en série transversale entre les membres postérieurs ; bord antérieur de l’oreille plus ou moins denticulé.

A. Bokianus.

II. Quatre séries complètes d’écaill es aux doigts, trois aux orteils ; trois ou quatre plaques sus-oculaires, la première rarement divisée ; bord antérieur de l’oreille le plus souvent plus ou moins denticulé.

A. Plaques ventrales en 12 à 16 séries longitudinales droites ; écaill es dorsales postérieures très grandes, imbriquées, fortement carénées ; 10 à 16 écaill es en série transversale entre les membres postérieurs ; bord externe du quatrième orteil fortement frangé . . . . A. Cantoris.

B. Plaques ventrales non disposées en séries longitudinales parfaitement droites ; écaill es dorsales petites ; 18 écaill es ou plus entre les membres postérieurs.

Écaill es dorsales fortement carénées à l’arrière du corps ; plaques ventrales en 16 séries longitudinales ; museau obtusément pointu ; pied plus long que la tête ; quatrième orteil fortement frangé au bord externe . . . . . . . . . . . . . . . A. Fraseri.

Écaill es dorsales le plus souvent distinctement carénées ; plaques ventrales en 12 à 16 (rares 10) séries longitudinales ; museau aigu ; pied plus long que la tête ; quatrième orteil fortement frangé au bord externe . . . . . . . . . . . . . . . A. scutellatus.

Écaill es dorsales lisses ; plaques ventrales en 14 à 18 séries longitudinales ; pied pointu ou à peine plus long que la tête ; orteils faiblement denticulés . . . . . . . . . . . . . . . A. grandis (1).

Acantodactylus vulgaris

Les extrêmes de cette espèce ont été décrits sous les noms de A. vulgaris et A. lineo-maculatus par les auteurs de l’Erpétologie générale. Ils ont été réunis depuis, mais la division de l’espèce en deux formes basées sur un caractère unique ne répond pas à la Nature et je crois devoir en distinguer six, dont la détermination n’offrira que rarement, je pense, de difficultés.

I. Écaill es du milieu du corps lisses ou faiblement carénées

(1) Le géant du genre, atteignant une longueur de 103 mm. sans la queue.
ou, si fortement carénées, convexes et juxtaposées; jeune à queue rouge.

Sous-oculaire ne bordant pas la bouche (1) ou la bordant très étroitement; suture entre les plaques nasales 1/3 à 1/2 de la longueur de la frontonasale. . . . . . . . . . . Forma typica. — Europe.

Sous-oculaire bordant largement la bouche; suture entre les nasales rarement plus de 1/3 de la longueur de la frontonasale . . Var. Belli Gray. — Algérie.

Sous-oculaire séparée de la bouche par une petite plaque détachée; suture entre les nasales 1/4 de la longueur de la frontonasale . . Var. atlantica, n. n. — Atlas du Maroc.

II. Écaill es du milieu du corps rhomboïdales, subimbriquées, plates, à carène vive.

Sous-oculaire bordant la bouche (2); jeune à queue rouge . . . . Var. mauritanica Doum. — Algérie et N.-E. du Maroc.

Sous-oculaire ne bordant pas la bouche; préfrontales en contact sur la ligne médiane; jeune à queue bleue. . . . . . . Var. Blanci Doum. — Tunis.

Sous-oculaire bordant rarement la bouche; préfrontales souvent séparées par une ou deux petites plaques; frontonasale souvent divisée en deux; jeune à queue rouge. . . . Var. lineo-maculatus D. et B. — Maroc.

Pellegrin (3) a indiqué l'A. vulgaris de Zinder et Dungass, Soudan français. Il serait intéressant de réexaminer ces exemplaires et de les comparer à l'A. Boueti, si voisin de la var. lineo-maculatus, mais chez lequel la décomposition des plaques sus-céphaliques est poussée beaucoup plus loin.

Acanthodactylus Savignyi

Cette espèce repose sur la belle figure publiée dans la Zoologie de l'Expédition d'Égypte, figure suffisamment explicite pour me permettre de repousser l'identification avec l'A. par-

(1) 24 cas sur 49 (20 spécimens examinés). — C'est donc à tort que cette condition a été considérée par plusieurs auteurs comme l'exception chez l'Acanthodactyle d'Espagne et de Portugal.

(2) Une seule exception sur un grand nombre d'individus, d'après Doumergue, Essai sur la Faune cynétophologie de l'Oranie, 1901.