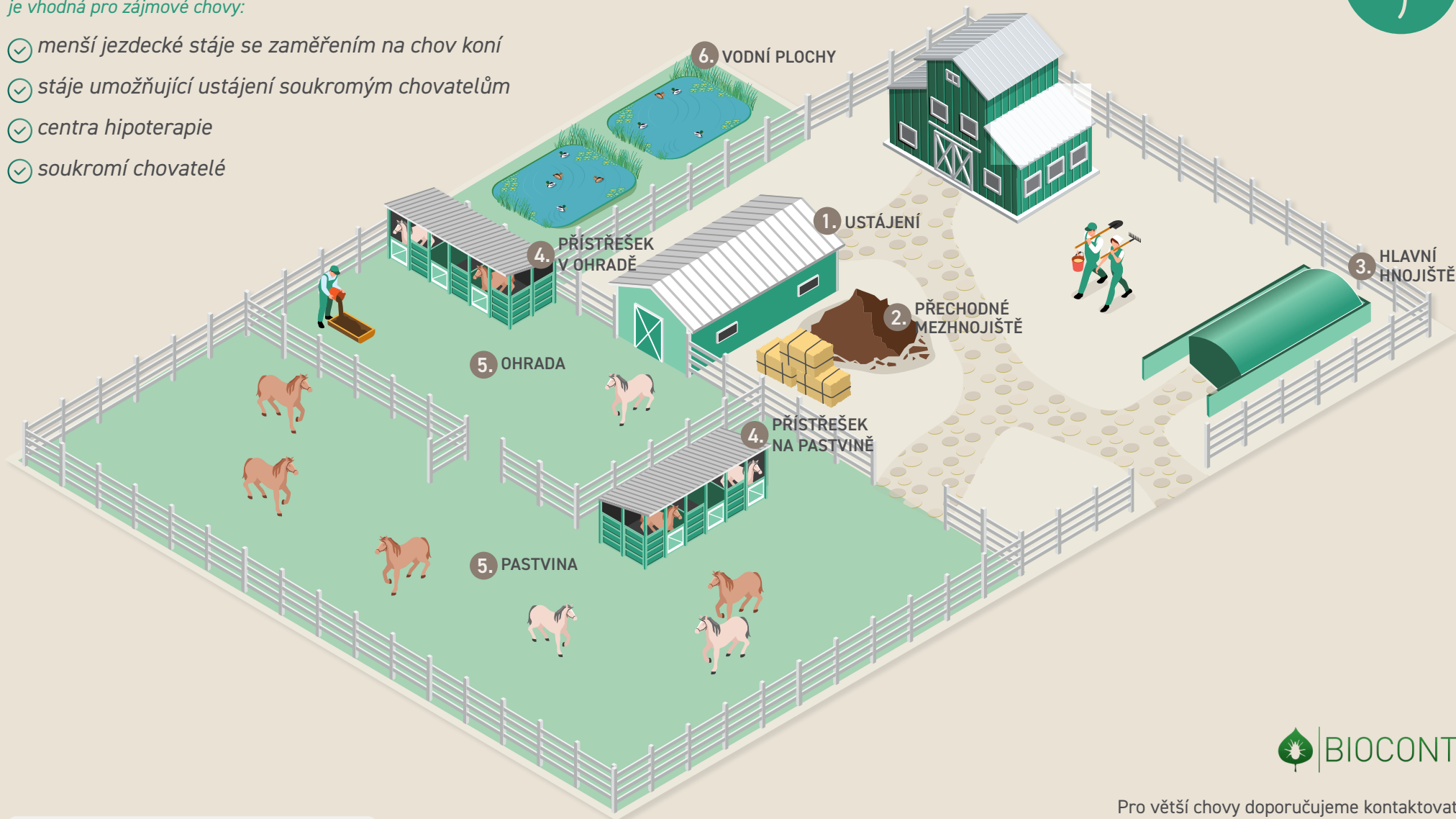


Koně

Ochrana proti obtěžujícímu hmyzu je vhodná pro zájmové chovy:

- ✓ menší jezdecké stáje se zaměřením na chov koní
- ✓ stáje umožňující ustájení soukromým chovatelům
- ✓ centra hipoterapie
- ✓ soukromí chovatelé



TIP: pro zobrazení produktů
klikněte na požadovanou oblast

 BIOCONT

Pro větší chovy doporučujeme kontaktovat
odborného poradce pro PROFI chovatele

 www.biocont-profi.cz

Řešení pro omezení líhnutí a výskytu much dle jednotlivých částí farmy:

Pro **omezení výskytu much** na farmě, je vhodné ošetřit co nejvíce míst uvedených v nákrese farmy. Ty jsou řazeny podle důležitosti (tzn. č. 1 největší zdroj).

Aplikace vždy probíhá v období **od začátku května do konce září**.


Popis principu:

Základem pro biologickou ochranu je definovat hlavní ložiska líhnutí much (tedy místa s výskytem vajíček, larev a kukel).

Na tato místa se aplikují v přesně určených intervalech přirození nepřátelé much, kteří se živí či parazitují na jejich raných vývojových stádiích.

Protože jsou chovaná zvířata často pouštěná na pastvu, kde není možné pomocí aplikace biologických antagonistů obsáhnout všechna místa líhnutí much, je nutné metodu zkombinovat se speciálními lapači na dospělé much.

Pro větší chovy doporučujeme kontaktovat odborného poradce pro PROFI chovatele

 www.biocont-profi.cz

MACRO-MITE

Dravý roztoč požírá vajíčka i larvy much

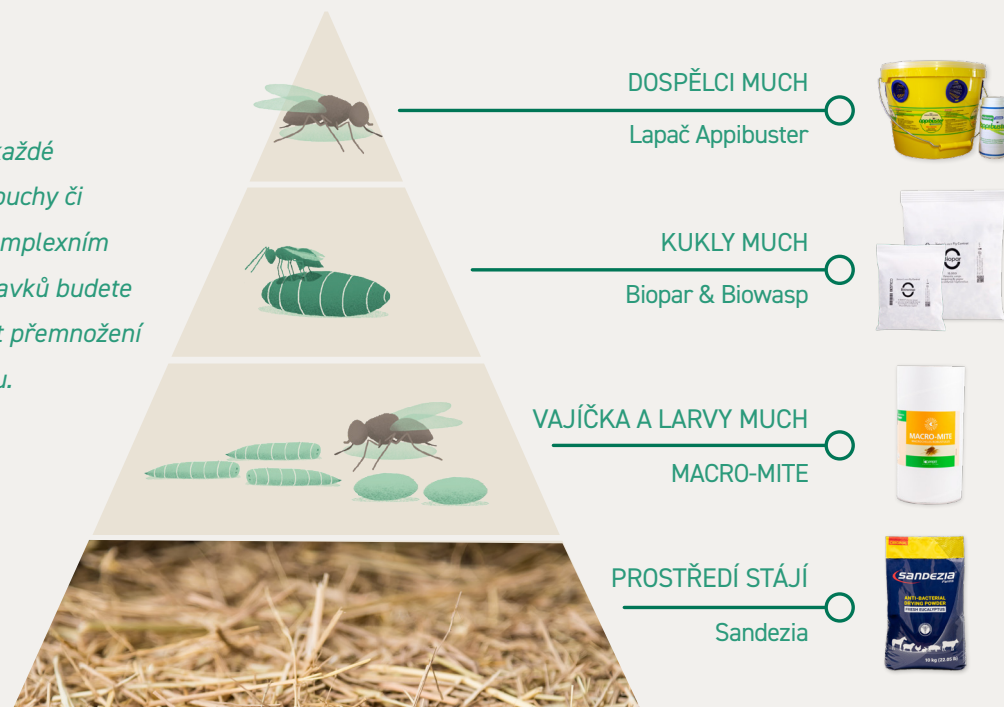


BIOPAR & BIOWASP

Parazitické vosičky napadají kukly much



Máme řešení pro každé životní stádium mouchy či jiných parazitů. Komplexním užitím všech přípravků budete schopni eliminovat přemnožení obtěžujícího hmyzu.



1. USTÁJOVACÍ BOX

Pokud je podestýlka **pravidelně měněna** denně nebo alespoň do 7 dnů, nebude toto místo zdrojem líhnutí much. **Není třeba žádná aplikace.**

Pokud je podestýlka sláma a je kompletně pravidelně **vyměňována** za dobu delší než **7 dní**, i pokud je v tomto intervalu místováno (odklízí se pouze trus a ne celá podestýlka), stávají se právě ustájovací boxy **největším zdrojem líhnutí much.**

ŘEŠENÍ

✓ MACRO-MITE (dravý roztoč)

Aplikace produktu MACRO-MITE jedno **balení/ plocha 250 m²**. Jedno balení většinou odpovídá ustájením **5-10 koní**, v závislosti na velikosti ustájovacích boxů. Aplikovat **přímo na podestýlku** rovnoměrně po celé délce stěn, ve větší míře do rohů a ke sloupům.

✓ LAPAČ APPIBUSTER (na dospělce)

Umístění lapače Appibuster ve vzdálenosti **10-20 metrů** od stáje. Výměna návnady probíhá jednou za **30-60 dní**. Lapač je vhodné umístit na teplé místo na slunci ve výšce **cca 1,5 metru**.

DOPLŇKOVÁ ŘEŠENÍ

✓ BIOWASP & BIOPAR (parazitické vosičky)

Aplikace jednoho produktu Biowasp/Biopar v intervalech minimálně **jednou za 2 týdny** a maximálně jednou za 4 týdny. Pokud proběhne výměna podestýlky ideálně aplikaci načasovat do několika dnů po výměně. Aplikovat **přímo na podestýlku** rovnoměrně po celé délce stěn, ve větší míře do rohů a ke sloupům.

Produkt Biowasp je vhodné **kombinovat** a střídavě aplikovat **s produktem Biopar**.

✓ SANDEZIA (suchá dezinfekce)

Při prvním použití při výměně podestýlky **50 g/ m² denně po dobu 3 dnů** a poté pokračovat jednou za týden. Aplikace je vhodná i do míst, kudy zvířata často chodí. Vhodné především pro **dezinfekci kopyt**.



MACRO-MITE
dravý roztoč

JEDNO BALENÍ: 250 m²
MÍSTO : Stáje (boxy)
APLIKACE: každé 2 až 4 týdny



BIOPAR & BIOWASP
parazitické vosičky

JEDNO BALENÍ: 5-10 koní
MÍSTO : Stáje (boxy)
APLIKACE: každé 2 až 4 týdny



LAPAČ APPIBUSTER
lapač na dospělce

JEDNO BALENÍ: 200 m²
MÍSTO : vedle stáje 10-20 m
APLIKACE: výměna návnady
za 30-60 dní



SANDEZIA
suchá dezinfekce

JEDNO BALENÍ: 50 g/m²
MÍSTO : Stáj
APLIKACE: první 3 dny každý
den, poté 1x týdně

2. PŘECHODNÉ MEZIHNOJIŠTĚ

- *v těsné blízkosti objektu (ustájení koní, jízdrny, pastviny apod.)*
- *odváženo v intervalu delším než 7 dní*

ŘEŠENÍ

✓ MACRO-MITE (dravý roztoč)

Aplikace produktu MACRO-MITE jedno **balení/ plocha 250 m²**. Jedno balení většinou odpovídá ustájením **5-10 koní**, v závislosti na velikosti ustájovacích boxů. Aplikovat **přímo na podestýlku** rovnoměrně po celé délce stěn, ve větší míře do rohů a ke sloupům.

✓ LAPAČ APPIBUSTER (na dospělce)

Umístění lapače Appibuster 10-20 m od místa, kde se zvířata často shromažďují (napáječky, přístřešky apod.) Ideálně také podél celé pastviny na ohradníky.

DOPLŇKOVÁ ŘEŠENÍ

✓ BIOWASP & BIOPAR (parazitické vosičky)

Aplikace jednoho produktu Biowasp/Biopar v intervalech minimálně **jednou za 2 týdny** a maximálně jednou za 4 týdny. Pokud proběhne výměna podestýlky ideálně aplikaci načasovat do několika dnů po výměně. Aplikovat **přímo na podestýlku** rovnoměrně po celé délce stěn, ve větší míře do rohů a ke sloupům.

Produkt Biowasp je vhodné **kombinovat** a střídavě aplikovat **s produktem Biopar**.

3. HLAVNÍ HNOJIŠTĚ v blízkosti objektu (do 1 km)

ŘEŠENÍ

✓ MACRO-MITE (dravý roztoč)

Aplikovat **rovnoměrně** jedno balení MACRO-MITE na plochu 250 m² ve frekvenci **jednou měsíčně**.



MACRO-MITE
dravý roztoč

JEDNO BALENÍ: 250 m²
MÍSTO : přechodné mezihnojiště
APLIKACE: každé 2 až 4 týdny



BIOPAR & BIOWASP
parazitické vosičky

JEDNO BALENÍ: 5-10 koní
MÍSTO : přechodné mezihnojiště
APLIKACE: každé 2 až 4 týdny



LAPAČ APPIBUSTER
lapač na dospělce

JEDNO BALENÍ: 200 m²
MÍSTO : vedle hnojiště 10-20 m
APLIKACE: výměna návnady
za 30-60 dní



MACRO-MITE
dravý roztoč

JEDNO BALENÍ: 250 m²
MÍSTO : hlavní hnojiště
APLIKACE: každé 2 až 4 týdny



4. PŘÍSTŘEŠKY NA PASTVINĚ NEBO V OHRADĚ

slámová podestýlka

ŘEŠENÍ

✓ MACRO-MITE (dravý roztoč)

Aplikace produktu MACRO-MITE jedno **balení/ plocha 250 m²**. Jedno balení většinou odpovídá ustájením **5-10 koní**, v závislosti na velikosti ustájovacích boxů. Aplikovat **přímo na podestýlku** rovnoměrně po celé délce stěn, ve větší míře do rohů a ke sloupům.

✓ LAPAČ APPIBUSTER (parazitické vosičky)

Umístění lapače Appibuster 10-20 m od místa, kde se zvířata často shromažďují (napáječky, přístřešky apod.) Ideálně také podél celé pastviny na ohradníky.

DOPLŇKOVÁ ŘEŠENÍ

✓ BIOWASP & BIOPAR

Aplikace jednoho produktu Biowasp/Biopar v intervalech minimálně **jednou za 2 týdny** a maximálně jednou za 4 týdny. Pokud proběhne výměna podestýlky ideálně aplikaci načasovat do několika dnů po výměně. Aplikovat **přímo na podestýlku** rovnoměrně po celé délce stěn, ve větší míře do rohů a ke sloupům.

Produkt Biowasp je vhodné **kombinovat** a střídavě aplikovat **s produktem Biopar**.

✓ SANDEZIA (suchá dezinfekce)

Při prvním použití při výměně podestýlky **50 g/m² denně po dobu 3 dnů** a poté pokračovat jednou za týden. Aplikace je vhodná i do míst, kudy zvířata často chodí. Vhodné především pro **dezinfekci kopyt**.



MACRO-MITE
dravý roztoč

JEDNO BALENÍ: 250 m²
MÍSTO: přístřešky-pastvina
APLIKACE: každé 2 až 4 týdny



BIOPAR & BIOWASP
parazitické vosičky

JEDNO BALENÍ: 5-10 koní
MÍSTO: přístřešky-pastvina
APLIKACE: každé 2 až 4 týdny



LAPAČ APPIBUSTER
lapač na dospělce

JEDNO BALENÍ: 200 m²
MÍSTO: vedle přístřešku 10-20 m
APLIKACE: výměna návnady
za 30-60 dní



SANDEZIA
suchá dezinfekce

JEDNO BALENÍ: 50 g/m²
MÍSTO: přístřešky
APLIKACE: první 3 dny každý den,
poté 1x týdně

5. PASTVINA NEBO OHRADA PLOŠNĚ

ŘEŠENÍ

✓ LAPAČ APPIBUSTER (na dospělce)

Umístění lapače Appibuster 10-20 m od místa, kde se zvířata často shromažďují (napáječky, přístřešky apod.) Ideálně také podél celé pastviny na ohradníky.

✓ STOMOXYCC

Při **větším výskytu bodalky stájové**: dospělci se na rozdíl od mouchy domácí řadí mezi kousavý hmyz. V případě většího výskytu tohoto druhu doporučujeme využít **speciálního lapače** na bodalku stájovou **StomoxycC** a jeho umístění na pastviny a do blízkosti stájí či dalších částí objektu. Pořízení lapače je jednorázová záležitost, funguje na principu lákání na modrou barvu, není nutno přidávat a obměňovat návnadu.

6. VODNÍ PLOCHY v blízkosti objektu (do 1 km)

ŘEŠENÍ

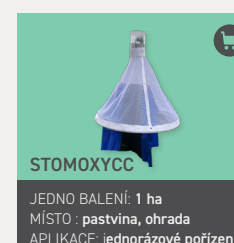
✓ VECTOAC WG

Jeho aplikace a použití podléhá zvláštním **legislativním předpisům**. V případě zájmu **kontaktujte** naše pracovníky z profi sekce **Biocont Laboratory**.



LAPAČ APPIBUSTER
lapač na dospělce

JEDNO BALENÍ: 200 m²
MÍSTO: vedle přístřešku 10-20 m
APLIKACE: výměna návnady
za 30-60 dní



STOMOXYCC

JEDNO BALENÍ: 1 ha
MÍSTO: pastvina, ohrada
APLIKACE: jednorázové pořízení



VECTOAC WG

Dostupnost a použití na dotaz.
www.biocont-profi.cz



 **BIOCONT**

 www.biocont.cz