



Wild Secu'Belt



Protection d'espèces en dangers

- Détection préventive de sons dangereux (coup de feu, bruit de moteur de voiture, bruit dérangeant : tondeuse à gazon)
- Contrôle des déplacements du sujet (vol de l'animal ou comportement douteux)
- Vérification des variables environnementales (température, humidité, lumière)



“Respecter les générations futures en préservant la faune.”

Réseau de Neurones du microphone

