

FENOLOGÍA

AVES



Milano negro



Golondrina común



Autillo



Avefría



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA



La **fenología** observa y estudia los fenómenos biológicos que suceden en la naturaleza con el paso de las estaciones y que tienen relación con el tiempo y el clima. El **dato fenológico** es la fecha en la que ocurren los eventos de los ciclos biológicos anuales. En las aves se registran para un lugar las fechas de llegada y partida así como las de los primeros y últimos ejemplares observados.



Milano negro
(*Milvus migrans*)

Especie estival nidificante ibérica. Las primeras observaciones se producen desde finales de enero hasta mediados de marzo.

Golondrina común
(*Hirundo rustica*)



Habita en campos y pueblos de toda la península ibérica y Baleares. El paso primaveral se inicia en enero en el sur de Andalucía y continúa hasta abril en el interior peninsular más frío.



Autillo (*Otus scops*)

Pequeña ave de presa nocturna con un canto monótono muy característico que hace fácil su identificación. Fundamentalmente estival. Habita en arbolados abiertos y sotos.

Avefría
(*Vanellus vanellus*)



Especie de tamaño mediano con un largo y fino moño. Hábitats abiertos, más o menos húmedos. En España hay aves sedentarias e invernantes centroeuropeas. Llegan entre septiembre y octubre.

Biblioteca AEMET

<http://biblioteca.aemet.es>

<http://www.aemet.es/es/conocermas/meteoeduca>

© Agencia Estatal de Meteorología