

Birdex duivenpinnen na 29 jaar vernieuwd én goedkoper

Maak definitief komaf met overlast door duiven

Juni 2020 – Duiven brengen niet altijd een boodschap van vrede ... Ze veroorzaken vaak veel hinder, zowel in stedelijke als in industriële en agrarische omgevingen. Niet alleen vormen verwilderde vogels een potentieel risico voor onze gezondheid, hun uitwerpselen zorgen vaak voor een versneld en onomkeerbaar verval van gebouwen. Met Birdex Spike en het Birdex vogelweringsysteem biedt PEC International een compleet gamma aan dat definitief komaf maakt met overlast door duiven en andere vogels. Bovendien heeft PEC International het productiesysteem van zijn Birdex Spike duivenpinnen sterk vereenvoudigd, zonder aan kwaliteit in te boeten. Deze wijziging resulteert in een gevoelige daling van de eindprijs voor de klant, ondanks de gestegen grondstoffen prijzen.

Gezondheidsproblemen en schade

Een groot deel van de verwilderde duiven zijn drager van ziektekiemen en virussen, die in bepaalde omstandigheden een gevaar kunnen vormen voor de volksgezondheid. Denk maar aan ziektes zoals ornithose, listeriose, Q-Fever, vogeltuberculose, salmonellose, wondroos, virussen, bacteriën, ... Daarnaast bedreigt een overpopulatie van duiven rechtstreeks de materialen waaruit gebouwen zijn opgetrokken. Zo is duivenmest een belangrijke oorzaak van schade aan gebouwen. Deze uitwerpselen zijn agressief en tasten bouwmaterialen chemisch aan, wat zorgt voor muursalpeter, verzwakking en verhoogde porositeit van steen, corrosie van koper, zink, aluminium en ijzer, ... Bovendien is een met duivenmest besmeurd gebouw geen fraai zicht én kan het voor geuroverlast, veiligheidsrisico's en onderhoudsproblemen zorgen. Tot slot kunnen vogels schade veroorzaken in productieprocessen en aan gewassen, voorraden en afgewerkte producten. De nood aan efficiënte oplossingen is dus groot.

Polyvalent pinnensysteem

PEC International produceert al sinds 1991 de Birdex duivenpinnen en is daarmee één van de pioniers in deze nichespecialiteit. Ondertussen is het Birdex Spike systeem uitgegroeid tot het meest polyvalente en efficiënte vogelafweersysteem. Dit modulaire systeem is zowel ingenieus als eenvoudig en zorgt er voor dat vogels niet kunnen landen op de beschermde plaatsen. Birdex Spike is quasi onzichtbaar en toepasbaar op alle vlakke, gebogen, brede of smalle oppervlakken, is makkelijk en snel te plaatsen en verwondt geen dieren. Bovendien hebben verschillende zoutneveltesten bewezen dat zowel de RVS pinnen als de UV-bestendige polycarbonaatstrips na 480 uren blootstelling aan zout water geen enkele aantasting vertonen. Daardoor is het Spike systeem conform de Europese Norm EN1670:2008 Grade 5 en dus ook geschikt voor maritieme omgevingen. Logisch dus dat er vandaag al meer dan 2.000.000 meter Birdex Spikes geïnstalleerd werden.



Andere innovatieve oplossingen

Naast het polyvalente Birdex Spike System biedt PEC International met het Birdex vogelweringsysteem nog een aantal oplossingen aan die definitief komaf maken met overlast door vogels. Denk maar aan het Birdex Net systeem, met kunststof of inox vogelweringsnetten om toegangen voor vogels definitief af te sluiten. Het Birdex Wire systeem is dan weer een discreet duivenwering draadsysteem, dat net zoals het Net systeem geleverd wordt met de bijhorende bevestigingsmiddelen. De mechanische, elektrische en elektronische Birdex afschrikssystemen verjagen vogels op een discrete, efficiënte maar ongevaarlijke manier en met de Birdex vangsystemen kan men schadelijke vogels afvangen of vogels voor onderzoek en controle invangen. Tot slot biedt Birdex met de Application tools ook professionele gereedschappen aan voor een correcte installatie van alle Birdex systemen. Kortom, wie kiest voor Birdex pakt overlast door duiven en andere vogels snel, veilig en doeltreffend aan.

PEC International NV

KMO zone Heihoek

A. de Jonghestraat 6A

9100 Nieuwkerken-Waas

Tel. +32 3 776 84 39

info@pecinternational.com