



MAYLINE INVESTMENT CORPORATION LIMITED s.r.o. | Václavské nám. 807/64, 110 00 Nové Město, Praha, Česká Republika
+420 773 550 670 / +420 724 106 607 / +420 775 940 078 / +420 773 730 567 | info@mayline.cz | www.mayline.cz

VÍTÁME VÁS VE SPOLEČNOSTI MAYLINE



**POMÁHÁME ROSTLINÁM
TÍM, CO JSME SE
NAUČILI OD SAMOTNÉ
PŘÍRODY...**

PROČ SI NÁS VYBRAT

Nabízíme zemědělcům inovativní produkty, které pomáhají zvyšovat potenciál plodin způsobem šetrným k životnímu prostředí. Při výběru **MAYLINE** si nevybíráte pouze produkt; vyberete si partnera pro udržitelný rozvoj. Pracujeme ruku v ruce s farmáři, zemědělskými komunitami a organizacemi, podporujeme udržitelné metody, sdílíme znalosti a podporujeme světlejší a ekologicky odpovědnou budoucnost.



KDO JSME

Naše společnost **MAYLINE INVESTMENT CORPORATION LIMITED, s.r.o.**, se dlouhodobě **specializuje na vývoj, výzkum, výrobu a distribuci biotechnologických produktů pro zemědělský sektor**, působící v několika zemích EU, ale především se silným zastoupením v Česku a na Slovensku.



NAŠE KRÉDO

Naše krédo nabízí inovativní řešení čini z **MAYLINE** dobrého a solidního partnera. Společně s vámi si tak můžeme pomáhat v měnícím se zemědělském podnikání, prosazovat zásady správné zemědělské praxe i odpovědného zemědělství, a **přispívat k udržitelnější budoucnosti v agrárním sektoru**.



VIZE MODERNÍHO ZEMĚDĚLSTVÍ

Podmínky současného, a hlavně budoucího zemědělského sektoru, spojené s nezbytným přechodem k potřebám **udržitelného a ekologického hospodaření** se dynamicky mění, a vyžadují zcela **nová pokroková řešení**. Tato situace je způsobena i faktory, jako je stále tvrdší konkurenční prostředí pro pěstování všech agrárních plodin, a **rostoucí nároky "zeleného" hospodaření**, které prosazuje **Společná zemědělská politika v zemích EU**. Za těchto podmínek se hledání **inovativních a ekologických alternativ** stalo naléhavou prioritou.



NAŠE SPECIALIZACE

V **MAYLINE** se **specializujeme na výjimečně účinné rostlinné biostimulátory**, navržené speciálně jako inovativní prostředky, s komplexním, vyváženým, mnohostranně ochranným působením ve všech částech organismů rostlin. Proto jsou užitečným efektem pro **ošetřování osiv, sadby** a především veškerých pěstovaných **polních plodin, včetně jejich posklizňových zbytků**.



KDO MŮŽE BÝT NAŠÍM PARTNEREM

Našimi partnery jsou zejména **zemědělské podniky, farmáři a vinohradníci**, ale podílíme se na distribuci i pro **zahrádkáře a "hoby zákazníky"**.

NÁŠ OBCHOD

Základem naší obchodní politiky je **praxe přímých dodávek našim zákazníkům** prostřednictvím konkrétních obchodních zástupců. **MAYLINE** disponuje **profesionálním týmem obchodních zástupců**. Jejich bohaté znalosti a dlouholeté zkušenosti se promítají do kvalitního poradenství, které poskytujeme našim zákazníkům. Tito pracovníci **zajišťují všestranný dodavatelský servis**:



ODBORNÉ PORADENSTVÍ A ZPRACOVÁNÍ DOTAZŮ

Odborné poradenství k využívání, metodám a způsobům aplikací, o nejnovějších trendech v problematice kombinací biostimulantů s hnojivy a regulátory růstu a ostatními přípravky ochrany rostlin (POR). Naši obchodní zástupci se standardně **věnují všem doručeným dotazům**.



PŘÍMÉ OSOBNÍ DISTRIBUCE A POSKYTOVÁNÍ MNOŽSTEVNÍCH SLEV

Zakázkové plnění formou **přímé osobní distribuce** ke koncovým odběratelům. **Poskytování množstevních slev v závislosti** na pravidelnosti a objemu dodávaného zboží. Můžete si koupit naše produkty online.



ZAKLÁDÁNÍ POKUSŮ. PŘEDNÁŠKY A PREZENTACE

Zakládání pokusů v rámci EU a tím kontrola účinnosti přípravku. **Úprava doporučení** použití našich přípravků podle aktuálních klimatických a lokálních podmínek. **Přednášky a prezentace na všech odborných seminářích**, konferencích a tematických setkáváních zainteresovaných pracovníků z agrárního sektoru.

PROČ JE SPOLUPRÁCE SE SPOLEČNOSTÍ MAYLINE CESTOU K PROSPERITĚ?

České zemědělství se v současné době nachází v kritické fázi “boje o přežití”. Tento stav je zapříčiněn souběhem několika negativních faktorů, které drasticky snižují rentabilitu rostlinné výroby:



ZTRÁTU >

2000 Kč/ha

6000 Kč/ha

PROPAD VÝKUPNÍCH CEN

U ozimé pšenice evidujeme pokles o **300 - 600 Kč/t**, u řepky dokonce o **1000 - 2000 Kč/t**. V přepočtu na hektar to znamená **ztrátu v tržbách mezi 2000 až 6000 Kč/ha** oproti předchozím letům



1000 Kč/ha

3000 Kč/ha

< NÁKLADY

ROSTOUCÍ REZISTENCE A NÁKLADY NA VÝŽIVU A OCHRANU

Snižující se účinnost insekticidů (např. proti blýskáčku řepkovému) a půdních herbicidů vede k nutnosti opakovaných aplikací. To spolu s utužováním půdy **zvyšuje náklady o dalších 1000 - 3000 Kč/ha**

NEGATIVNÍ FAKTORŮ

VSTUPNÍ NÁKLADY

Ceny hnojiv a přípravků na ochranu rostlin (POR) nadále rostou (+ **1500 - 3000 Kč/ha**), stejně jako ceny osiv (+ 300 - 1500 Kč/ha dle plodiny)



NÁKLADY >

1500 Kč/ha

3000 Kč/ha

SYSTÉMOVÁ ZÁTĚŽ

Narůstající byrokracie a nejasná dotační politika vytvářejí další **finanční a administrativní tlak na zemědělské podniky**



EXISTUJE CESTA VEN? ANO.

Možností, jak snížit dopad těchto faktorů a stabilizovat hospodaření, je přechod na moderní technologie, které maximalizují efektivitu každého vstupu. Společnost **MAYLINE** vám nabízí **komplexní řešení postavené na systému nízkých nákladů a vysoké návratnosti**.



VÝNOSU >

5000 Kč/ha

10000 Kč/ha

EFEKTIVNÍ ZPRACOVÁNÍ POSKLIZŇOVÝCH ZBYTKŮ

Pomocí ověřených technologií s přípravky **ALBIT®** nebo **AISe®** urychlujeme rozklad slámy a zbytků (např. po ječmeni před řepkou nebo po řepce před pšenicí).

Tip pro chovatele a bioplynové stanice:

> Při společné aplikaci s **digestátem** dosahujeme díky synergii s **ALBIT®**em nebo **AISe®** **dodatečného výnosu v hodnotě 3000 - 6000 Kč/ha***

> Při společné aplikaci s **hnojem** dosahujeme díky synergii s **ALBIT®**em nebo **AISe®** **dodatečného výnosu v hodnotě 5000 - 10000 Kč/ha***

**Výsledky těchto pokusů jsou od roku 2024 publikovány v odborném časopise Agromanuál a ve sborníku Hluk (SPZO). Kromě výnosu se výrazně zlepšuje i zdravotní stav rostlin, což šetří náklady na následnou chemii.*

KLÍČOVÉ PÍLÍŘE SYSTÉMU MAYLINE

40 Kč/ha

70 Kč/ha

< NÁKLADY



NADSTANDARDNÍ OCHRANA OSIVA (MOŘENÍ)

Přidáním přípravků **ALBIT®**, **AISe®** nebo **AQUAFIX®** k běžným mořidlům či inokulantům zvýšíte **výnos u obilovin o 50 - 200 kg/ha a u sóji o 200 - 600 kg/ha**. Přitom náklad na tuto úpravu je **minimální - pouze 40 až 70 Kč/ha**

STIMULACE BĚHEM VEGETACE

Cílené postřiky v průběhu růstu přinášejí podle druhu plodiny **navýšení produkce v hodnotě 2000 až 6000 Kč/ha**

2000 Kč/ha

6000 Kč/ha

< NAVÝŠENÍ



EKONOMICKÝ VÝSLEDEK

Celková návratnost investice (ROI) do systému MAYLINE se pohybuje v rozmezí 5x až 15x.

Systém MAYLINE není jen o nákupu produktů, je to systém moderního zemědělství navržený tak, aby minimalizoval rizika dnešní doby a vrátil vašemu podnikání ziskovost.

ROSTLINNÉ BIOSTIMULANTY

od MAYLINE INVESTMENT CORPORATION LIMITED s.r.o.

MAXIMÁLNÍ EFEKT ➤ MINIMÁLNÍ NÁKLADY



Společnost **MAYLINE INVESTMENT CORPORATION LIMITED s.r.o.** nabízí prověřenou řadu biostimulantů **ALBIT®**, **AISe®**, **AQUAFIX®** a **Albit®Max**. Naším cílem je zajistit komplexní péči o plodiny během celého pěstebního cyklu s důrazem na ekonomickou efektivitu. Těmito **biostimulanty** se zajišťuje komplexní systém cílených opatření v průběhu celého pěstebního cyklu u každé plodiny, s aplikacemi k účelům:

✔ **OŠETŘENÍ OSIV** – kombinace k mořidlům a inokulantům

✔ **STIMULACE POROSTŮ PLODIN** během celé vegetace pro signální podporu aktivity fytohormonů a enzymů v rostlinách, zpřístupnění živin v půdě a jejich efektivnější využívání, k vyšší odolnosti imunizace rostlin vůči abiotickým stresům, houbovým chorobám a k lepšímu hospodaření s vodou v rostlinách

✔ **PODPORA ROZPADU A PŘEMĚNY POSKLIZŇOVÝCH ZBYTKŮ ZRNIN** a odemčení potenciálu zdrojů cenného dusíku a dalších fixovaných živin ve zbytcích pro následné plodiny, zlepšení fyzikálních a biologických vlastností půdy a zajištění prevence množení hrabošů v delším období

HLAVNÍ PŘÍNOSY



- ✔ **NÍZKÉ NÁKLADY:** Minimální investice do aplikace s vysokou návratností.
- ✔ **ŠPIČKOVÉ VÝSLEDKY:** Prokazatelné zvýšení výnosů a kvality produkce.
- ✔ **CÍLENÁ OCHRANA:** Komplexní systém opatření pro každou plodinu.