények terméshozamát is.

Talajvédelem és tápanyag-gazdálkodás

A zöldugar növények, például a lándzsás útifű (*Plantago lanceolata*) és a lestyán (*Levisticum officinale*), javítják a talaj szerkezetét, csökkentik az eróziót, és hozzájárulnak a talaj nitrogéntartalmának fenntartásához. Ezek a növények természetes módon segítenek visszapótolni a [tápanyagokat](#) a talajba, ami különösen fontos a vegyszerhasználat minimalizálása érdekében.

Fenntartható gazdálkodás támogatása

Az olyan növények, mint a koriander (*Coriandrum sativum*) és a fénymag (*Phalaris canariensis*), nemcsak a mezőgazdasági ökoszisztémát teszik fenntarthatóbbá, hanem alternatív jövedelemforrást is biztosítanak a termelők számára. A többcélú növények, amelyek egyszerre szolgálnak gyógynövényként, zöldugarként vagy méhlegelőként, elősegítik a gazdaság diverzifikációját.

Klímváltozás elleni védekezés

A gyógynövények és zöldugar növények ellenálló képessége, például a kígyózsizs (*Echium vulgare*) és a nyúlzapuka (*Anthyllis vulneraria*) esetében, különösen értékessé teszi őket az éghajlatváltozás okozta kihívások kezelésében. Ezek a növények képesek tolerálni a szélsőséges időjárási viszonyokat, miközben javítják a talaj mikrobiológiai aktivitását és csökkentik a vízvesztésüket.

A fenti növények termesztése nemcsak gazdasági, hanem ökológiai szempontból is rendkívül jelentős. Az ilyen növényalapú gazdálkodási rendszerek támogatása, különösen egy ilyen [pályázat](#) keretében, hozzájárulhat a fenntartható mezőgazdaság elterjedéséhez, a biodiverzitás növeléséhez, valamint a gazdák és a társadalom egészének egészségesebb és fenntarthatóbb jövőjéhez.



PRIMAG
— 1991 —