

le loup et le chien. Les croisements de chacal et de chien ne sont pas rares.....

“ Il est bien évident que le chien ne descend pas d'une espèce primitive, comme le cheval ou la chèvre ; l'on ne saurait raisonnablement admettre que la souche d'une espèce aussi répandue, ait disparue de toute la surface de la terre. Il n'est pas à croire non plus que l'espèce souche du chien domestique serait restée jusqu'ici méconnue, si toutefois elle a jamais existé.

“ En restant dans le domaine de l'histoire naturelle, l'on peut dire avec Pallas que le chien résulte de la domestication et du croisement des différentes espèces de loups, vivant dans les diverses contrées du globe. Ce n'est là qu'une hypothèse, mais il est évident que cette opinion se trouve d'accord avec le fait du croisement à l'infini des diverses races de chiens entre elles, et le fait du croisement du chien avec le loup et le chacal. Le chacal est l'espèce dont le chien tient le plus : la structure du crâne le prouve. Et n'est-ce pas au moins une coïncidence remarquable que le cachal ait pour patrie les pays mêmes où l'humanité a commencé à se développer, des Indes à la Méditerranée ? ”

Le plaidoyer de M. Boitard, en faveur de la même thèse, est encore plus positif et plus énergique.

“ Dans tous les climats, dit-il, malgré la différence de stature, de tempérament, chiens, loups, chacals, entrent en rut au mois de décembre, et restent en cet état quinze jours ; dans tous la gestation ne se prolonge pas au delà de neuf semaines ; tous peuvent être croisés et produire ensemble des petits qui ne sont nullement stériles ou mulets, et dont on a suivi pendant plusieurs générations la reproduction collatérale. Il en résulte pour moi que le chien, le loup et le chacal sont trois races appartenant à la même espèce. En effet, si l'on admet, sans autres considérations, comme caractères spécifiques, certaines modifications organiques que l'anatomie révèle, pourquoi faire trois espèces du chien, du loup et du chacal, puisque la dissection la plus minutieuse n'a pu montrer aucune différence ana-