

N111.



S. 1152



skull. obs. nr.
S-12680.
13.7.49
49

[From the PROCEEDINGS OF THE ZOOLOGICAL SOCIETY OF LONDON,
March 16, 1875.]



S. 1152

Description d'une nouvelle espèce de Coq de bruyère.

Par L. TACZANOWSKI, F.M.Z.S.

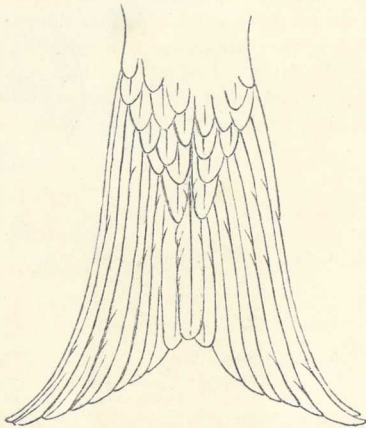
Je viens de recevoir de Lagodechi (Géorgie Russe) une paire de *Tetrax* différant d'une manière très-sensible du Coq de bruyère d'Europe. Cette différence, qui frappe à première vue, n'est pas moins accentuée que celle qui distingue les deux espèces de Coqs de bois *Tetrao urogallus*, L., et *T. urogalloides*, Midd., ou les *Tetrastes betulina* (Scop.) et la Gelinotte que le Colonel Przewalski vient de découvrir au Tibet septentrional.

La coloration du mâle présente plusieurs détails qui le caractérisent parfaitement et qui suffiraient pour établir une distinction spécifique; la différence de la femelle est encore plus frappante, car sa nuance est complètement différente ainsi que son dessin, de ceux de la femelle du *T. tetrax*. L'oiseau est d'une taille moins forte; ses ailes sont en proportion beaucoup plus courtes et remarquables par la brièveté des primaires; la queue du mâle (fig. 1) est tout-à-fait différente, elle est moins profondément fourchue, ce qui provient d'une plus grande longueur des rectrices médianes, qui en conséquence ne présentent pas d'aussi grande différence en longueur avec les externes que dans l'espèce citée; toutes les rectrices sont moins

[1]

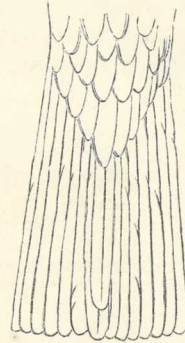
larges, et les extrémités des externes sont peu recourbées sur les côtés, mais distinctement fléchies en bas, à barbes dressées de manière à former une sorte de gouttière assez profonde; les subcaudales se terminent à deux pouces et demi devant les extrémités des rectrices médianes, tandis qu'elles les dépassent d'environ un pouce dans l'oiseau d'Europe. La queue de la femelle (fig. 2) est beaucoup plus

Fig. 1.



Queue du *Tetrao mlokosiewiczzi* ♂,
 $\frac{1}{4}$ grand.

Fig. 2.



Queue de la femelle *Tetrao mlokosiewiczzi*, $\frac{1}{4}$ grand.

longue que dans l'espèce commune, elle est coupée carrément à l'extrémité, les deux rectrices médianes sont seulement un peu plus courtes que les autres. Le bec est moins fort; les pattes et les doigts plus minces. Tous ces caractères sont suffisants pour constituer une bonne espèce, dont voici la description.

TETRAO MLOKOSIEWICZI, n. sp.

Mas *ex toto nigerrimus, subcaudalibus concoloribus, subalaribus posticis axillaribusque albis.*

Fœm. *griseo brunneoque subtiliter undulata, abdomine medio atro.*

Tout le plumage du mâle est d'un noir très-foncé presque uniforme partout, on remarque cependant un éclat bleuâtre très-faible et peu distinct au cou et au croupion, et une teinte brune sur les tarsi. Les subalaires externes* sont noires, leurs correspondantes du dernier rang grises; les postérieures† et les axillaires sont blanches. Les remiges, moins foncées que la couleur générale, sont à teinte brunâtre à la face supérieure de la barbe externe, et grisâtres à la face inférieure, sans aucun vestige de miroir blanc. Le bec est noir; les

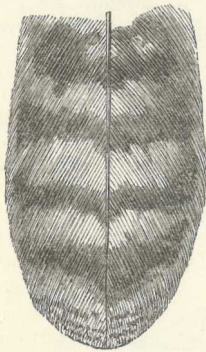
* Celles du carpe.

† Celles de l'avant-bras.

doigts paraissent être bruns à ongles noirâtres. La partie nue ver-ruqueuse au-dessus de l'œil est aussi développée que dans l'espèce commune et paraît être de la même couleur rouge.

La couleur générale de la femelle est composée de la réunion d'une multitude de raies transversales ondulées et fines* de nuance brune foncée partout, et d'une autre nuance claire variant sur les diverses parties du corps; ainsi la couleur roussâtre est dominante au dos, au croupion et sur les couvertures alaires, en prenant un ton blanchâtre à l'extrémité de chaque plume, tandis que le blanchâtre est dominant sur tout le dessous du corps et sur le derrière du cou. Sur la gorge et le devant du cou les raies blanches et brunes sont plus larges et plus distancées entre elles. Les subcaudales sont barrées de larges raies noirâtres et rousses, et terminées par une blanche; toutes ces raies claires sont encore semées de quelques

Fig. 3.



Une plume de l'aisselle de la femelle
du *Tetrao tetrax*, gr. nat.

Fig. 4.



Une plume de l'aisselle de la femelle
du *Tetrao mlodosiewiczzi*, gr. nat.

taches ou de stries transversales foncées. Les subalaires sont blanches. Le sommet de la tête est brun varié de roussâtre. Les remiges sont brun-grisâtres; la barbe externe des primaires variée irrégulièrement de fauve, celle des secondaires de blanchâtre, ainsi que le bord postérieur de la barbe interne, et terminées d'un liseré blanc. Les rectrices sont brunes avec de nombreuses raies roussâtres fort irrégulières et fort ondulées. Le tarse est fauve, finement ondulé de grisâtre.

Dimensions.

	♂	♀
	millim.	millim.
Longueur de l'aile pliée	200	205
Distance entre l'extrémité des primaires et celle des tertiaires	40	40
Longueur de la queue	230	170

* Quatre bandes foncées sur une plume de la femelle du *T. tetrax* et une vingtaine sur une plume correspondante de la femelle de cette espèce nouvelle.

	♂ millim.	♀ millim.
Distance entre l'extrémité des rectrices médianes et celle des externes	55	15
Longueur du bec depuis la commissure . . .	29	29
„ du tarse	50	51
„ du doigt médian sans ongle	48	48
„ de l'ongle médian	16	12
„ du pouce	14	14
„ de l'ongle postérieur	11	10

Cet oiseau se tient sur les hautes montagnes de la contrée*, habitées aussi par le *Megaloperdix caucasicus*. Il nous reste maintenant à étudier ses habitudes et son aire de dispersion.

Je saisis avec plaisir cette occasion pour rendre hommage à mon ami Louis Mlokosiewicz, qui avec une persévérance digne d'admiration ne cesse de recueillir dans la Géorgie Russe, au milieu de mille difficultés, tout ce qui peut enrichir le domaine de l'histoire naturelle, et qui a si justement apprécié, après l'avoir découvert, les caractères spécifiques du bel oiseau que je viens de décrire.

* Montagne de Bogosch aux environs de Zakataly, non loin de la route de Tiflis à Derbent, 42° lat. bor., 111° long. de Ferro.



