

## NOTES ET OBSERVATIONS

ESPECE NOUVELLE POUR LA FLORE MAROCAINE :

*PTERIS LONGIFOLIA* L.

*Pteris longifolia* L. (= *P. vulcanica* Bert., *P. lanceolata* Desf. non L., *P. ensifolia* Sw.), a été récoltée pour la première fois par A. MZOGUI accompagné de nous-même, le 5 octobre 1967, au Sud de Tétouan, dans le ruisseau Assellalou (Lat. 35°32'30", Long. 5°21'40").

Par la suite, elle a été retrouvée par les mêmes auteurs accompagnés de A. AINLHOUT, en amont de quelques ruisseaux qui sillonnent les collines situées à l'Est de la dorsale calcaire de la région de Tétouan et de Ceuta, et en particulier : Hallila (Lat. 35°31', Long. 5°18'20"), au Sud de Tétouan, où elle est assez fréquente ; El Maadel (Lat. 35°37', Long. 5°23'30"), El Baïen (Lat. 35°41'40", Long. 5°25'10") et Kouf (Lat. 35°43', Long. 5°26'), situés au Nord de Tétouan ; Béni Ali (Lat. 35°52', Long. 5°23'), situé au SW de Ceuta et à l'Ouest de Fenidek.

Récemment, elle a été retrouvée par nous-même, encore plus loin, dans un ruisseau (Lat. 35°18', Long. 4°53') situé près de Sidi Yahia Arab, à l'Est de Bouhamed et à l'Ouest de Jebha.

Cette nouvelle Fougère a été déterminée par nous-même et vérifiée par M<sup>me</sup> H. VILHENA, d'après les échantillons étrangers conservés dans l'Herbier de l'Institut Scientifique Chérifien à Rabat.

Il s'agit d'une relique paléo-subtropicale, dont l'aire géographique actuelle embrasse la région méditerranéenne et autres contrées tropicales et tempérées chaudes du globe. C'est la deuxième espèce du genre connue actuellement au Maroc ; la première, *Pteris arguta* Ait., signalée sur le Jbel Kébir à Tanger par BROUSSONET, BLACKMORE et autres botanistes, vers la fin du XVIII<sup>e</sup> et au cours du XIX<sup>e</sup> siècle, n'a jamais été retrouvée depuis.

Cette nouvelle espèce pour le Maroc se trouve dans l'herbier de la Station de Phyto-Ecologie, Direction de la Recherche Agronomique à Rabat.

E. STEFANESCO  
Rabat, août 1969

ACHEVÉ D'IMPRIMER SUR LES PRESSES  
DES « EDITIONS MAROCAINES ET INTERNATIONALES »  
11, AV. DE RABAT A TANGER





# E R R A T A

PAGE		AU LIEU DE :	LIRE :
73	6 <sup>e</sup> référence bibliographique :	Lalternanza	L'alternanza
84	titre du schéma 1 :	âgés de 21 ans	âgés de 10 ans
85	titre du schéma 2 :	âgés de 21 ans	âgés de 10 ans

## محتويات العدد

- 1 رونوب، - في موضوع تكاثر شجر الزيتون بالمغرب . . . . .
- شميت ج، - هيس ف، و، - نصيري ا - دراسة أوقات الانبات  
17 السكرى بتادلة . . . . .
- الجعيدى ع، - بعض الملاحظات البيولوجية وتجارب المعالجة على  
41 *Cyloconium oleaginum* . . . . .
- رود ربوغ ج، - تأثير الفصصة على اتغذية الفسفورية للكليومنتين  
51 رونوب، - السقى المرتب على الزيتون في سنة الجفاف الشتوى  
والربيعى . . . . .  
65
- نوتان ج، - تجربة المقارنة في مقاومة مرض البايوض لدى أنواع النخيل  
II - تعليق على التجربة التي تهتم أنواع النخيل المغربية  
75 والتونسية . . . . .
- دسترموس، د، رود ربوغ ج، - توزيع النسغ المعدنية والعضوية  
79 بين فروع جذور شجرة الفرشى . . . . .
- برسين ج، - مدخل لدراسة الخواص المائية للتربة المغربية .  
89 I - حول قدرة ادخار التربة لأماء وخصوصا تربة الترس . . . . .
- رونوب، - مميزات ثلاثة مناطق رئيسية ذات ميل لزراعة الزيتون  
113 بالمغرب . . . . .
- كدك ب، - تعاليق وملاحظات على تكنولوجيا الفواكه والخضر . . . . .  
127
- ستفنسكو - نوع جديد بالنسبة لنباتات المغرب . . . . .  
140

فيما يخص جميع المعلومات حول : انجازات البحث  
الزراعي وكذا مجلة العوامية اكتبوا الى :  
قسم الطبع والنشر والتوزيع  
المعهد الوطني للبحث الزراعي  
صندوق البريد 415 الرباط البريد المركزي

المملكة المغربية

27



# العواصم

مجلة مغربية للبحث الزراعي



المعهد الوطني للبحث الزراعي

- الرباط -

ابريل 1968