

GOŃCZY FRANCUSKI BIAŁO-POMARAŃCZOWY

(Français blanc et orange)

Pochodzenie: Francja.

Data publikacji oryginalnego wzorca: 01.02.1982

Użytkowość: Pies gończy.

Klasyfikacja FCI: grupa 6 Psy gończe, posokowce i rasy pokrewne.
sekcja 1.1. Duże psy gończe.
Podlega próbom pracy.

WRAŻENIE OGÓLNE:

Szlachetny, francuski pies gończy, sprawiający wrażenie prymitywnego.

GŁOWA:

Mózgoczaszka:

Czaszka lekko wysklepiona, guz potyliczny zaledwie zaznaczony.

Stop wyraźnie zaznaczony, łuki brwiowe nie są wydatne.

Trzewioczaszka:

Nos dobrze rozwinięty, czarny lub pomarańczowo-brązowy.

Kufa długości prawie równej długości czaszki.

Wargi dość wyraźne, kufa sprawia wrażenie kwadratowej.

Oczy duże, ciemnobrązowe.

Uszy osadzone nieco poniżej linii oka, elastyczne, delikatne, lekko pofałdowane, sięgające dwa palce przed nasadę wierzchołka nosa.

SZYJA:

Prosta, dość długa, z lekkim podgardlem.

TUŁÓW:

Grzbiet szeroki i prosty.

Lędźwie lekko wysklepione.

Zad zaokrąglony, nie spadzisty.

Brzuch dobrze wypełniony.

Klatka piersiowa szeroka.

Żebra zaokrąglone.

OGON:

Długi.

KOŃCZYNY:

Kończyny przednie mocne i szerokie.

Łopatki ukośne, dobrze umięśnione.

Łapy zajęcze.

Kończyny tylne:

Uda bardzo silnie umięśnione.

Stawy skokowe lekko kątowne, *śródstopia* krótkie.

RUCH:

Dość swobodne, galop lekki i równomierny.

SKÓRA:

Biała z plamami żółtymi lub pomarańczowymi; podniebienie może być żółte. Moszna biała lub żółta.

SZATA:

Sierść krótka i delikatna.

Umaszczenie biało-cytrynowe lub biało-pomarańczowe pod warunkiem, że kolor pomarańczowy nie jest zbyt ciemny, wpadający w czerwień.

WYMIARY:

Wysokość w kłębie od 62 do 70 cm z tolerancją górnej granicy 2 cm.

WADY:

Wszelkie odstępstwa od powyższego wzorca powinny być traktowane jako wady i oceniane w zależności od stopnia ich nasilenia.

Wady budowy.

Grzbiet nosa wąski lub zbyt długi.

Przodozgryz lub tyłozgryz.

Jasne oczy.

Ogon zakręcony lub noszony na bok.

Ślady depigmentacji.

Umaszczenie inne niż we wzorcu, w szczególności maść czarna lub czerwona.

UWAGA:

Samce muszą mieć dwa, prawidłowo wykształcone jądra, całkowicie umieszczone w mosznie.