



PL. II. — Structures dues à des courants de convection.

- 1, Tithonique supérieur du Col des Champs : boursoufflures en dômes associés suivant le mode hexagonal (réd. : 1/3).
- 2, Même échantillon vu suivant une cassure latérale et montrant les cônes qui prolongent les dômes dans la masse calcaire (même réd.).
- 3, Section d'un cône du même échantillon, montrant les pseudo-planchers calciteux et pyriteux, et la fissure qui sépare ce cône du cône voisin (à dr.) (même réd.).
- 4, Un alvéole conique de la vase du Lac Mort (Isère) sectionné et partiellement rempli vers le bas (réd. : 1/2).
- 5 et 6, Deux anneaux limoniteux (isolés) limitant le bord des alvéoles du Lac Mort (réd. : 1/2).
- 7, Structure « cones in cones » des bancs durs argilo-siliceux du Dinanien du Tizi n'Ouraken (Haut-Atlas marocain) (gr. nat.).

(Clichés Debelmas.)