



## الأول من نوعه

تفخر DCC بتقديم "منقار"، حيث يلتقي الذكاء الاصطناعي مع الحفاظ على الحياة البرية. يدمج مغذي الطيور المبتكر لدينا الذكاء الاصطناعي والطاقة الشمسية والتحكم عبر الإنترنت لتقديم تجربة سلسلة ومستدامة لتغذية الطيور، مما يساهم في الحفاظ على عالمنا الطبيعي.

## التعرف على الطيور عن طريق الذكاء الاصطناعي المتقدم

- **تكنولوجيا الذكاء الاصطناعي المتطورة:** عدّ وتحديد مجموعة متنوعة من أنواع الطيور التي تزور المغذي الخاص بك.
- **رؤى شاملة:** احصل على بيانات قيّمة عن أعداد الطيور المحلية في جميع أنحاء دبي وشبه الجزيرة العربية.
- **تقارير مفصلة:** الوصول إلى تقارير تحديد أنواع الطيور لتعزيز فهمك للتنوع البيولوجي للطيور المحلية.

## توزيع الغذاء الذاتي

- **تشغيل سهل:** توزيع الغذاء دون الحاجة للتواجد الفعلي، مما يقلل من التدخل البشري ويعزز نشاط الحفاظ على البيئة..
- **جداول قابلة للتخصيص:** تخصيص أوقات وكميات التغذية من خلال بوابتنا الإلكترونية.
- **تعزيز الحفاظ على البيئة:** تقليل التأثير البشري على محميات الحياة البرية ودعم الحفاظ على البيئة.

## بوابة الكترونية سهلة الاستخدام

تحكم سلس بنظام التغذية

- **إدارة سلسلة:** إدارة المغذي الخاص بك من أي مكان من خلال بوابتنا الإلكترونية سهلة الاستخدام.
- **تشمل الميزات:**
  - التقارير الإحصائية: تحليل بيانات الطيور وأداء المغذي.
  - حالة المغذي: التحقق من الحالة التشغيلية واحتياجات الصيانة.
  - إدارة المستخدمين: إدارة المستخدمين المتعددين والصلاحيات بسهولة.
- عرض الخرائط: تصوّر مواقع المغذيات.
- جداول قابلة للتخصيص: تحديد أوقات وكميات التغذية.
- أحوال الطقس في الوقت الفعلي: مراقبة الظروف المؤثرة على التغذية.

## تصميم بسيط

يندمج بسلاسة في المحيط الطبيعي

- **انسيابية التصميم:** تصميم يحاكي الأشكال الطبيعية، مما يجعله يندمج بسلاسة مع المحيط.
- **اختيار اللون:** تم اختياره ليتناسب مع المنطقة المحيطة.
- **بناء متين:** معادن عالية الجودة تضمن طول العمر ومقاومة الظروف البيئية القاسية.

## الطاقة المستدامة

طاقة المستقبل

- **تعمل بالطاقة الشمسية:** تعمل بشكل مستقل عن مصادر الطاقة التقليدية، مما يضمن الأداء في أي مكان وفي أي وقت.
- **صديقة للبيئة:** تقلل من البصمة الكربونية وتعزز استخدام الطاقة الخضراء.