

GICO

E il suono mandò in pensione lo spaventapasseri

Un'azienda bolognese specializzata in servizi ecologici propone un nuovo sistema sonoro per allontanare i volatili... ma non solo

di Stefano Osualdella

C'è tensione nell'aria. Qualcosa non va. Ad un tratto, non si sa da dove, si leva un grido di allarme che mette tutti sul chi vive. La tensione è alta. C'è chi si guarda intorno nervosamente e chi invece, per la paura, ha già levato le tende.

Ad un tratto, però, ecco un suono inconfondibile. Quello del nemico. E così, in un attimo, è il fuggi fuggi generale. Una macchia nera si leva in volo e, mentre tutti se ne vanno pensando di averla scampata un'altra volta, nascosto da qualche parte il contadino se la ride.

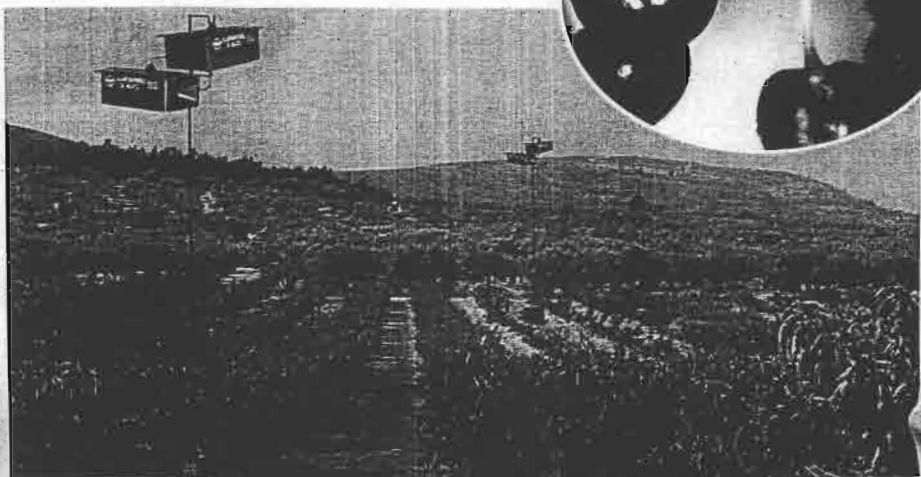
Nelle mani stringe uno strano aggeggio che, a comando, emette dei suoni che in un sol colpo sono riusciti a fare quello che spaventapasseri e altri sistemi non sono mai riusciti a fare. Il raccolto è salvo e i voraci uccelli sono stati messi in fuga senza fare loro del male. Giusto un piccolo spavento che sicuramente passerà.

Un simile episodio potremmo vederlo ripetersi più volte in futuro e se ve-

Olivo Susto, amministratore delegato della Gico Systems: "Questi dispositivi hanno dato ottimi risultati evitando il danneggiamento di frutteti, oliveti, vitigni, coltivazioni a terra o in serra"



AGRIparts



Una installazione della Gico Systems: sono in evidenza i dissuasori sonori che emettendo i segnali di allarme delle specie animali ovvero le grida di attacco degli animali oppositori provocano la fuga degli infestanti senza provocare loro danni. La Gico Systems ha una rete di installatori selezionati e cerca rivenditori in varie zone d'Italia

STRATEGIA COMMERCIALE / GICO E I RIVENDITORI

LA GICO SYSTEMS OPERA IN TUTTA ITALIA tramite propri operatori e collaboratori qualificati. Per ogni cliente viene studiata sul posto una soluzione personalizzata e su misura a cura della stessa Gico che propone un capitolato attuativo per la risoluzione del problema gestendo in toto le fasi di installazione e collaudo fornendo un servizio "chiavi in mano". È possibile anche attivare formule non solo di acquisto ma anche di noleggio. Gico Systems assicura assistenza e manutenzione in tutta Italia tramite i propri impiantisti specializzati. Tutti gli interventi possono essere correddati da sistemi quali collegamenti video, telecontrollo a distanza, stazioni trasportabili autoalimentate, accessoristica quali infrarossi, laser, pannelli solari, crepuscolari e temporizzatori regolabili eccetera.

Oggi Gico Systems è alla ricerca di collaborazioni con rivenditori in tutta Italia

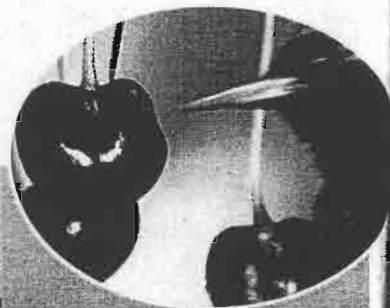
dede in giro qualche spaventapasseri, fotografatelo: potrebbe essere l'ultima volta.

A prospettare la pensione a quel simulacro umano fatto di stracci e paglia è un nuovo dispositivo che, rileggendo in chiave ambientalista il sistema del richiamo adottato dai cacciatori per attirare le prede, riesce ad allontanare i volatili repli-

cando i suoni che questi emettono in caso di pericolo. Se ciò non bastasse, ogni tanto, ecco il grido di attacco di un rapace.

Ed il gioco è fatto. O almeno così sostengono quelli della Gico Systems di Zola Predosa (BO), impresa fondata negli anni 90 che da tempo commercializza sistemi di dissuasione per animali. Nel loro catalogo, infatti,

i dispositivi per volatili rappresentano soltanto una parte dell'offerta. Una parte che tuttavia sta dando molte soddisfazioni. Soprattutto di recente che ai tradizionali sistemi meccanici - le classiche file di punte metalliche per impedire ai simpatici pennuti di posarsi su corni-



zioni e grondaie - o elettrostatici, si sono aggiunti i sistemi vocali. Questi ultimi, a detta di Olivo Susto, Amministratore Delegato, sono un mercato ancora tutto da scoprire. «A volte», confessa, «di notte faccio fatica ad addormentarmi pensando a quelli che potrebbero essere gli sviluppi per questi sistemi. Il raggio di impiego dei dissuasori vocali è infatti ancora tutto da definire.

Per ora questi particolari dispositivi hanno dato ottimi risultati nella protezione dei monumenti, spesso scambiati per toilette da piccioni e passeri, nella bonifica delle aree intorno agli aeroporti, ai porti o alle discariche, ed in agricoltura per evitare il danneggiamento di frutteti, vitigni, oliveti, coltivazioni a terra o in serra».

Sembra dunque che l'idea abbia davvero le carte in regola. Della sua versatilità di impiego, infatti, se ne sono accorti tanto gli agricoltori, che in questo modo preservano i raccolti, quanto le pubbliche amministrazioni nei cui bilanci, mol-

TECNOLOGIA MIRATA / AGRICOLTURA PROTETTA

I SISTEMI DELLA GICO SYSTEMS sono applicati in agricoltura soprattutto nei seguenti ambiti:

- » frutteti
- » vitigni
- » oliveti
- » colture a terra
- » germinazioni
- » serre

E gli animali per cui sono state col-

laudate soluzioni ottimali per garantirne l'allontanamento sono:

- » storni
- » passeri
- » corvidi
- » gabbiani
- » fagiani
- » cinghiali
- » cervi
- » volpi
- » lepri

to spesso, devono essere previste ingenti spese per la pulizia e manutenzione di monumenti e piazze. Ma ad aver mostrato interesse per i dissuasori vocali sono anche gli scali aeroportuali per i quali la sola presenza di volatili può rappresentare un serio pericolo al normale svolgimento dei voli. Ultimamente, però, ci conferma il nostro interlocutore, anche i privati si stanno interessando ai prodotti Gico Systems. Sempre più spesso nella sede di Zola Predosa arrivano richieste per sistemi di piccole dimensioni per case di campagna, orti o piccolissime coltivazioni.

«Il nostro modo di approcciare al problema» continua Sutto «è volto ad identificare il sistema più efficace possibile.

Le situazioni in cui spesso ci dobbiamo confrontare sono tutt'altro che standard. Gli animali non si comportano sempre nello stesso modo.



In alcuni posti sono più reattivi, in altri meno. In alcune zone reagiscono prontamente agli stimoli, in altre mostrano una certa assuefazione ai segnali di minaccia. E questo vale tanto per gli uccelli quanto per animali come cinghiali, ghiri, caprioli e conigli selvatici. Per questa ragione proponiamo ai nostri clienti soluzioni e non prodotti. Soluzioni che vengono progettate ad hoc, dopo un'attenta valutazione della problematica sul posto e dopo aver sperimentato sul campo diverse soluzioni, a volte anche in combinazione tra loro. E per le installazioni più audaci, cioè quelle in luoghi non sempre accessibili, disponiamo di una squadra di rocciatori esperti addestrati a lavorare in quota in piena e totale sicurezza».

Ma l'Amministratore Delegato, non nascondendo il proprio entusiasmo, ci fa vedere altri dispositivi progettati dalla Gico Systems.

«Questo», prosegue Sutto indican-

do un poster che riproduce uno strano aggeggio dalle sembianze di un fucile «è uno degli ultimi dispositivi sviluppati dai nostri tecnici. Si tratta di un fucile laser che emette un fascio di luce concentrata fino a circa 2,5 km. di distanza. Lo abbiamo sviluppato per testarlo sui gabbiani e altri uccelli marini che volteggiano sopra le installazioni di

itticoltura danneggiando gli allevamenti. È ancora in fase di sperimentazione ma ha già dato ottimi risultati». Il segmento, chiamiamolo così, della dissuasione, è tuttavia soltanto una parte dell'offerta della Gico Systems.

«Esatto» continua il vulcanico Sutto «la nostra azienda propone sia prodotti, o per meglio dire soluzioni, che servizi. La Gico Systems, infatti, oltre a sviluppare e commercializzare un'ampia gamma di dispositivi per volatili e animali terrestri (antivolatili meccanici, antivolatili elettrostatici, dissuasori vocali, antivolatili laser e

robot, matrice biologica e lampade cattura insetti), si è organizzata per fornire tutta una serie di servizi, diciamo così, ecologici». Le soluzioni disponibili sono molte e vanno dai tradizionali sistemi meccanici, nastri con lunghe punte metalliche o spirali per impedire agli uccelli di posarsi in determinati luoghi, a quelli elettrostatici, che utilizzano

invece la corrente elettrica, oppure i sistemi laser o quelli vocali che possono essere tarati per allontanare tanto i volatili quanto, per ora, alcune specie terrestri endemiche come cinghiali, ghiri, ecc.

Il catalogo Gico Systems comprende anche una linea di lampade per catturare insetti ed alcuni sistemi per il trattamento delle acque luride, per la deodorizzazione e disinquinazione di fognature, canalizzazioni, stalle, vasche per piscicoltura, depuratori o per tanti altri impieghi in zootecnia ed ecologia.

Quello che stupisce in Gico Systems

Grida
dal
cielo



In basso ancora esempi di installazioni. A sinistra un finto rapace può rendere più realistico l'impianto

