

ALLERTA VOLATILI**Un cinguettio
e il frutteto
è in salvo**

La bolognese Gico System, specialista nelle soluzioni per l'allontanamento dei vo-



latili sia in ambiente urbano sia in aree aperte, business che contribuisce per il 50% alla formazione del suo fatturato (2,5 milioni di euro nel 2007), si sta affermando in ambito agricolo grazie a Gico Vocal, un sistema digitale aleatorio randomizzato, che riproduce le grida d'allarme e di dolore di volatili o di altri animali molesti, nonché le grida dei loro nemici naturali, in modo da proteggere frutteti e campi coltivati nei momenti clou dello sviluppo e della maturazione del raccolto. «Diversamente dai dissuasori meccanici ed elettrostatici che produciamo direttamente», spiega a ItaliaOggi **Oli-vo Sutto**, direttore commerciale di Gico System, «per i dissuasori vocali ci approvvigioniamo dalla Spagna, non limitandoci però a commercializzarli tal quali, bensì migliorandone costantemente le performance, tramite sperimentazioni di nostri tecnici sul campo». Gico

Vocal è inoltre una soluzione flessibile», sottolinea Sutto, «in quanto la stessa centralina può supportare memorie vocali diverse, in grado di tenere a bada da uno a tre tipi di volatili o animali indesiderati in contemporanea. Una centralina con due twitter ha normalmente una portata di 6-7 mila mq o di 1 ettaro in situazioni ottimali. Ma questa superficie può crescere ulteriormente con l'installazione di altoparlanti aggiuntivi (fino a tre, ndr). Il tutto con una spesa che può variare da 500 a 1.600 euro, a seconda della complessità della centralina scelta». Quanto al futuro, Gico System sta sperimentando come rendere più efficace Gico Vocal anche in ambienti come l'acquacoltura e sta progettando un nuovo sistema di dissuasione dei piccioni per ambienti industriali.