

ANNEXE II

LAC CHAMPEX

Récolte C. Linder, du 12 août 1926

DIATOMÉES SUR BRANCHE DE SAPIN IMMERGÉE
ET SUR DÉBRIS VÉGÉTAUX LITTORAUX

Déterminations de M. J. COURVOISIER, Lausanne

<i>Cymbella ventricosa</i> , var. <i>lunula</i>	<i>Synedra longissima</i> , var. <i>vulgaris</i>
<i>Eunotia incisa</i>	<i>Navicula radiosa</i> , var. <i>acuta</i>
<i>Eunotia pectinalis</i> , var. <i>media</i>	<i>Odontinium hiemale</i>
<i>Navicula cryptocephala</i>	<i>Odontinium hiemale</i> , var. <i>maximum</i>
<i>Gomphonema intricatum</i> , var. <i>pumilum</i>	<i>Gomphonema constrictum</i>
<i>Gomphonema intricatum genuinum</i>	<i>Stauroneis anceps</i> , var. <i>birostris</i>
<i>Denticula tenuis</i> , var. <i>frigida</i>	<i>Surirella linearis</i> , var. <i>elliptica</i>
<i>Denticula tenuis</i>	
<i>Denticula frigida</i>	<i>Frustulia vulgaris</i>
<i>Microneis minutissima</i>	<i>Frustulia saxonica</i> (<i>stries invisibles</i>)
<i>Cymbella gracilis</i>	
r. <i>Cymbella Bernensis</i>	<i>Microneis microcephala</i>
<i>Gomphonema intricatum</i>	<i>Fragilaria mutabilis</i>
<i>Gomphonema capitatum</i>	<i>Cymbella aëqualis</i>
<i>Navicula bacilliformis</i>	<i>Gomphonema acuminatum</i>
<i>Eunotia arcus</i> , var. <i>uncinata</i>	<i>Synedra amphirhynchus</i>
<i>Navicula radiosa</i> , var. <i>genuina</i>	<i>Fragilaria elliptica</i>
	<i>Cymbella Cesatii</i>
<i>Cymbella affinis</i>	<i>Amphora ovalis</i> , var. <i>pediculus</i>
<i>Cymbella parva</i>	
<i>Cymbella maculata</i>	<i>Eucoconeis flexella</i>
<i>Eunotia arcus</i> , var. <i>genuina</i>	<i>Gomphonema subclavatum</i>
<i>Cymbella helvetica</i> , var. <i>gracilis</i>	var. <i>montanum</i>
	<i>Tabellaria flocculosa</i>

<i>Eunotia lunaris, genuina</i>	<i>a. r. Pinnularia, interrupta, var. biceps</i>
<i>Fragilaria virescens</i>	<i>Fragilaria capucina</i>
<i>Anomoëoneis exilis</i>	<i>l. r. Synedra sphaërophora</i>
<i>Synedra arcus</i>	<i>Anomoënsis brachysira</i>
<i>Cymbella amphicephala</i>	<i>Cymbella cymbiformis</i>
<i>Navicula minima</i>	<i>Fragilaria binodis</i>
<i>Neidium Iridis</i>	<i>Pinnularia borealis</i>
<i>Pinnularia viridis, variabilis!</i>	<i>Fragilaria Harriponii</i>
<i>Caloneis jasciata</i>	<i>Epithemia Zebra, var. porcellus</i>
<i>Cocconeis placentula</i>	<i>Navicula scutelloides</i>
<i>Pinn. brevicostata, var. leptostauron</i>	<i>r. Pinnularia gibba</i>
<i>Eunotia arcus, var. bidens</i>	<i>Caloneis silicula, var. inflata</i>
<i>Gomphonema gracile, var. dichotomum</i>	<i>Pinnularia mesolepta, var. stauroneiformis</i>
<i>Stauroneis anceps, var. elongata</i>	

Récolte C. Linder, du 14 août 1926

RÉGION PÉLAGIQUE, SURFACE

Déterminations de M. J. COURVOISIER, Lausanne

<i>Anomoëoneis exilis</i>	<i>Cymbella gracilis</i>
<i>a. r. Cyclotelle melosiroïdes</i>	<i>Cymb. : ventricosa, var. lunula</i>
<i>Eunotia gracilis</i>	<i>Microneis microcephala</i>
<i>Tabellaria flocculosa</i>	<i>Cymbella Bernensis</i>
<i>Cymbella Cesatii</i>	<i>Eunotia pectinalis, var. media</i>
<i>Denticula frigida</i>	<i>Diploneis elliptica (petite taille)</i>
<i>Odontinium hiemale</i>	<i>Fragilaria elliptica</i>
<i>Nav. cryptocephala var. exilis</i>	
<i>Navicula radiosa var. acuta</i>	

Récolte de Mlle R. Courvoisier, en août 1916

Déterminations de M. J. COURVOISIER, Lausanne

<i>Cymbella Bernensis</i> , long. : 55 micron.	<i>Stauroneis anceps</i> , var. : <i>elon-</i> <i>gata</i>
<i>Nav.</i> : <i>Cryptocephala</i> , var. : <i>pumila</i>	<i>Frustulia saxonica</i> (stries invi- sibles !)
<i>Diatoma hiemale</i> , var. : <i>maxi-</i> <i>mum</i>	<i>Meridion circulare</i>
<i>Navicula radiosa</i> , var. : <i>acuta</i>	<i>Nitzschia microcephala</i>
<i>Melosira distans</i> , var. : <i>nivalis</i>	<i>Nitzschia palea</i>
<i>Caloneis silicula</i> , var. : <i>undu-</i> <i>lata</i>	<i>Gomphonema intricatum</i>
<i>Stauroneis anceps</i> , var. : <i>biros-</i> <i>tris</i>	<i>Navicula minima</i>
<i>Cymbella cymbiformis</i>	<i>Cymbella Cesatii</i>
<i>Synedra radians</i>	<i>Surirella linearis</i> , var. : <i>ellip-</i> <i>tica</i>
<i>Cymbella parva</i>	<i>r. Caloneis silicula</i> , var. : <i>major</i>
<i>Tabellaria flocculosa</i>	<i>Anomoëoneis exilis</i>
<i>Cymbella ventricosa</i> , var. : <i>lu-</i> <i>nula</i>	<i>Ceratoneis arcus</i> , var. : <i>genuina</i>
<i>Pinnularia mesolepta</i>	<i>Tabellaria fenestrata</i>
<i>Navicula cryptocephala</i>	<i>Gomphonema acuminatum</i>
	<i>Cymbella lanceolata</i>
	<i>t. r. Nitzschia franconica</i>
	<i>Fragilaria viriscens</i>
	<i>Cymbella gracilis</i>

Récolte Dr J. Amann, du 1er septembre 1919

MOUSSES DU BORD

Déterminations de M. J. COURVOISIER, Lausanne

<i>Achnantidium lanceolatum</i>	<i>Frustalia vulgaris</i>
<i>a. r. Meridion constrictum</i>	<i>Cymbella gracilis</i>
<i>Eunotia pectinalis</i> , var. <i>minor</i>	<i>Pinnularia viridis</i> , <i>variabilis</i>
<i>Tabellaria flocculosa</i>	<i>Pinnularia microstauron</i>
<i>Cymbella parva</i>	<i>Cymbella Cesatii</i>

- Cymbella amphicephala*
Anomoëoneis exilis
Fragilaria capucina
Navicula cryptocephala
Pinnularia Brébissonii
Eunotia gracilis
Eunotia praerupta, var. : *curta*
r. Cymbella Bernensis
Navicula radiosa, var. : *acuta*
Cocconeis placentula
Gomphonema constrictum
Gomphonema acuminatum
Synedra longissima, var. : *vulgaris*
Microneis microcephala
Gomphonema capitatum
Caloneis fasciata
Gomph. gracilis, var. *dichotomum*
Cymbella ventricosa, var. *lunula*
Cymbella cymbiformis
Caloneis silicula, var. *genuina*
Denticula frigida
Eunotia lunaris, var. : *genuina*
- Gomph. acuminatum*, var. *trigonocephalum*
Amphora ovalis, var. : *pediculus*
Gomph. acuminatum, var. : *coronatum*
Ceratoneis arcus, var. : *genuinum*
Amphora gracilis
Synedra radians
Nitzschia communis
Cymbella Cistula, var. : *genuina*
Gomphonema parvulum
Eunotia praerupta, *genuina*
Navicula scutelloïdes
Hantzschia amphioxys, var. : *pusilla*
Synedra vitrea
a. r. Stauroneis, var. : *amphicephala*
Odontinium hiemale
Navicula minima
Gomphonema intricatum
Pinnularia divergens
Frustulia Saxonica (stries invisibles !)
-