
Press release

Effectieve muggenspray - wat helpt echt?

St. Gallen, 24.08.2021. Gels, muskieten en steekmuggen zijn verschillende namen voor insecten met twee vleugels en een slurf. Hoe je ze ook noemt, het zijn gewoon vervelende plagen die jeukende steken veroorzaken en in het ergste geval zelfs dodelijke ziekten overbrengen. Er zijn veel manieren om jezelf tegen muggen te beschermen, maar welke zijn effectief en passen het beste bij de situatie? We maken duidelijk wat echt helpt tegen muggen en welke huismiddeltjes en trucs geen

Waarom muggen zo vervelend en gevaarlijk zijn

Vooral in de hete en vochtige zomermaanden zijn muggen een absolute marteling, en het weer in de lente is cruciaal. Hoe warmer en vochtiger het is, hoe beter de leefomstandigheden voor muggen. Klimaatverandering en de daarmee gepaard gaande stijgende temperaturen spelen in de kaart van de vervelende insecten. In deze context is toenemende regenval ook een gunstige factor voor sterkere populaties. Want muggen hebben water nodig om hun eieren te leggen. Het kan voorkomen dat een vrouwelijke mug meer dan 300 eieren legt. Om deze eitjes te maken hebben de vrouwtjes eiwitten nodig, die ze uit ons bloed zuigen. Daarom steken alleen de vrouwtjesmuggen, terwijl de mannetjes zich voornamelijk met nectar voeden.

Om voldoende nakomelingen te krijgen, zwermen de muggenvrouwtjes uit en zuigen met hun slurf bloed van hun slachtoffers. Als een mug steekt, veroorzaakt dit ernstige jeuk, zwelling en kan het ook leiden tot allergische reacties. Een ander gevaar is de overdracht van ziekten. Ook hier speelt de opwarming van de aarde een rol. Steeds meer muggensoorten uit tropische gebieden voelen zich thuis in Europa. De Aziatische tijgermug komt steeds vaker voor. Deze brengen, afhankelijk van het type, ziektes over zoals malaria, Zika, West Nile, Dengue of Chikungunya. Al deze virussen kunnen gevaarlijke en dodelijke ziekten veroorzaken.

Verjaag en verdrijf muggen, van huismiddeltjes tot biociden

Muggen zijn zeer penetrerend en zeer moeilijk te verwijderen. Het is belangrijk om te weten dat zowel de CO₂-uitademing als lichaamsgeur en geuren de vervelende insecten aantrekken. Dus je kunt ons ruiken. Daarom zijn vallen die afhankelijk zijn van de aantrekking van licht, zoals UV, minder effectief en worden ze niet aanbevolen. Kruidenplanten en etherische oliën geven daarentegen een sterke geur af, die een afstotende werking heeft op muggen. Vooral voor planten worden munt, basilicum, rozemarijn en lavendel aanbevolen. Van de essentiële oliën hebben citroengras, munt, kruidnagel, pepermunt, lavendel en eucalyptus aroma's de beste effecten. Voor al deze huismiddeltjes is de actieradius echter uiterst beperkt. Vooral kruidenplanten zijn instabiel en garanderen geen betrouwbare bescherming. De sterke geur van etherische oliën kan effectief zijn, maar is niet altijd prettig, zeker niet voor mensen, en sommige muggen reageren er helemaal niet op.

Insecticiden, ook wel biociden genoemd, zijn de enige betrouwbare oplossing voor muggenproblemen. Deze houden de stekende beesten effectief en permanent op afstand en doden ze als ze te dichtbij komen. Zelfs bedrijven als SWISSINNO, die verder duidelijk vertrouwen op natuurlijke, niet-toxische methoden voor ongediertebestrijding, bevelen het gebruik van biociden tegen muggen aan. SWISSINNO wijst echter duidelijk op de gevaren en geeft richtlijnen voor correct gebruik om schade aan mens en milieu te voorkomen.

Muggenstop lantaarn ter bescherming van tuin, terras, camping en Co.

Een groot voordeel van de muggenstop lantaarn ten opzichte van muggensprays of afweertapes is dat je ze niet op je huid hoeft te dragen. De stijlvolle lantaarn kan buiten eenvoudig en decoratief worden gebruikt en draagt bij aan een gezellige sfeer. Voor gebruik wordt een pad met biociden in de bovenkant van de muggenstop-lantaarn gestoken. Daaronder wordt een kaars geplaatst, waarvan de warmte de werkzame stof van het pad vrijgeeft. Zo is een straal van 20 m² 4 uur lang betrouwbaar beschermd tegen muggen. Ideaal voor een gezellig verblijf op het terras, in de tuin, op het balkon, in het restaurant, maar ook bij het grillen, vissen of kamperen. Vervelende insectenbeten behoren tot het verleden met het gebruik van de muggenstop lantaarn. Het is belangrijk op te merken dat biociden ook een dodelijk effect hebben op bijen en vissen, dus de pad moet op de juiste manier worden weggegooid met het huisvuil en mag niet in de natuur komen.

SWISSINNO schützt was Sie lieben – effektiv und sicher

Nur wenn es sich nicht vermeiden lässt, sollten Biozide im Kampf gegen Schädlinge eingesetzt werden. Das Schweizer Qualitätsunternehmen SWISSINNO offeriert eine Vielzahl an natürlichen und nachhaltigen Produkten, welche absolut ökologisch sind und nimmt Verantwortung für Umwelt- und Tierschutz. Gleichzeitig wird aber auch großer Wert auf die Effizienz und Wirksamkeit, der angebotenen Lösungen zur Schädlingsbekämpfung, gelegt. Durch die perfekte Balance dieser Anforderungen entstehen innovative Produkte wie die Mücken-Stop Laterne und viele mehr. Eine Übersicht sämtlicher Lösungen findet man auf der Website des Unternehmens, swissinno.com.

SWISSINNO beschermt waar je van houdt - effectief en veilig

Alleen wanneer het niet kan worden vermeden, mogen biociden worden gebruikt in de strijd tegen ongedierte. Het Zwitserse kwaliteitsbedrijf SWISSINNO biedt een verscheidenheid aan natuurlijke en duurzame producten die absoluut ecologisch zijn en verantwoordelijkheid nemen voor het milieu en het dierenwelzijn. Tegelijkertijd wordt veel belang gehecht aan de efficiëntie en effectiviteit

Press release

van de aangeboden oplossingen voor ongediertebestrijding. De perfecte balans tussen deze eisen zorgt voor innovatieve producten zoals de muggenstop-lantaarn en nog veel meer. Een overzicht van alle oplossingen is te vinden op de website van het bedrijf, [swissinno.com](https://www.swissinno.com).

Kontakt

SWISSINNO SOLUTIONS AG
Rosenbergstrasse 22
9000 St Gallen
Schweiz

T + 41-71-223 4016

F + 41-71-223 4024

info@swissinno.com

<https://www.swissinno.com>



We protect
what you love

