



PLANCHE I.

1, *Hystrichokolpoma eisenacki*, $\times 400$, C 4084, Synclinal de Dessy ; 2, *Hystrichokolpoma* sp., $\times 400$, C 4083, Synclinal de Dessy ; 3 et 4, *Deflandrea phosphoritica*, $\times 400$, C 4142, La Frasse - Les Clefs (voir R. JAN DU CHÈNE, J. VAN STUIJVENBERG, J. CHAROLLAIS, J. ROSSET, in Géol. Alpine, Grenoble, 1975, p. 79-81) ; 5 et 6, *Deflandrea* cf. *cretacea* remaniée, $\times 400$, C 4088, Synclinal de Dessy ; 7, *Coronifera* cf. *tubulosa* (remaniée ?), $\times 400$, C 4084, Synclinal de Dessy ; 8, *Spinidinium densispinatum*, $\times 400$, C 4084, Synclinal de Dessy ; 9, *Paleocystodinium* sp., $\times 400$, C 4088, Synclinal de Dessy ; 10 et 11, *Wetzelella perforata*, $\times 400$, C 4142, La Frasse - Les Clefs (voir R. JAN DU CHÈNE, J. VAN STUIJVENBERG, J. CHAROLLAIS, J. ROSSET, in Géol. Alpine, Grenob'e, 1975, p. 79-81) ; 12, *Selagosporis* cf. *selagooides*, $\times 1000$, C 4094, Synclinal de Dessy ; 13, *Echinatisporis* cf. *verrucechinus*, $\times 1000$, C 4092, Synclinal de Dessy ; 14, *Foraminisporis* sp., $\times 1000$, C 4093, Synclinal de Dessy ; 15, *Cicatricosisporites lusaticus*, $\times 1000$, C 4080, Synclinal de Dessy ; 16, *Polypodiaceae*, $\times 1000$, C 4083, Synclinal de Dessy.