

DESCRIPCION MORFOLOGICA Y PRODUCTIVA

Pavo de tamaño medio, muy activo y capaz de realizar pequeños vuelos, esbelto y elegante. Las hembras han manifestado una excelente capacidad de puesta (de 120 a 140 huevos/año). Son buenas incubando (cubren hasta 18 huevos y más de 24 de gallina) y demuestran un gran instinto maternal a la hora de criar a los polluelos. Huevos de color blanco punteado de crema.

Peso del Pavo: 7-9 kg.

Peso de la Pava: 3,5-4,5 kg.

Peso al nacimiento: 50-60 gr.

Peso de los huevos: 80-100 gr.

Diámetro de las anillas: 24/22

Morfología del Pavo:

Cabeza: Pequeña, fina y alargada. Desnuda y roja con la cara azul, coloración que se intensifica notablemente según el grado de excitación. Carunculada, especialmente la nuca. Presenta un “moco” o apéndice en la base superior del pico, que en los machos excitados se extiende notablemente, y una gran papada que recorre, desde la base del pico, toda la parte desnuda del cuello.

Orejas: Pequeñas y cubiertas de filoplumas claras pero con el extremo oscuro.

Pico: Largo, curvo y más bien grande. Fuerte, de color claro con la base oscura. La sección clara deberá abarcar al menos la mitad del pico.

Ojos: Medianos, redondos, vivos y de color negro.

Cuello: Más bien largo, fino, desnudo y carunculado. De color rosado a rojo intenso según el grado de excitación del animal. En animales de cierta edad, se presenta desnudo, con su parte posterior azulada y carúnculas incluso hasta su borde inferior. En su inserción con el tronco se ensancha notablemente.

Tronco: Largo, profundo y algo inclinado hacia atrás.

Dorso: Largo e inclinado hacia atrás.

Pecho: Ancho, profundo y poco prominente. En la base del cuello, centrado, aparece el “escobón” (mechón negro y rígido de filamentos queratinosos), que en función de la edad puede alcanzar los 10 cm. de longitud.

Cola: En prolongación de la línea dorsal.

Alas: Grandes, fuertes y llevadas, cuando el animal está activo, por encima de la cola.

Muslos: Largos, robustos y parcialmente visibles.

Tarsos: Largos, robustos, desnudos y de color gris oscuro. Con cuatro dedos.

Morfología de la Pava:

Igual que la del macho, exceptuando las diferencias de carácter sexual: moco o apéndice de la base superior del pico, papada y mechón del pecho mucho más

reducidos. Cabeza algo emplumada y carúnculas más discretas, especialmente las de la base de la papada.

Variedades

□ Cobriza

Los **pavipollos** presentan un plumón pardo moteado, críptico, de tipo silvestre. En la parte dorsal alterna el pardo y el negro mientras que la parte ventral es clara.

Los adultos de color negro o cobrizo oscuro, aunque las plumas del pecho, abdomen, alas y cola presentan una franja final blanca, dándoles un aspecto de ligero barrado. Este barrado es más intenso en las plumas remeras primarias y secundarias y al final del dorso. Reflejos cobrizos generalizados en ambos sexos, preferentemente muy intensos.

Las plumas de la cola presentan un barrado fino, alternando listas cobrizas y negras. Las rectrices y coberteras de la cola tienen su extremo distal blanco, así el macho en parada, al desplegar su cola en abanico, muestra dos semicírculos concéntricos de color blanco.

□ Plateada

Los **pavipollos**, algo más claros, presentan la misma coloración que en la variedad cobriza.

En los adultos de esta variedad, la franja blanca de las plumas se amplía notablemente, especialmente en el pecho y las alas. Además, las plumas claras se extienden también por el dorso y el cuello, dando una imagen de animal barrado.

Defectos Graves:

- Falta o exceso notorio de peso en adultos.
- Falta o defectos en caracteres sexuales secundarios: mechón, moco, carúnculas, etc.
- Escobón excesivamente largo en los machos.
- Cabeza tosca o emplumada en los machos y muy emplumada en las hembras.
- Pico y filoplumas de las orejas demasiado negras.
- Defectos en patas: dedos torcidos, color claro, plumas en tarsos, etc.
- Plumaje poco ceñido.
- En la variedad cobriza, la falta de blanco en las plumas de la cola, alas, abdomen o pecho.
- En la variedad plateada, la excesiva extensión del blanco en las plumas, que llega a zonas totalmente blancas en el animal.