

Comme Picard 15.6.2024

**AULT**

# Un drone pour mieux contrôler les goélands

XAVIER TOGNI

Un drôle d'oiseau a survolé le bourg d'Ault, particulièrement le quartier d'Onival, la semaine dernière. En fait un drone, chargé de stériliser les œufs des goélands argentés.

Cela n'a pas manqué de faire réagir les parents, furieux de voir cet importun survoler leurs nids. Le pilote de l'engin, Philippe Faurent, reste vigilant face aux éventuelles attaques mais il manœuvre avec sûreté. À distance, il projette de l'huile de colza qui recouvre la coquille, l'étouffe et empêche toute éclosion.

## ESPÈCE PROTÉGÉE

Le goéland argenté est une espèce protégée, mais sa population peut être régulée dans certains territoires, compte tenu des nuisances, et uniquement par la stérilisation des œufs. Ce sont les services de l'État qui donnent l'autorisation aux communes d'engager cette opération. Certaines, comme à Mers et au Tréport, ont recours à des cordistes qui agissent manuellement sur les toits. Ault et Cayeux



Le pilote de drone, Philippe Faurent, intervient sur un nid installé sur un toit plat.

ont choisi la solution technologique.

Ces deux municipalités font appel depuis 2021 à Philippe Faurent. Cette fois, il a eu pour Ault une autorisation préfectorale pour trois ans, sur un périmètre restreint qui n'englobe pas la zone d'activités. Il a effectué un repérage puis un premier passage avant d'en faire un deuxième. « Nous avons recensé une centaine de nids. Cela reste assez stable », commente le pilote, qui a surtout ciblé les toits plats dans le

quartier d'Onival.

Il était cette fois accompagné d'un ornithologue, mandaté par la préfecture pour un contrôle scientifique. François Sueur, membre du Groupe ornithologique picard, souligne la sérieux du droniste et valide l'intervention : « Si on n'agit pas, on aura trois fois plus de nids dans quelques années, et plus de nuisances. » Il rappelle en revanche que les goélands marins, très peu nombreux à Ault, et les goélands bruns restent strictement protégés.