

Literatur.

de Bary, Morphologie und Physiologie der Pilze, Flechten &c. &c. 1866.
v. Krempelhuber, Geschichte und Literatur der Lichenologie. 1867
bis 1872.

An diesen beiden Orten die ältere Literatur.

Baraneky, Beitrag zur Kenntniß des selbständigen Lebens der Flechten-
gonidien. 1868. Jahrb. f. wiss. Bot. VII.

de Bary, Die Erscheinung der Symbiose 1879.

Bornet, Recherches s. l. Gonidies des Lichens. Annales d.
sciences nat. V. Ser. Bot. t. 17. 1873 und t. 19. 1874.

Fominchin und Baraneky, Zur Entwicklungsgeschichte der Gonidien
und Zoosporenbildung der Flechten. Botan. Ztg. 1868. Nr. 11.

Frank, Biol. Verhältnisse des Thallus einiger Krustenflechten. Cohn,
Beitr. z. Biol. d. Pflanzen. Bd. II. 1876.

Szigsohn, Cultur der Glaucogonidien von Peltigera. Bot. Ztg.
1868. Nr. 12.

Kny, Ueber Lichina. Sitzb. d. Ges. Naturf. Freunde z. Berlin. 1874.

Reiß, Ueber die Entstehung der Flechte Collema glaucescens. Monatsh.
Berl. Akad. 1871.

Schwedenner, Untersuchungen über den Flechtenthallus. In Nügeli,
Beitr. z. wissenschaftl. Botanik, Heft II. III. IV. 1860—68.

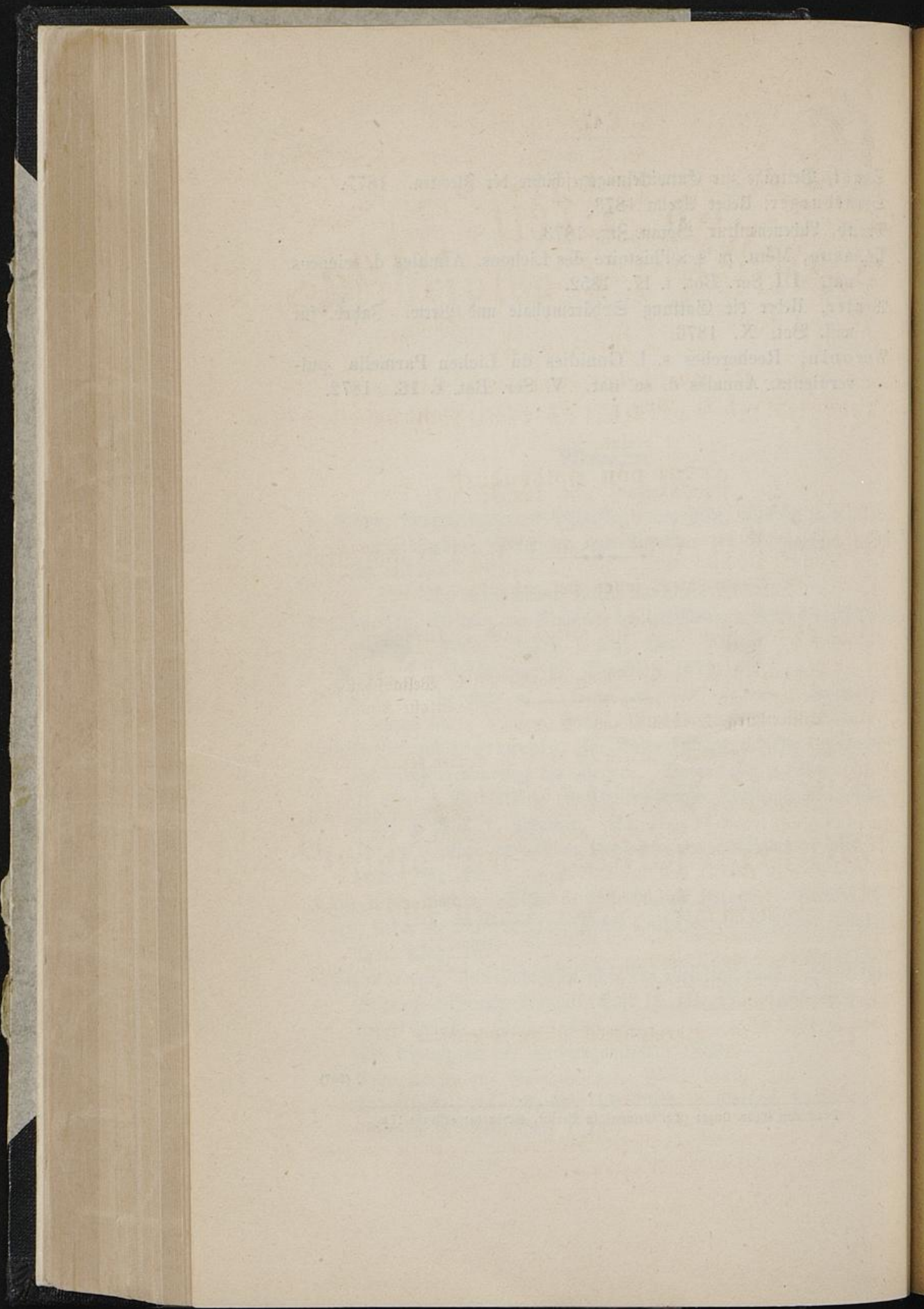
— Ueber Ephebe. Flora 1863.

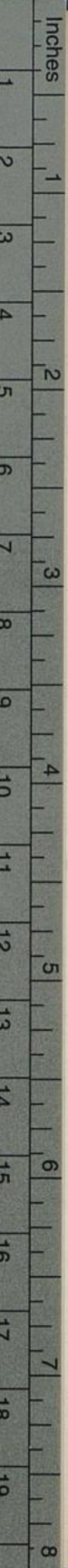
— Die Allgentypen der Flechtengonidien. 1869.

— Erörterungen zur Gonidienfrage. Flora 1872.

— Die Flechten als Parasiten der Algen. Vortrag in der Baseler
Naturforsch. Gesellschaft 1873.

- Stahl, Beiträge zur Entwicklungsgeschichte der Flechten. 1877.
 Strasburger, Über Azolla 1873.
 Treub, Lichenencultur, Botan. Ztg. 1873.
 Tulasne, Mém. p. s. à l'histoire des Lichens. Annales d. sciences
 nat. III. Ser. Bot. t. 17. 1852.
 Winter, Über die Gattung Sphäromphale und Verw. Jahrb. für
 wiss. Bot. X. 1876.
 Woronin, Recherches s. l. Gonidies du Lichen *Parmelia pul-*
 verulenta. Annales d. sc. nat. V. Ser. Bot. t. 16. 1872.
-





TIFFEN® Color Control Patches

© The Tiffen Company, 2007

Blue Cyan Green Yellow Red Magenta White 3/Color Black

