



**Laurisilva**  
(Gomera)

Avifauna representativa

Aguilla  
Gavilán  
Búho chico  
Paloma Turqué  
Paloma Rabiche

Chocha Perdiz  
(Gallinuela)  
Mosquitero  
Reyezuelo  
Herrerillo

Mirlo  
Petirrojo  
Pinzón vulgar  
Cuervo

## C. — ZONAS DE BOSQUES

El piso montano o zona media alta (generalmente bajo la influencia del "mar de nubes") presenta un clima húmedo y fresco. En dicho piso se distribuye el grueso de los bosques isleños, hoy altamente degradados por la actividad humana. Nos estamos refiriendo a las masas boscosas de laurisilva y pinar, dos formaciones vegetales relicticas (datan del Terciario) cuyo papel en el desarrollo y evolución de numerosas especies animales nadie pone en duda.

La laurisilva es un bosque húmedo y denso que se extiende de los 500 a los 1.200 metros en las orientaciones N. y NE., o en condiciones muy especiales en puntos aislados de las zonas meridionales. Se caracteriza por una gran riqueza florística, destacando unas diecisiete especies de árboles perennifolios tales como: viñátigo, laurel, tilo, acebiño, barbusano, etc. El bosque muestra un mosaico de formaciones según la orografía del terreno, teniendo su mayor desarrollo en las cuencas y vaguadas donde los árboles pueden llegar a alcanzar una altura de más de veinte metros.

Alberga una avifauna interesante, mereciendo destacarse las palomas

# FAUNA CANARIA

## AVES

### HABITATS

mas *Rabiche* y *Turqué* (especies endémicas de Canarias), así como el *Pinzón vulgar*.

El fayal-brezal se sitúa como formación propia por encima de la laurisilva y como componente de ésta, o bien la sustituye en lugares donde la tala ha sido intensa y repetida. Respecto a la avifauna faltan -en esta formación- las palomas y la *Chocha Perdiz*, apareciendo sin embargo el *Canario* y las currucas *Capirotada* y *Cabecinegra*.

El pinar ocupa la zona superior del piso montano donde reina un clima más seco de tipo continental. En el Norte de las Islas ocupa una faja que va desde los 1.200 metros a los

2.000, pudiendo en el sur bajar hasta los 500 metros. Este bosque de *Pinus canariensis* (árbol de gran porte endémico de Canarias) representa asimismo otra reliquia de la flora canaria.

A efectos de la avifauna que lo habita hemos de distinguir dos formaciones claras: Pinar puro y Pinar mixto; el primero con sotobosque pobre y variable según altura y orientación, el segundo aparece mezclado con otras especies arbóreas tales como faya, brezo y acebiño. En Tenerife, La Palma, Hierro y Gran Canaria existen buenas representaciones de pinares canarios, y la política de repoblación llevada a cabo es digna de alabanza.

Dos especies aparecen firmemente ligadas a estos pinares: *Pinzón azul* y *Pico picapinos*.

Resulta obligado volver a dar la luz de alarma respecto al enorme peligro que corren nuestros bosques de laurisilva, sobre todo en Tenerife y La Palma; en Gran Canaria -isla que se encuentra bajo el terrible peso de la acción humana- ya es tarde para poner remedio y la laurisilva apenas conserva pequeños relictos.

**Texto y fotos:**  
**J. J. Bacallado y**  
**K. W. Emmerson**



## Pinar

(cumbre del Realejo)

### Avifauna representativa

Aguililla  
Gavilán  
Tórtola  
Pico picapinos

Mosquitero  
Reyezuelo  
Herrerillo  
Mirlo

Petirrojo  
Pinzón azul  
Canario  
Cuervo



## Pinar mixto

(Tenerife)

### Avifauna representativa

Aguililla  
Gavilán  
Tórtola  
Pico picapinos  
Mosquitero

Reyezuelo  
Herrerillo  
Mirlo  
Petirrojo

Pinzón vulgar  
Pinzón azul  
Canario  
Cuervo