

*Paragabrius fagniezi* Jarrige, espèce nouvelle pour le Maroc (Coléoptère, Staphylinidae).

Des relevés réguliers effectués au cours de la période 1981-1982 sur les berges de mares ou de dayas temporaires nous ont permis de découvrir un staphylin non encore signalé du Maroc, *Paragabrius fagniezi* Jarrige. Cette espèce fut décrite de Bou Berak, près de Dellys (Algérie), par J. JARRIGE en 1951.

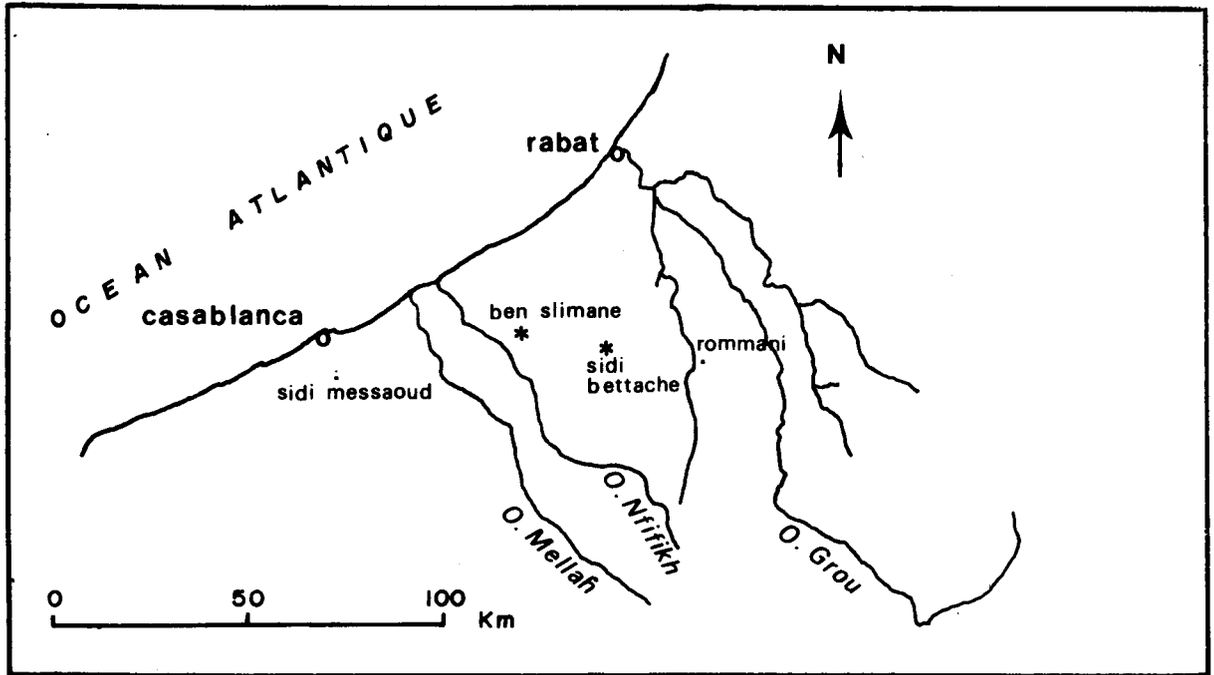
H. COIFFAIT, dans sa faune des "Coléoptères *Staphylinidae* de la région paléarctique occidentale" (1974) la signale également d'Algérie, mais sans apporter d'autres précisions géographiques. Ainsi, à notre connaissance, la seule localité connue jusqu'à ce jour serait celle d'où fut décrit le type.

D'après H. COIFFAIT, *P. fagniezi* se distingue des autres *Paragabrius* par ses élytres noirs, son abdomen à fond brillant, ses pattes foncées, mais surtout par l'édéage caractérisé par un lobe médian très effilé. Nous avons donc extrait les édéages des mâles dont nous disposions, tous correspondent parfaitement aux figures données par cet auteur page 91 (fig. 22, A, B, C, D). D'autre part, afin de lever toute incertitude, nous avons soumis un de ces *Paragabrius* mâles à H. COIFFAIT, celui-ci nous a très aimablement confirmé notre détermination, tout en soulignant que certains détails de coloration et de ponctuation diffèrent légèrement par rapport aux exemplaires d'Algérie.

Les insectes examinés proviennent de Sidi Bettache (4 mâles, 7 femelles) et de Ben Slimane (3 mâles, 3 femelles). Dans ces deux localités, l'espèce était très abondante et seule une faible partie de la population observée a été recueillie. Précisons cependant que nous n'avons pas rencontré *P. fagniezi* dans les autres stations étudiées pendant la même période, c'est-à-dire les dayas de Rommani, de Sidi Messaoud (à 10 km de Casablanca sur la route de Berrechid) et divers oueds et mares sur la route de Casablanca à Rabat (voir carte).

On peut s'étonner que L. KOCHER n'ait pas signalé ce Staphylin dans le fascicule II de son Catalogue des Coléoptères du Maroc paru en 1958, d'autant plus que la localité de Ben Slimane, autrefois connue sous le nom de Boulhaut, était très prospectée par les entomologistes locaux comme en témoigne ce même catalogue ou la faune des Carabiques du Maroc de M. ANTOINE.

Il est très vraisemblable que cette omission résulte d'une confusion avec



SITUATION GEOGRAPHIQUE DES STATIONS DES PRELEVEMENTS(\*)

d'autres espèces de ce groupe particulièrement délicat, telles *P. siculus* Gri. ou *P. virgo* Grav. Il faut d'ailleurs remarquer que les indications concernant ces espèces sont fournies par l'auteur avec réserves, en raison d'incertitudes relatives à la synonymie.

Nous espérons que de nouvelles captures dans d'autres localités nous permettront dans l'avenir de préciser la répartition au Maroc de cette espèce.

Enfin, nous ne saurions achever cette note sans adresser tous nos remerciements à Monsieur H. COIFFAIT pour son aide, ainsi qu'à Monsieur L. BIGOT pour ses conseils toujours judicieux.

#### Ouvrages et travaux consultés

- COIFFAIT, H. (1974). - Coléoptères *Staphylinidae* de la région paléarctique occidentale, tome II. - Toulouse, suppl. à la *Nouv. Rev. Ent.*, 593 p., 131 fig.
- JARRIGE, J. (1951). - *Philonthus* circum méditerranéens nouveaux ou mal connus (Col. *Staphylinidae*). *Bull. Soc. ent. Fr.*, 56, 1 : 6-10.
- KOCHER, L. (1958). - Catalogue commenté des Coléoptères du Maroc, fasc. II, Hydrocanthares, Palpicornes, Brachélytres. *Trav. Inst. Sc. Chérifien, série zool.*, 14, Rabat. Tanger, "Editions internationales", 246 p.

AGTAY Fatima  
133. Av. des Pleiades  
(Quartier RAJA)  
CASABLANCA 02

PONEL Ph.  
Laboratoire de Biologie Animale (Ecologie),  
Faculté des Sciences et Techniques de Saint-  
Jérôme, rue H. Poincaré, 13397 MARSEILLE  
CEDEX 4, FRANCE