

1870

c Kimméridgien

d Terre, argile, gros blocs et quelques co

e Quelques rares flaques. La grotte de Bornel constitue peut-être un exutoire des actuelles sources sous-lacustres de la Vierge.

h Gastropoda: *Oxychilus cellarius*, *Oxychilus helveticus*

Araneina: *Meta menardi*

Diplura: *Plusiocampa bourgoini*,
Plusiocampa sollaudi

Collembola: *Arrhopalites pygmaeus*,
Onychiurus fistulosus,
Onychiurus gigoni (loc. t
Pseudosinella v. vandeli,
ria emucronata

Coleoptera: *Royerella villardi sermeti*

Lepidoptera: *Triphosa dubitata*

Diptera: *Culex pipiens*, *Eccoptom*
emarginata, *Fungivora* lin

Helomyza serrata, *Triphleba*
antricola

Chiroptera: *Myotis bechsteini*, *Myotis m.*
myotis, *Rhinolophus h.*
hipposideros.

j Spéléo-Club des Montagnes neuchâtelaises,
1959

k C.3

1 AELLEN et STRINATI 1962; AUDÉTAT 1961-63; GIGON 1961; GIGON et AELLEN 1960; GIGON, GUYOT, TRIPET et VON KAENEL 1959; STRINATI 1966.

19.10. *Grotte des SIMÉONS* (fig. 58)

a f.1143 – 546,900/215,050 – 1150 m

Dans le Bois du Dar, entre la maison des
Siméons et le chemin descendant en direction
des rochers du Cirque de Moron.

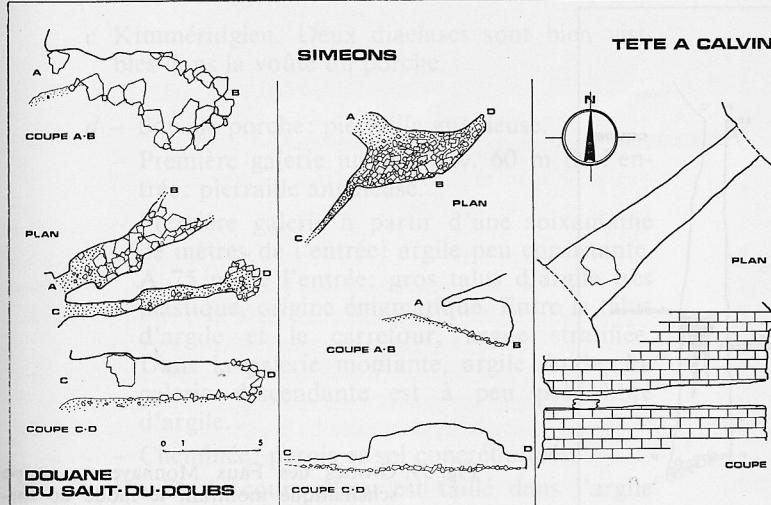


Fig. 58. Petites cavités des environs des Brenets.