

Scarybird madárriasztó szett 6 m

Mihez jó?: madárkár ellen

Státusz: Rendelhető

A mező és a termés öre - sasra hasonlító védelmi rendszer madárkártétel ellen

Ökológiai védelem a kártevő madarak ellen

A kártevő madarak nagy mértékben csökkenthetik a haszonnövények termését, hatalmas kárt okozva a mezőkön, a gyümölcsösökben, a szőlőültetvényekben és a háztáji családi kertekben. Amennyiben nem intézkedünk idejében a madarak képesek megsemmisíteni az egész termést, amivel hatalmas kárt okozhatnak a kis, de a nagy termelőknek is. Számos kártevő madárfaj létezik (galambok, seregélyek, varjak, szarkák) a velük szembeni hagyományos védekezési módszerek pedig, nem járnak mindig eredménnyel, sőt károsíthatják a természetes környezetet is. A madarak gyorsan alkalmazkodnak a nem mozgó madárriasztókhöz, ezért azok csupán rövid ideig alkalmazhatók. Az erős hangeffektusok használata a lakosságot zavarja, a vegyi védekezés pedig nem megoldás, hiszen saját környezetünket mérgezzük. További módszerek igen költségesek az idomított héják, a védőhálók, az ultrahang, vagy a lézer alkalmazása.



Mi a működési elv?

A SCARYBIRD annak az elvnek az alapján működik, hogy a kis madarak tartanak a nagy ragadozó madaraktól. A SCARYBIRD sas alakú riasztórendszer elve, hogy a nagy ragadozó madarak jelenléte (sas, héja) távol tartja a kis kártevő madarakat.

A bábú a legkisebb szélben is (2 km/h) úgy mozog – repül, siklik – mint egy folyamatosan vadászó ragadozó madár.

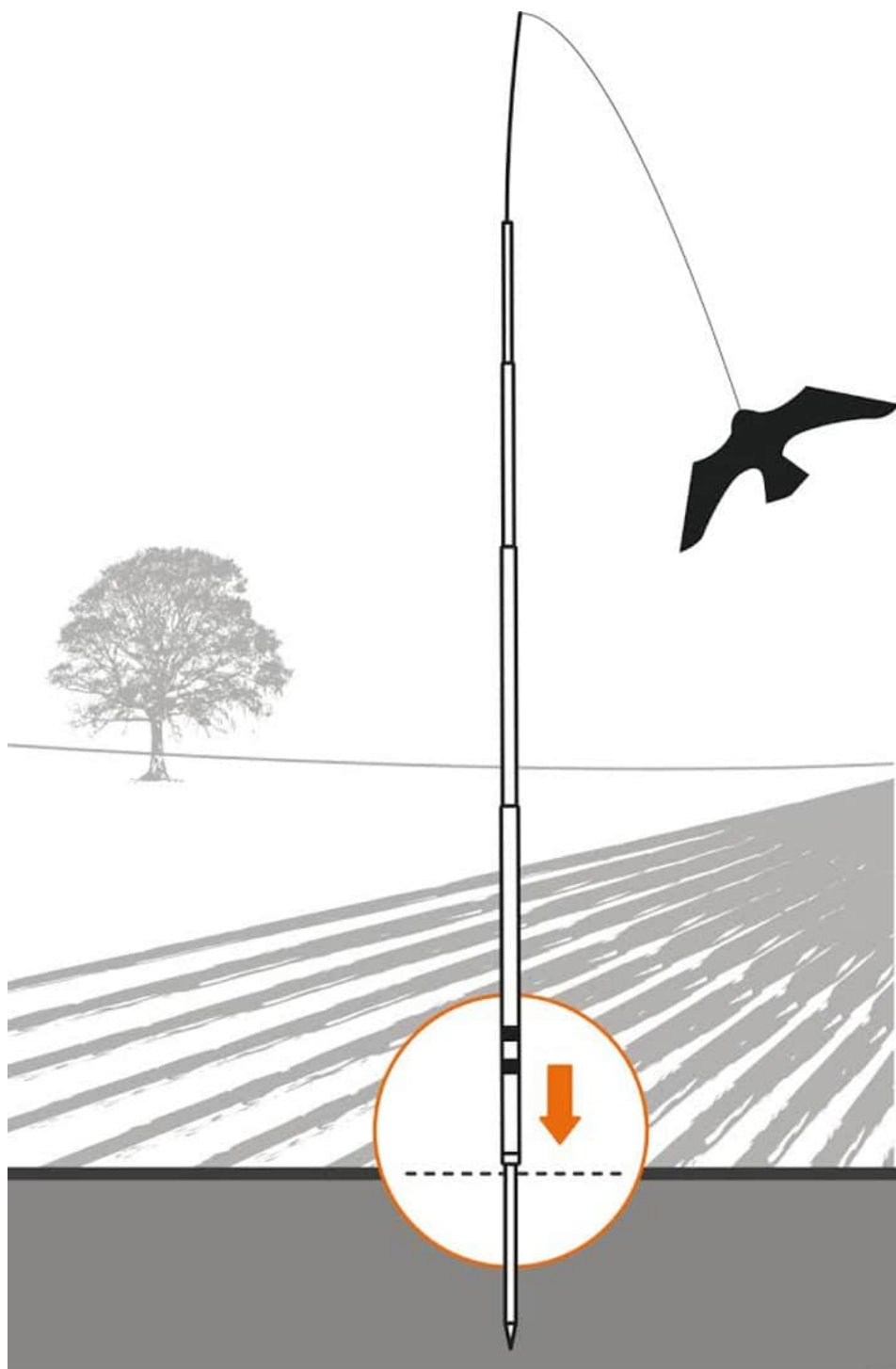
Hol alkalmazható

- Gyümölcsökben: hatékony védelmet nyújt a puha, húsos gyümölcsök védelmébe, de a szőlőskertek legnagyobb ellenségére, a seregélyekre is megfelelő módszer.
- Szántóföldeken: a kártevő madarak könnyen megtalálják a magasból is a silótakarmányt és azonnal lecsapnak rá.
- Háztáji kertek: fő célpont a borsó, bab és egyéb termés melyekre a kártevő madarak azonnal lecsapnak.
- Siló és más takarmányok védelmében
- Hulladéklerakók, hulladékfeldolgozók udvarán
- Repülőtéri madárvédelemben
- Hajók védelmében
- Halgazdálkodásban
- Madárvédelem (baromfifarmok)

Hogyan működik a rendszer?

A riasztórendszer egy sas bábúja, amelyet hajlékony, 6-9 m magas teleszkópos rúdra erősítettünk. A sas, héja, vagy bármelyik nagy ragadozó madárra emlékeztető bábú a legkisebb szélben is (2 km/h) izeg - mozog, röpköd, az eredeti ragadozó madarakat utánozza, és ezzel elriassa a kis kártevőket a mezőről, a gyümölcsösökből, a szőlőskertekből és a háztáji kertekből. Az egy helyben rögzített madárijesztőkkel szemben, a SCARYBIRD megállás nélkül röpdös, úgy tűnik, mintha folyamatosan vadászna, ezért a kis kártevők messze elkerülik. 1 db szett kb. 1,5 ha terület védelmét látja el.

PRIMAG
— 1991 —





A szett tartalmazza:

- madár: duplán varrt, UV műanyagból készült. Mérete: 155×55 cm.

- teleszkópos rúd 6 méter, de rendelhető 9 méteres változatban is!
- kevlár zsinór: 2, 50 m, és amelyhez 2 db acélkapoccsal
- merevítőrudak: préselt üvegrostból készült rudak, mindkét végén záródugóval
- fehér rúd
- táska

Használati útmutató

A védelmi rendszer felszereléséhez – ami nem tart tovább 10 percnél – használati utasítás jár.

1. Az állvány hegyes végét –azon a helyen, melyet kijelöltek- dugják a földbe, ügyeljenek, hogy a felénél ne jusson mélyebbre.
2. Húzzák szét a teleszkópos rudat ameddig csak lehet.
3. A csomagban levő kapcsokkal, a rúd tetején, erősítsék a helyére a madár bábút.
4. A rudat helyezték a földbe dugott tartóba.

Tipp

- 5-7 nap elteltével ajánlatos a szerkezetet 3-4 méterrel távolabbra helyezni az eredeti ponttól, nehogy a madarak megszokják a jelenlétét.
- A földbe szúrt cölöpöt 2-3 fokos dőlésszögben kell leszúrni, mert függőleges applikálás esetén szélcsendben a madár zsinórja rá tud tekeredni a teleszkópos rúdra.
- A rúd elemeit széthúzáskor nemcsak húzni érdemes, hanem a végén enyhén tekerni is, mintha menetes lenne, így nem fognak egymásba csúszni az elemek.
- Kb 45 km/órás szélökésig biztonságos, 45 km/h-nál nagyobb szélben a madarat le kell szedni, mert szél tönkreteszi.

•