

U. 1  
c





Coll. 437

QK98

S42

v. 3

Vauvst

#175-273  
complete

THE  
ACADEMY OF NATURAL SCIENCES  
OF  
PHILADELPHIA.

Presented by *Mr. Geo. de Schweinitz*

*Not to be loaned.*

BOTANICAL MANUSCRIPT  
LEWIS DAVID VON SCHWEINITZ

No. *5c*  
W. Spawn

Examined  
June 13-19, 1939



~~20436~~

ACADEMY  
NAT. SCI.  
PHILA.  
MS. 437 C

*Handwritten signature or name, possibly "A. S. Brown"*





Fungorum

Nieskiansium

Icones.



---

Pars III.

---

266 56.



QK98

542

v. 3



† †

*Boletoides*

---

1. *Daedalea*

---

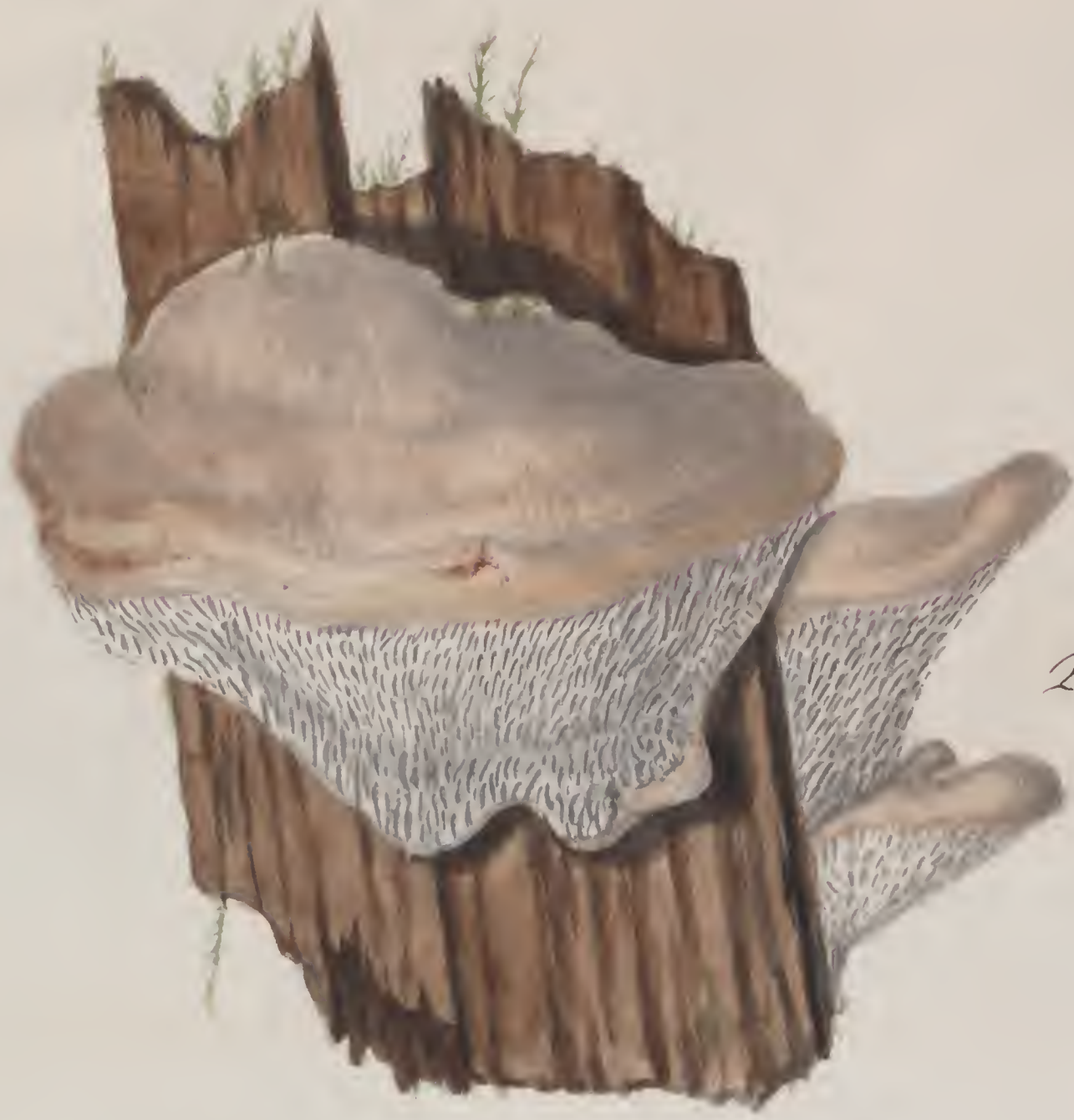


1 1

Becher

1 1











2. Boletus

---



1877





1.



2.









3.



4.









5.



6.









17.



18.









9.



10.







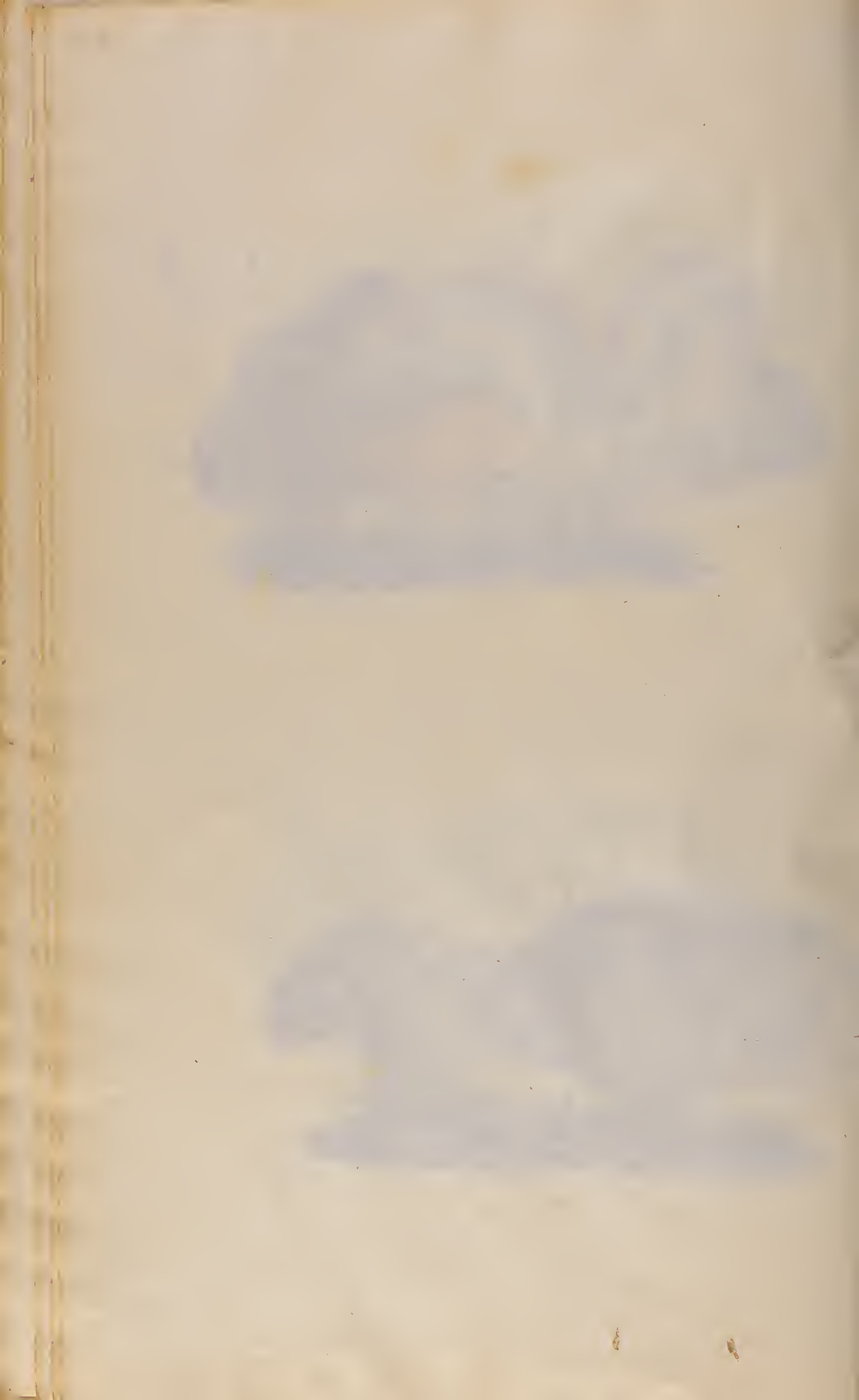


11.



12.









15.









16



17.









18



19.









20.



21.



22.











23.



24.









25



26.









27



28.

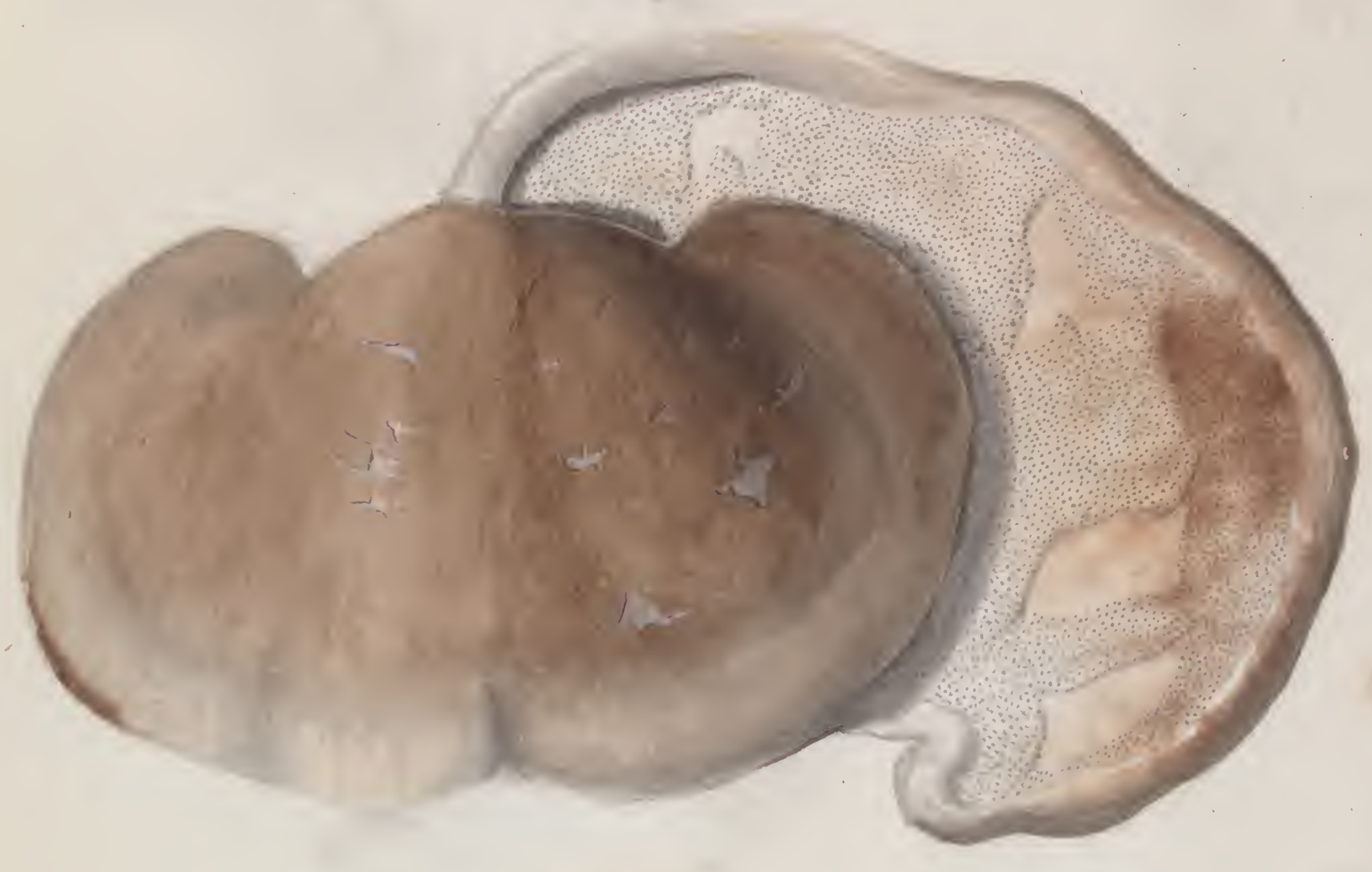








29.



30.









31



32.









33



34



6.









35



36



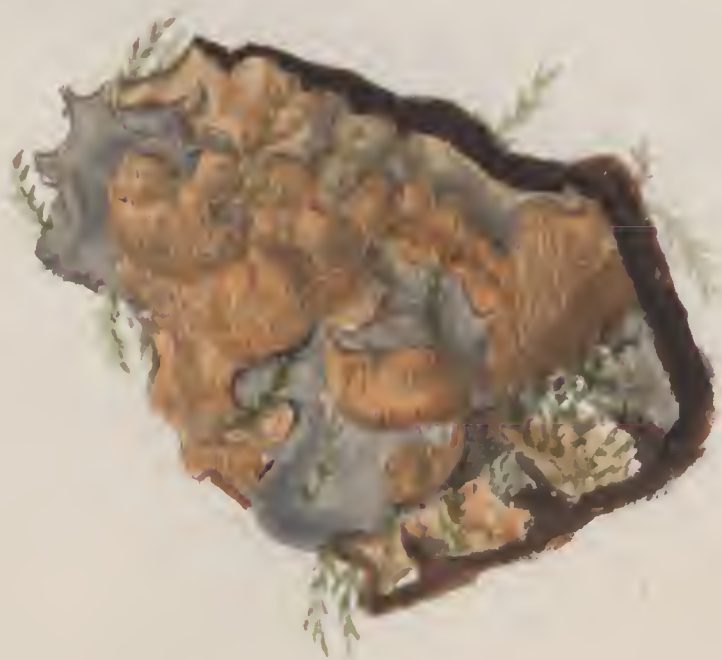
37.







38.



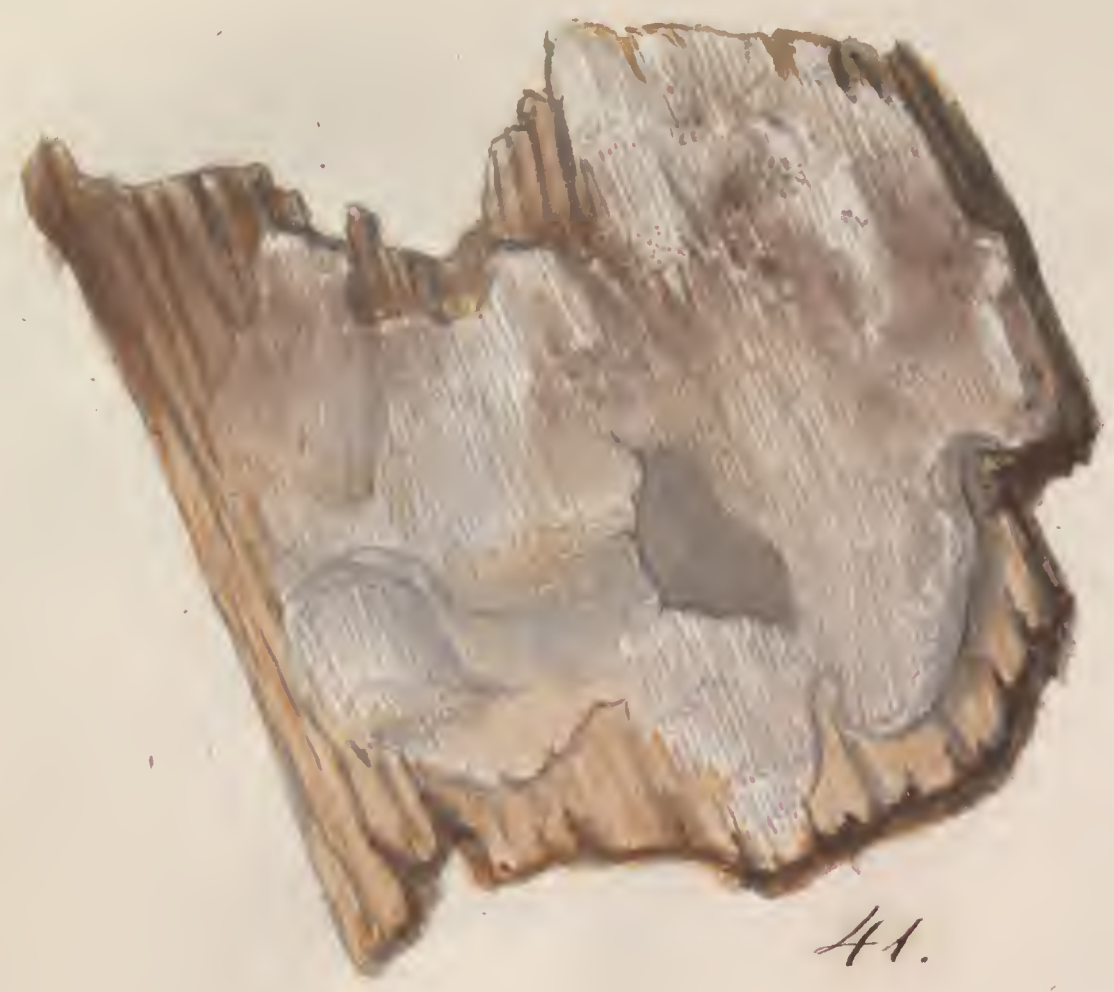
39.



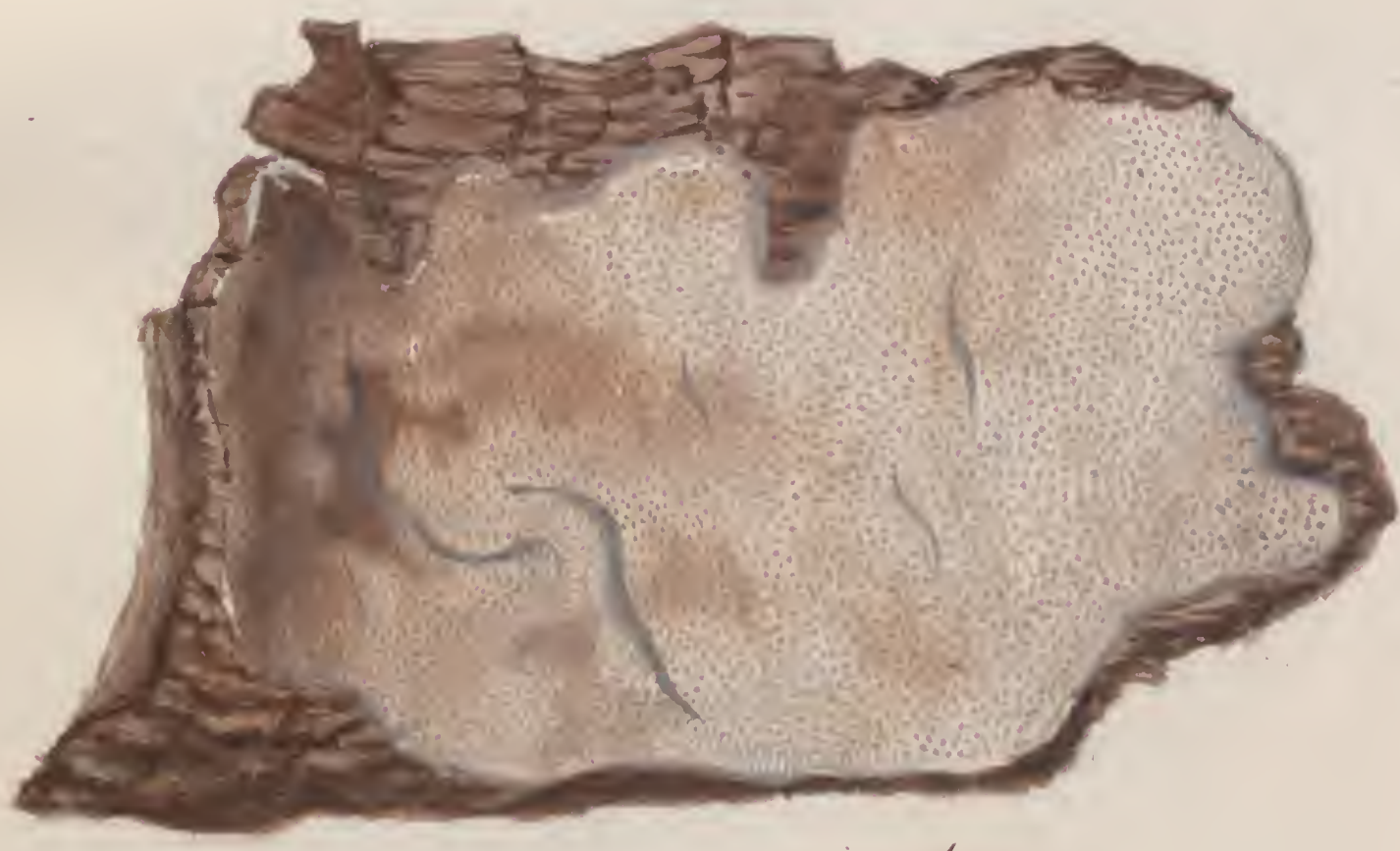
40.







41.



42.

43.



44.









45



46



47







48.





† † †

Hydnoides

Sistotrema.

111

111

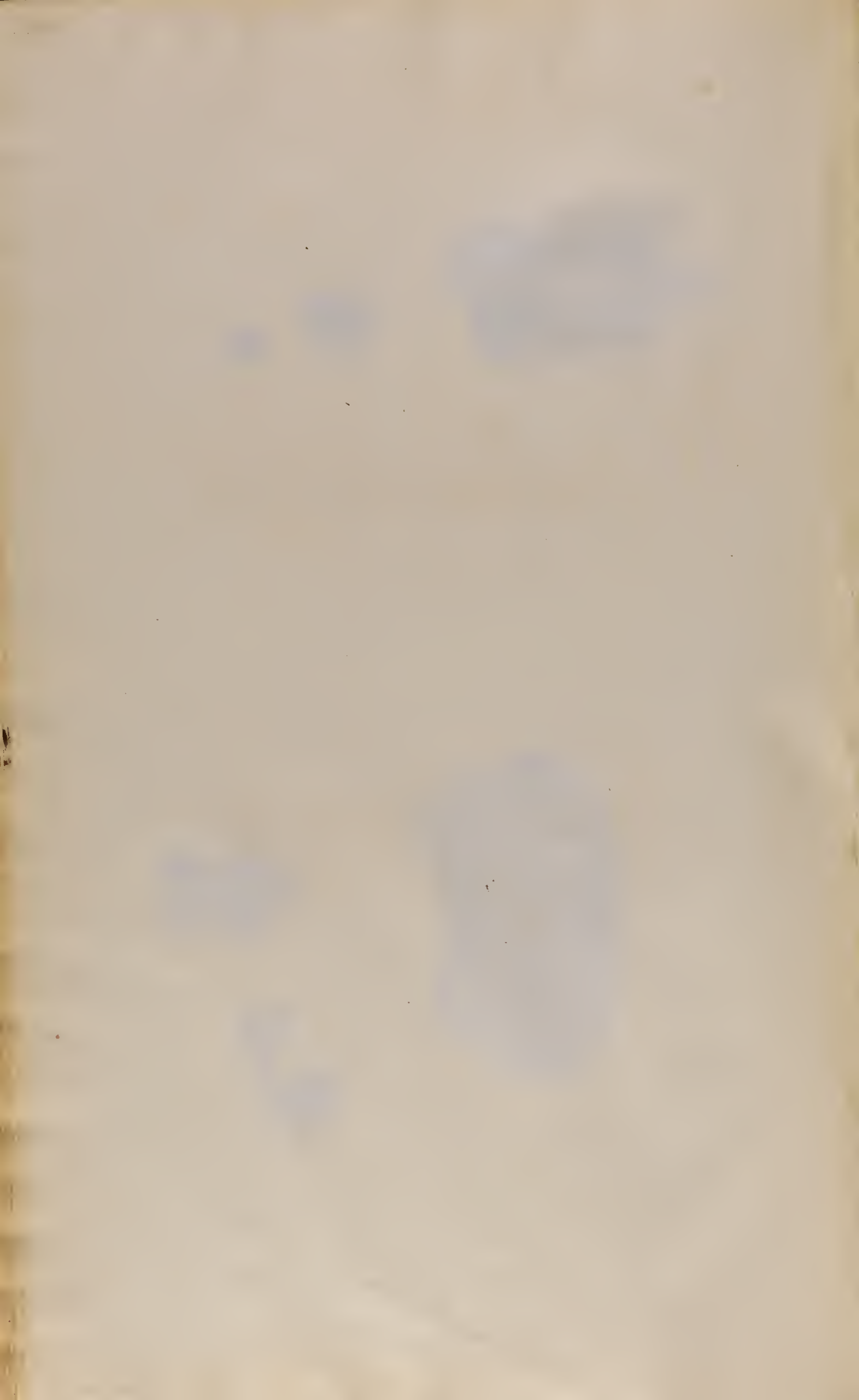




1.



2.







3



4.









5.



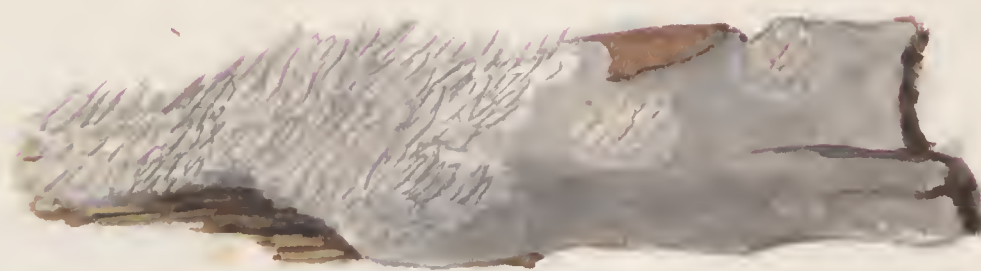
6.







7.



8.







2. Hydnum.

1844





1.

2.





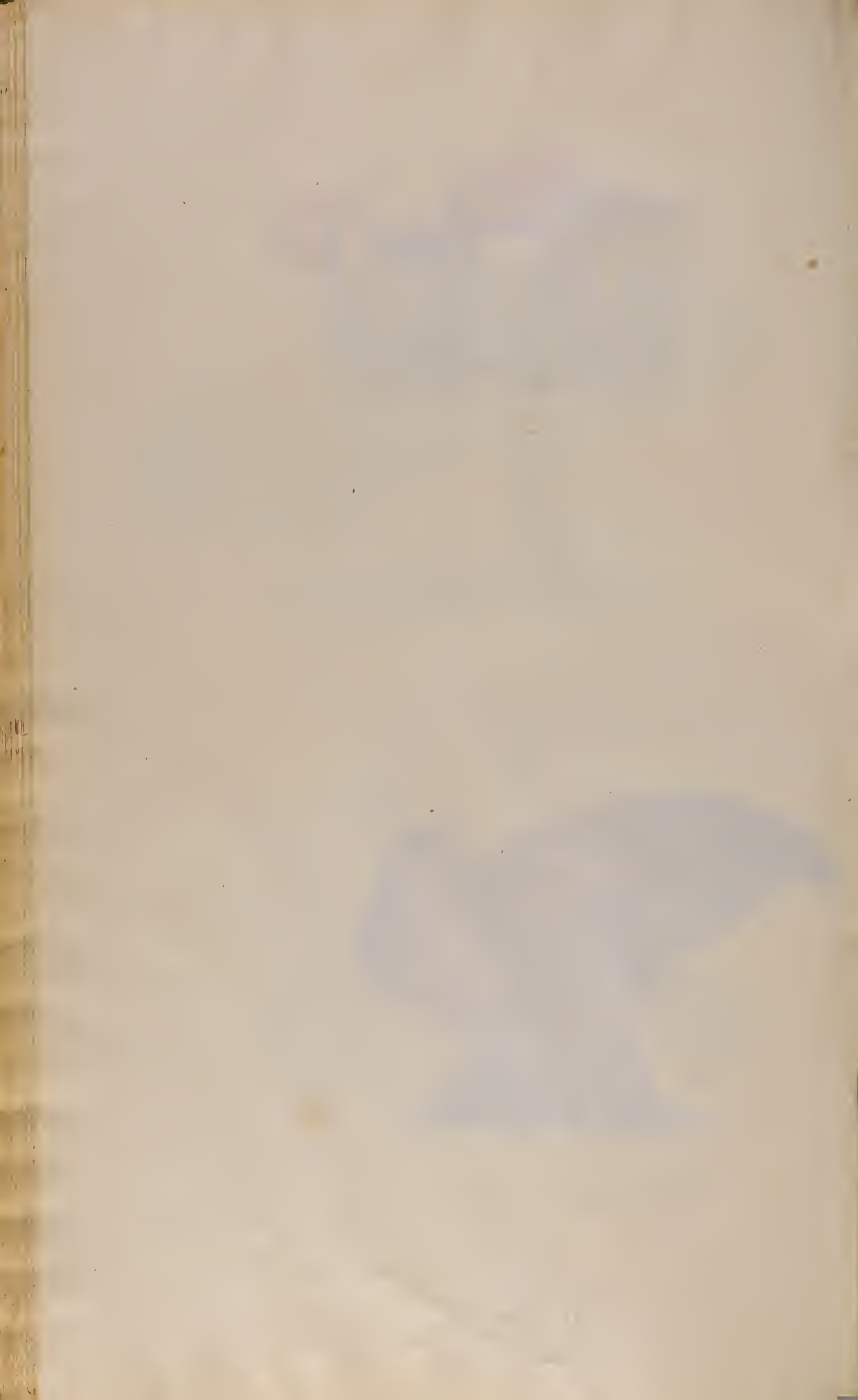




3.



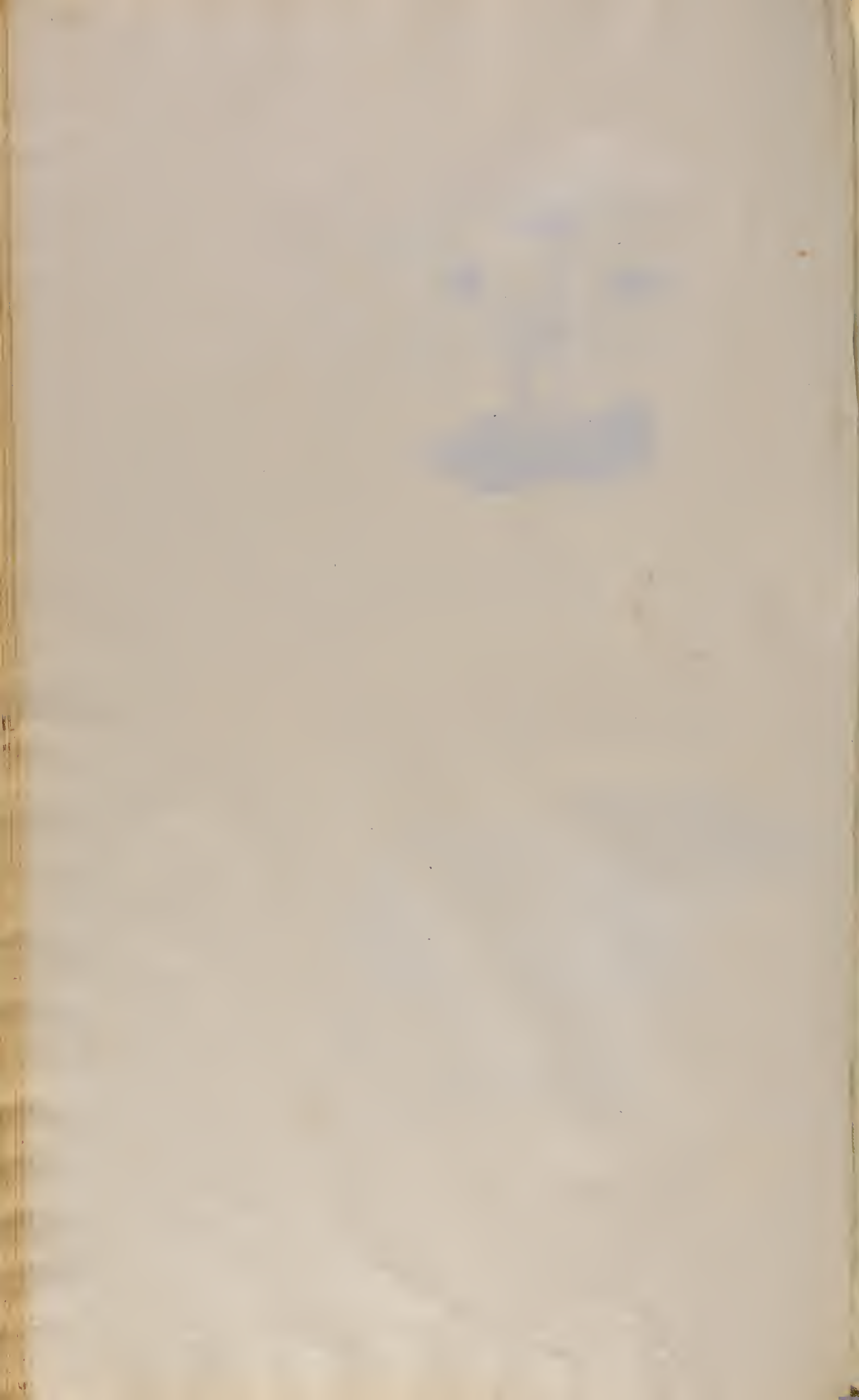
4.



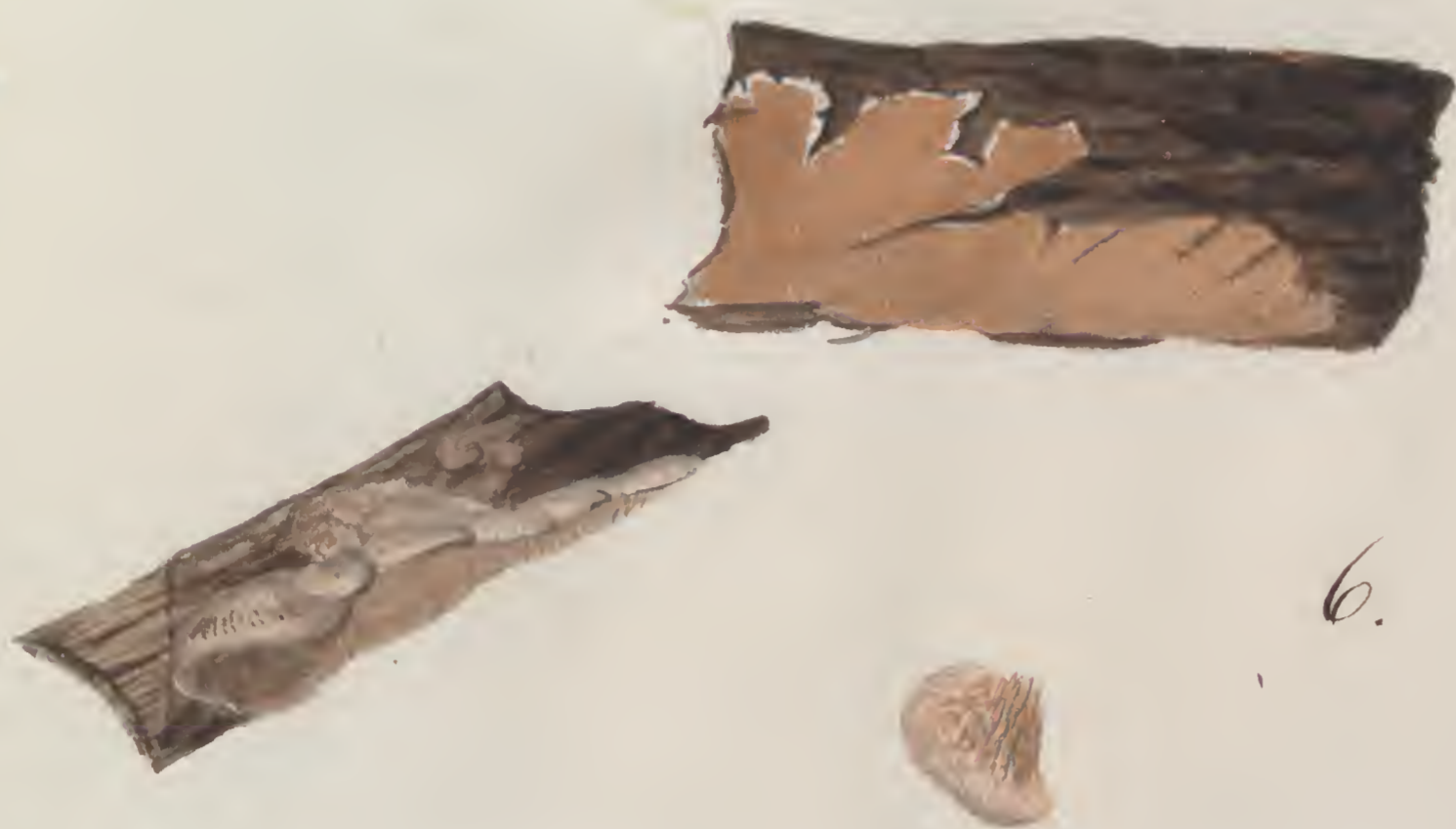


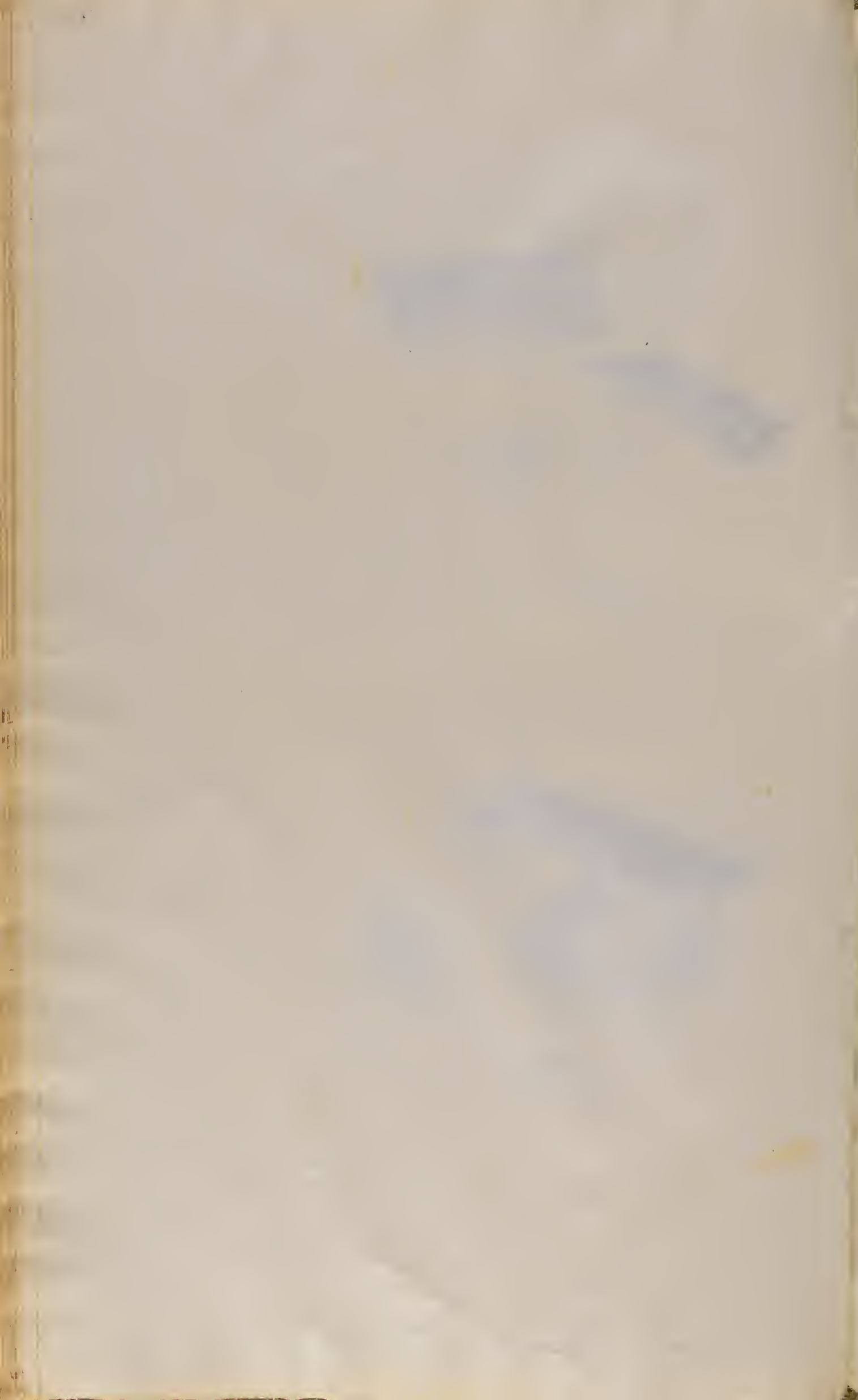


.5.













8.

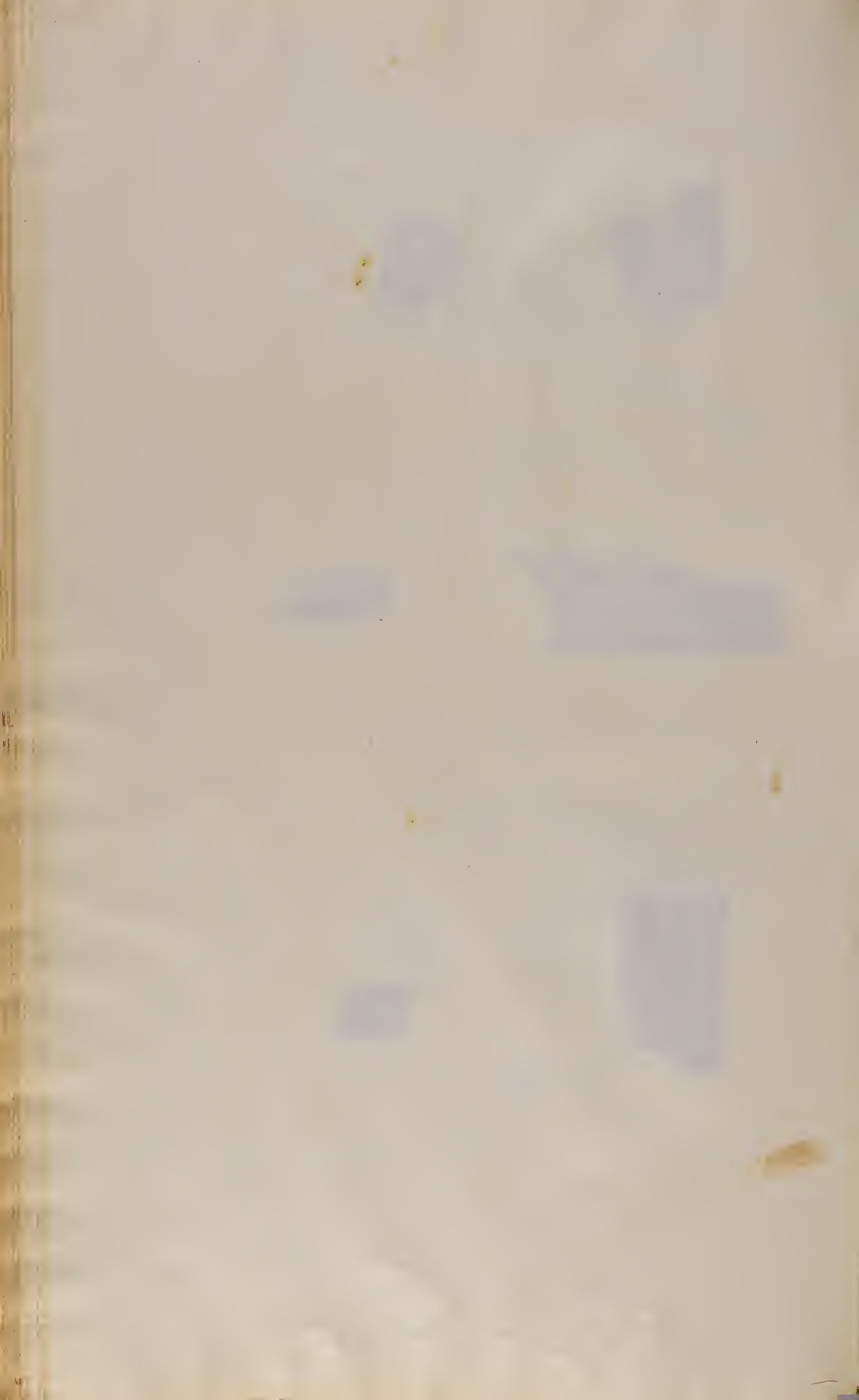


9.



10.

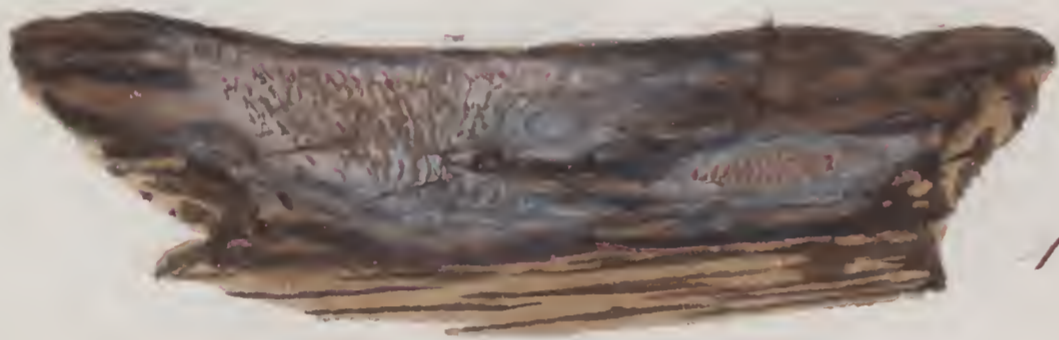
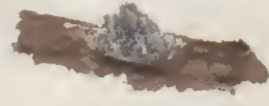








11.



12.



13.









14.







† † † †

Gymnodermata.

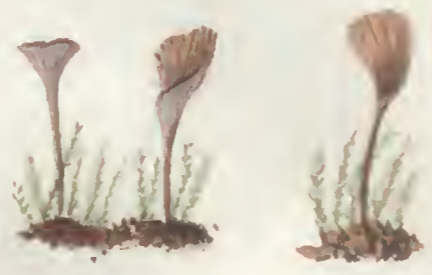
1 Thelophora.

1111

1111

1111





1.



2.









3.

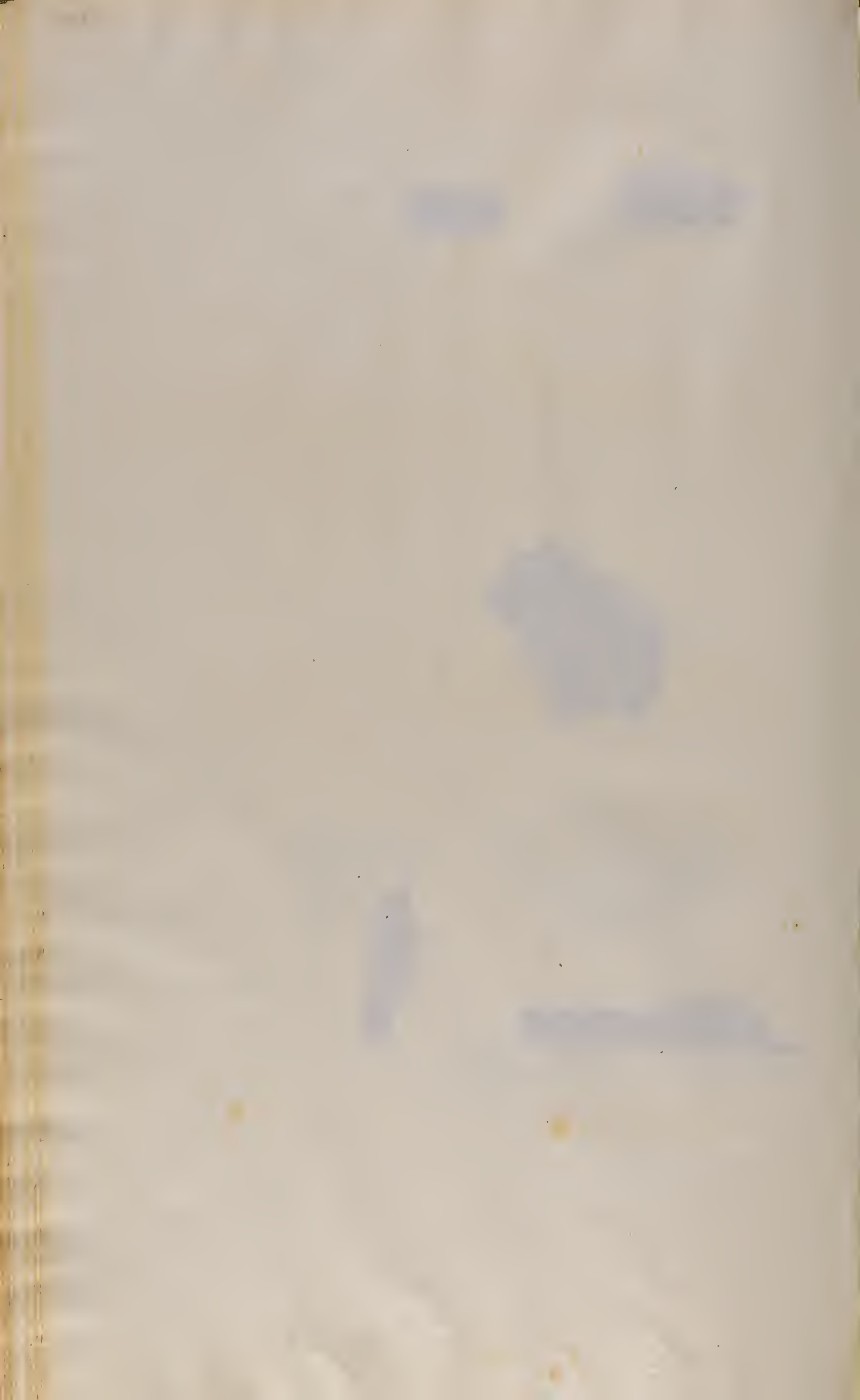


4.



5.









6



7.



8.





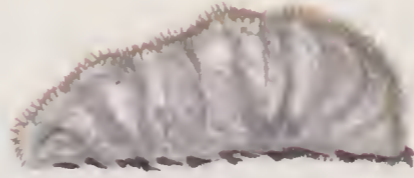




9



10.









11.



12.



13.





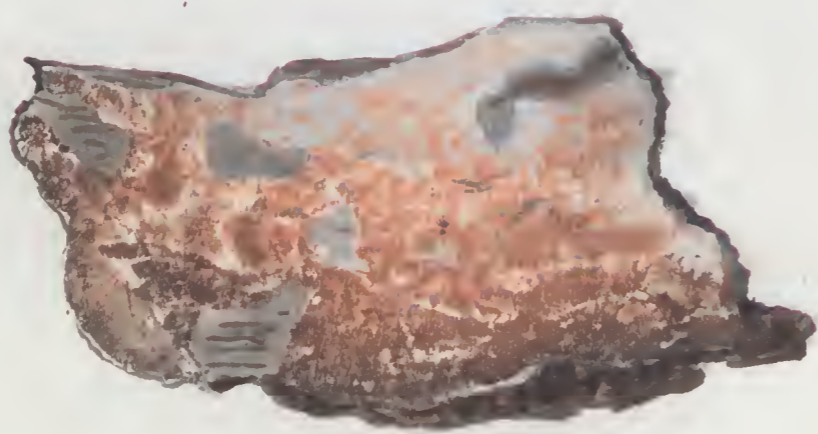




14.



15.



16.







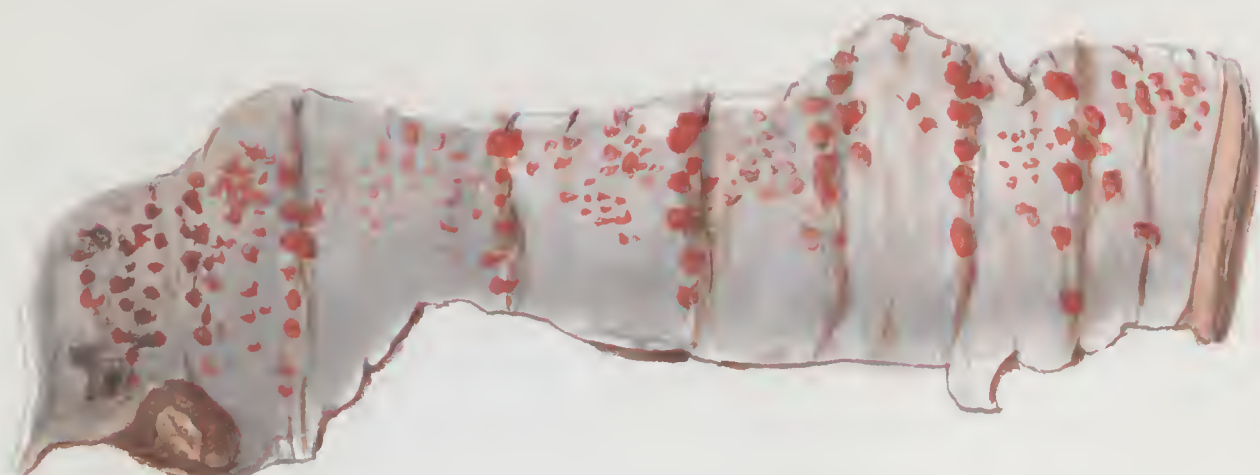
17.



18.



19.









20.



21.



22.









23.



24.



25.









26



27.









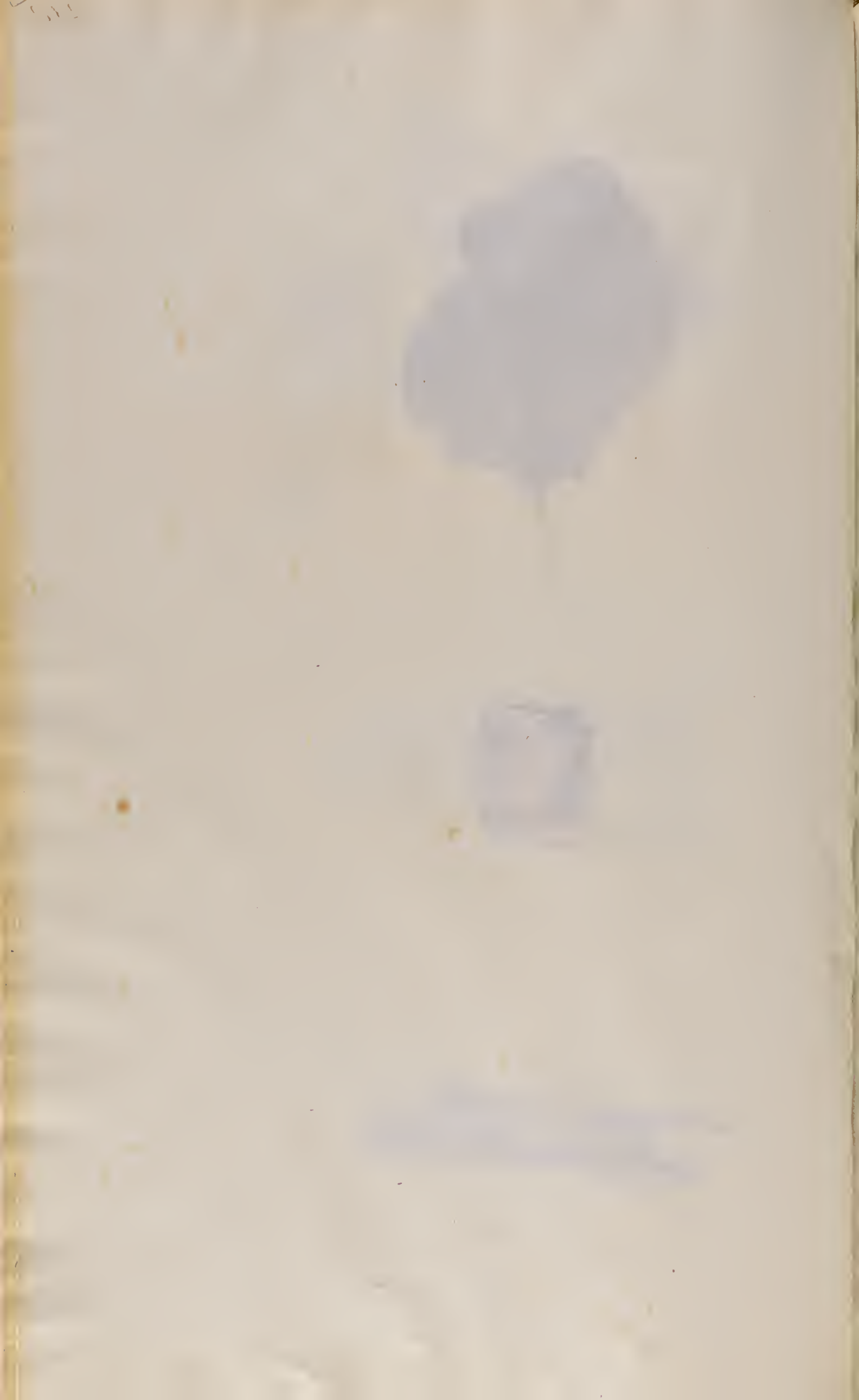
28.



29.



30.







31.





2. Meerisma.

1851





1.





† † † † †

Claviformes.

Clavaria.

11111

11111

11111











3.



4.



5.







6.



7.

8.





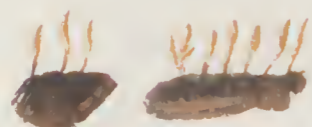




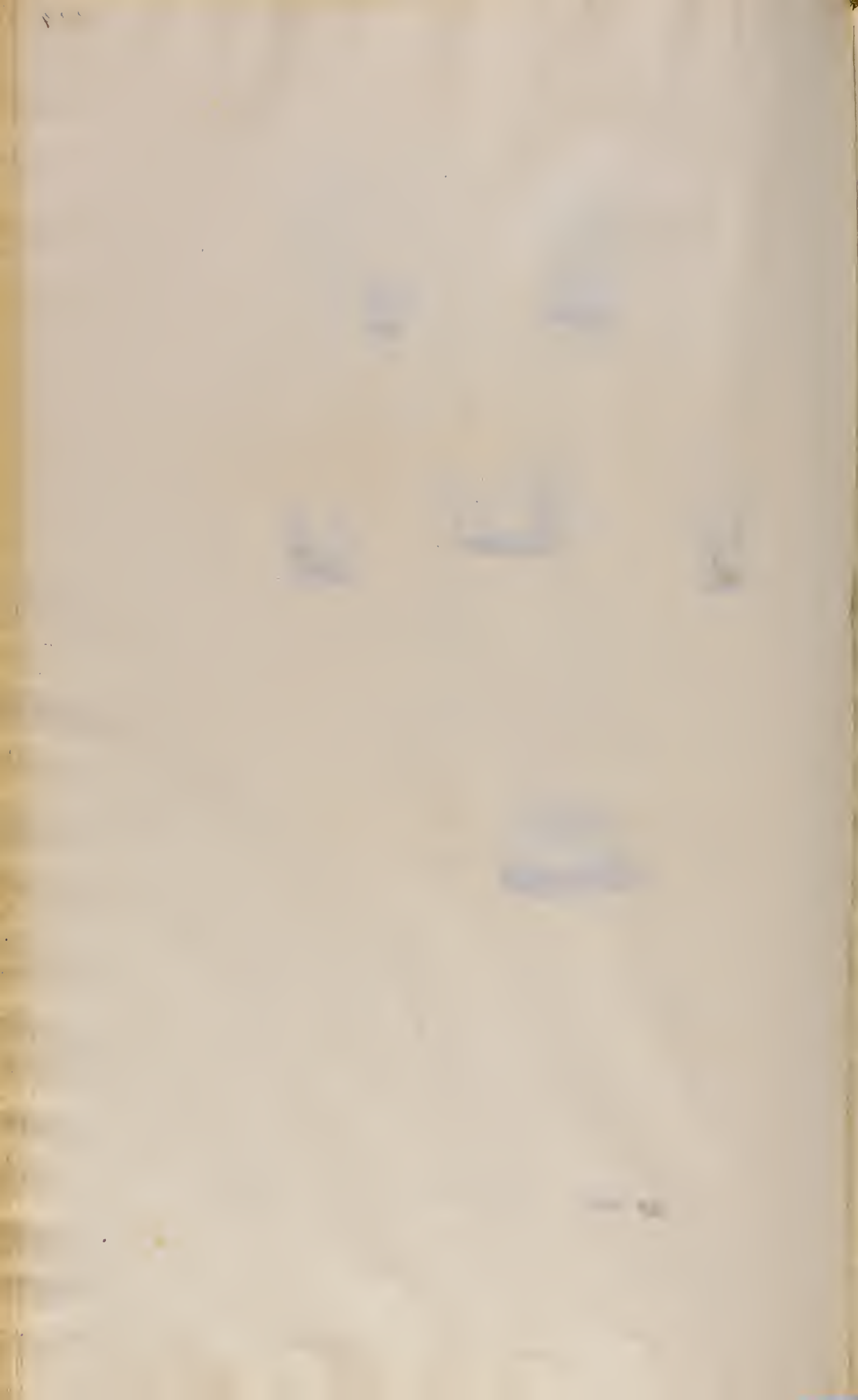
9.



10



11.







12.

13.



14.





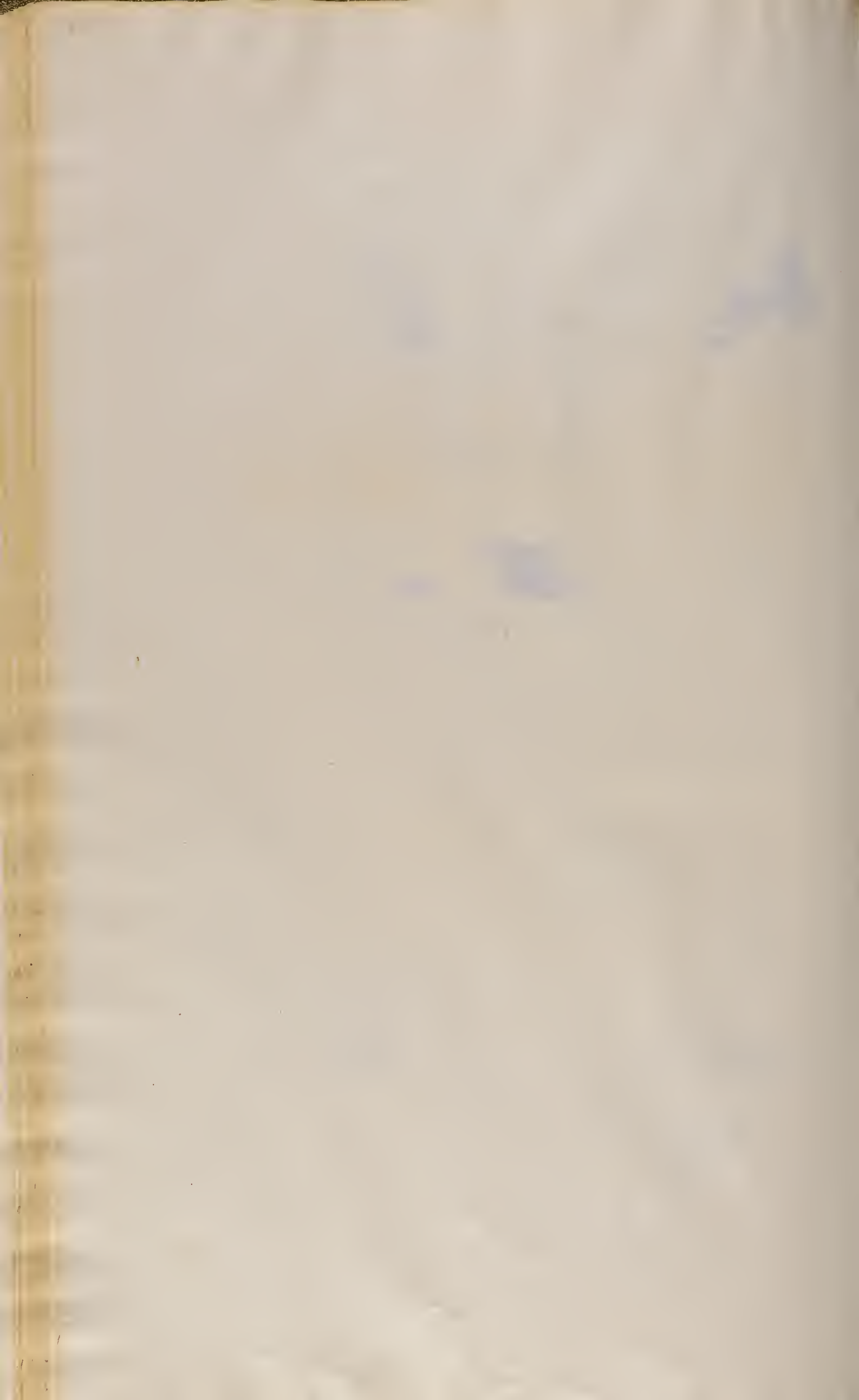




15



16.







17.

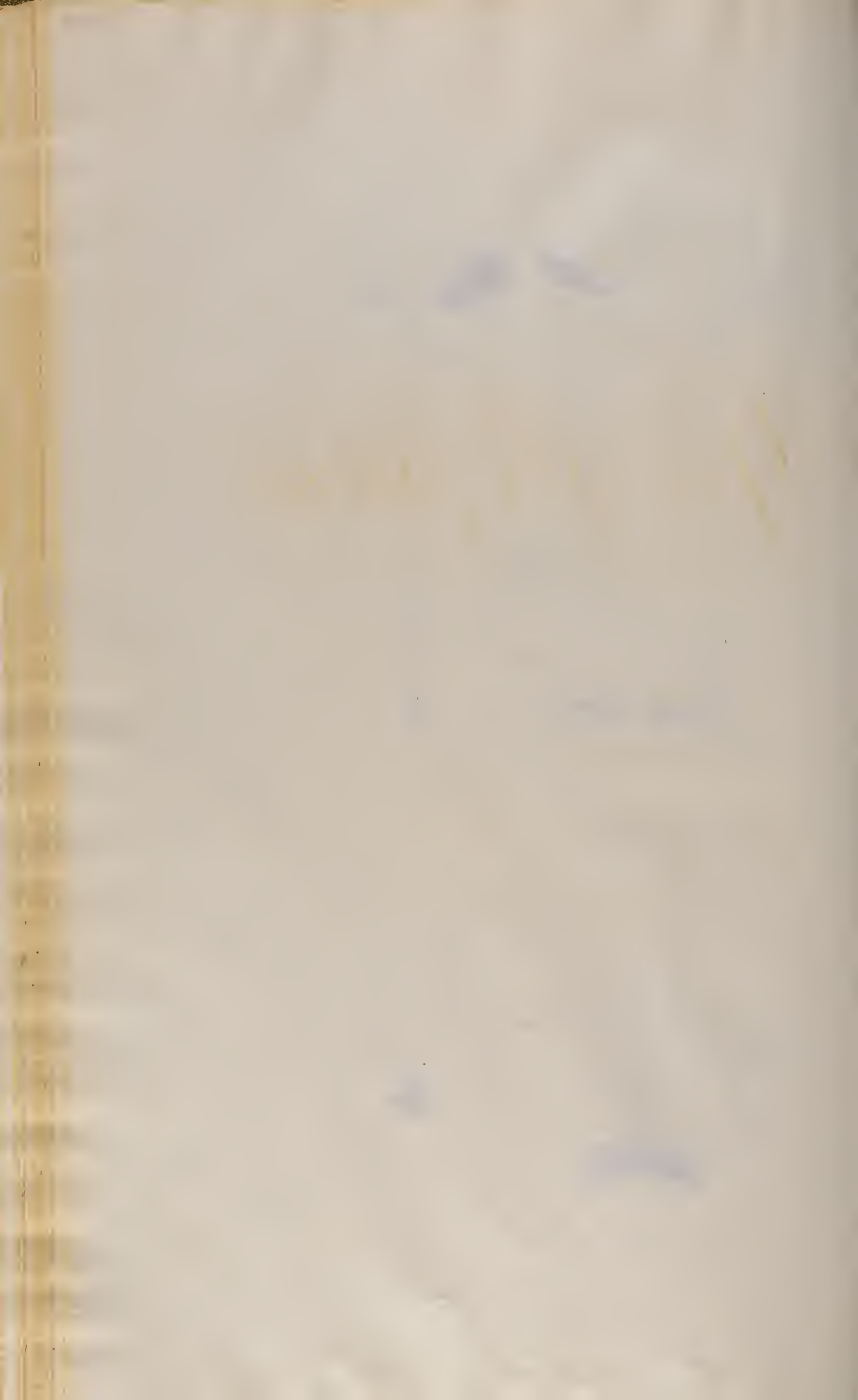


18.



19.







2. Geoglossum

*[Faint, illegible handwriting]*





1.



2.



3.





† † † † † †

Helvelloidae.

1 Leotia













3.



4.





2. Helwella.

---

*[Faint, illegible handwriting]*





1.



2.











3 Tremella.

---

*[Faint, illegible handwriting]*





1.

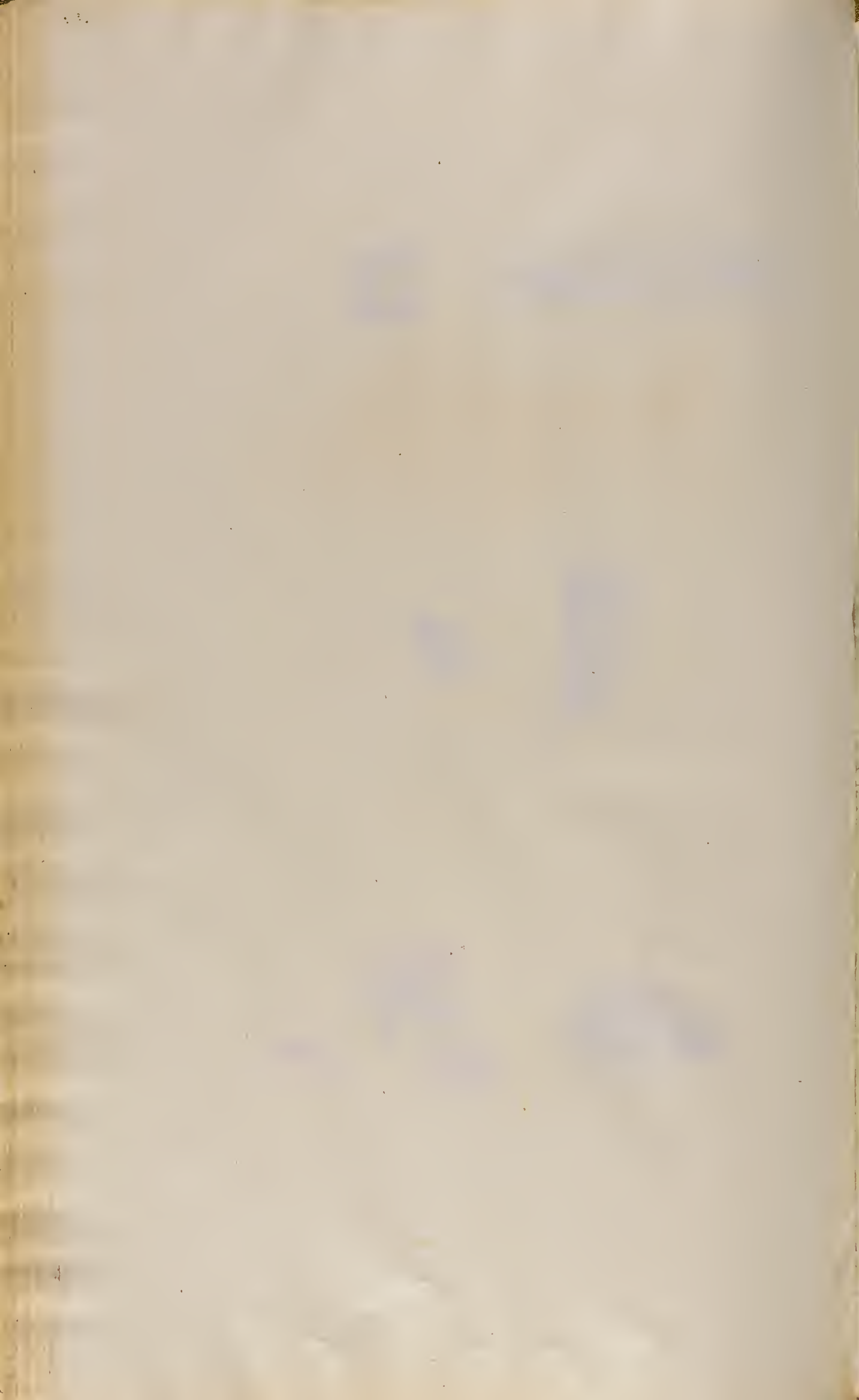


2.



3.









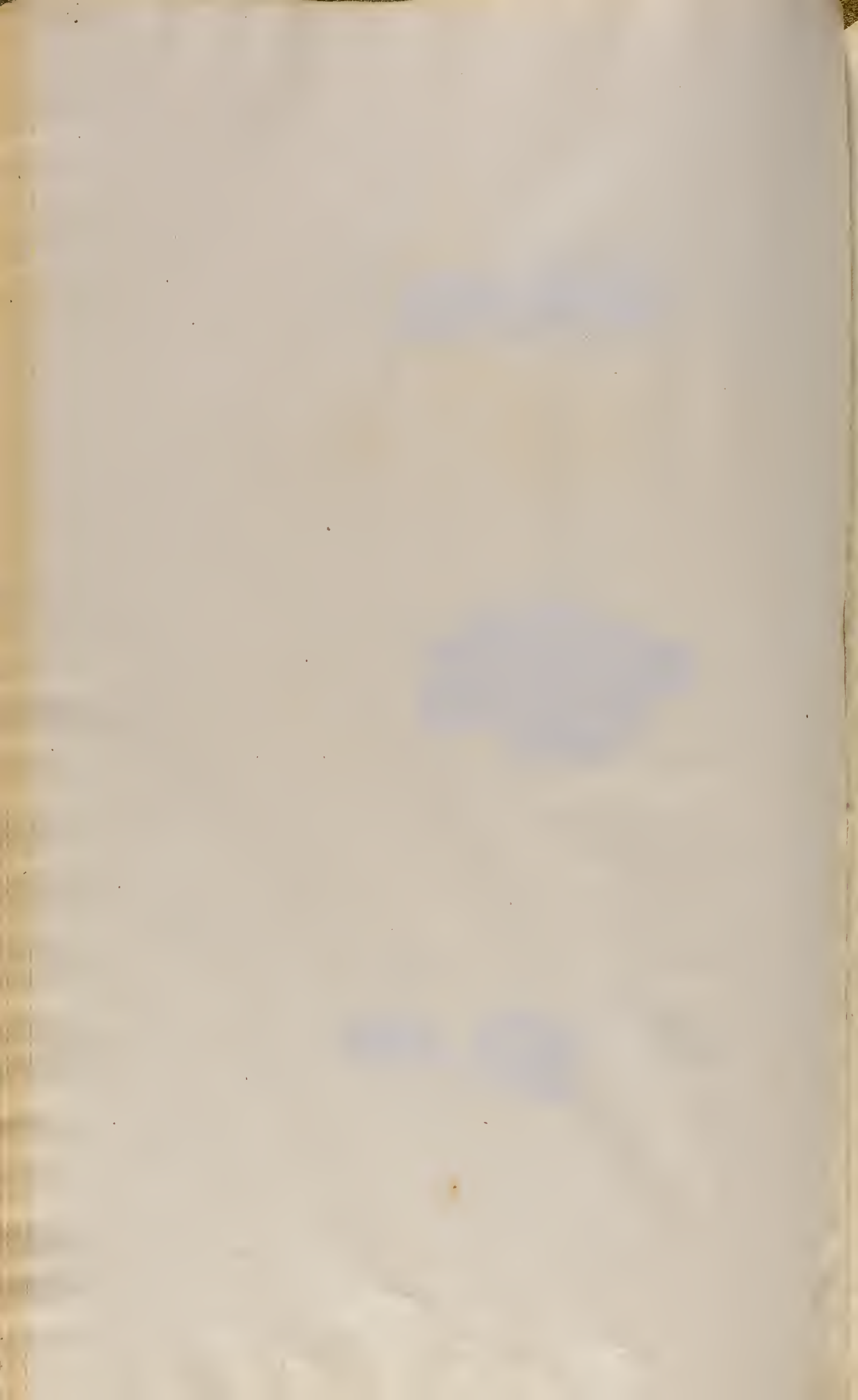
4.



5.

6.





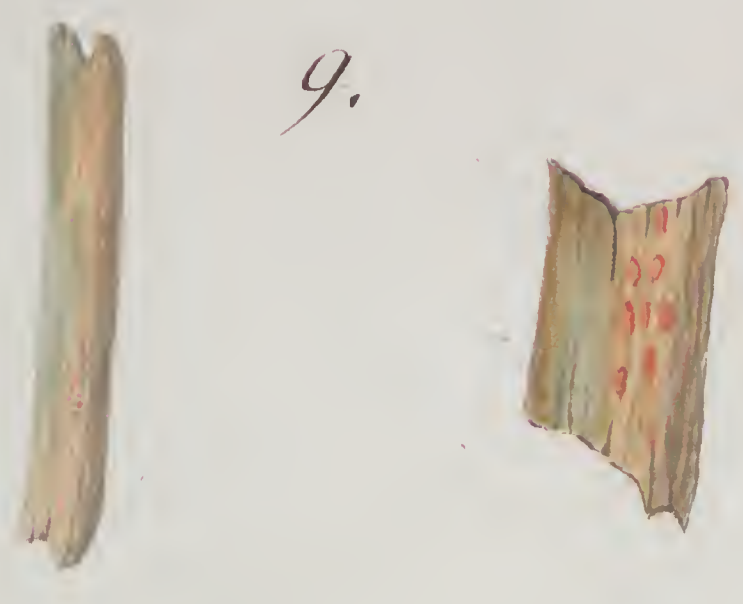




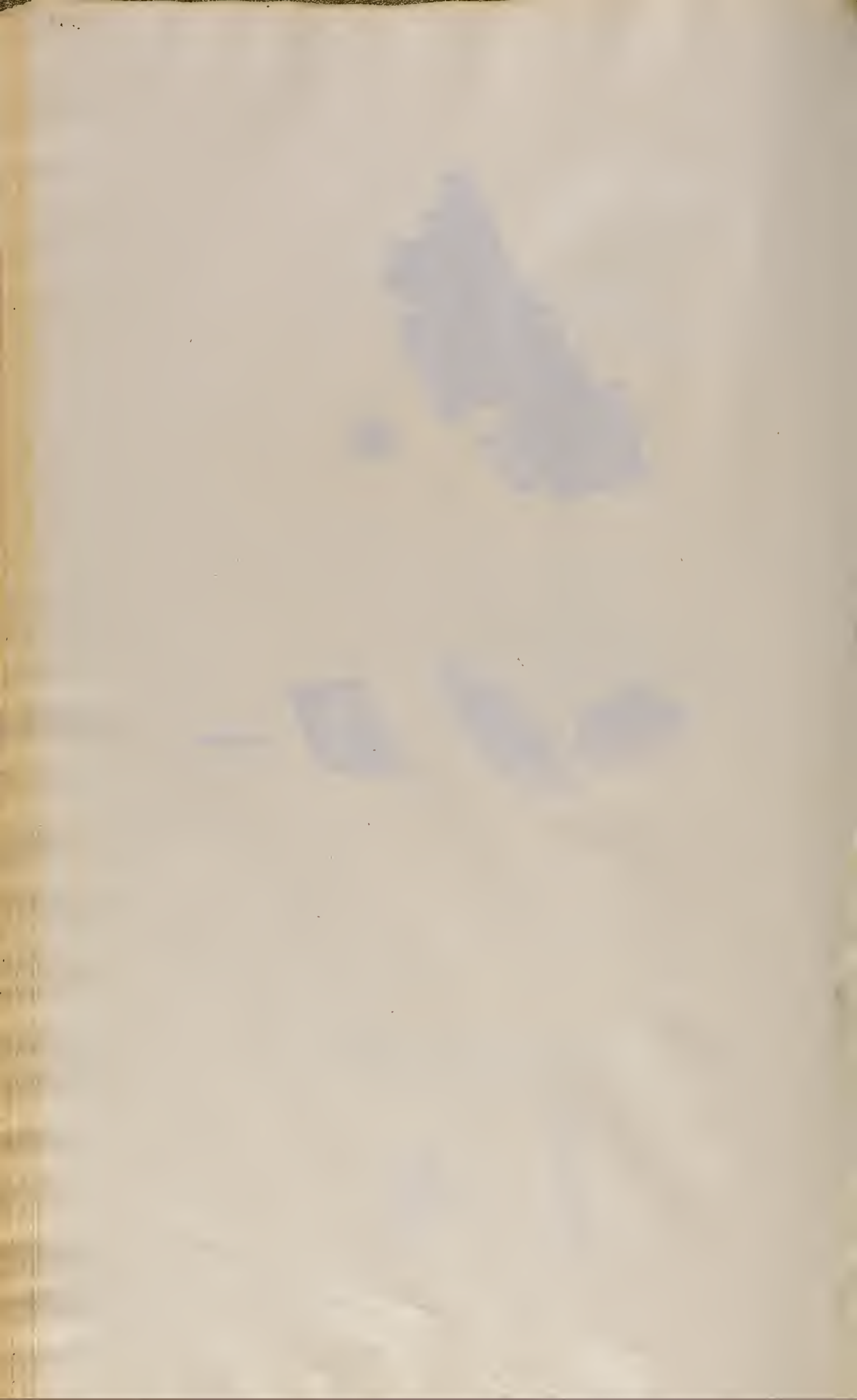
7



8.



9.







10.



11.

12.









13.



14.







4<sup>o</sup> Periza.

1850





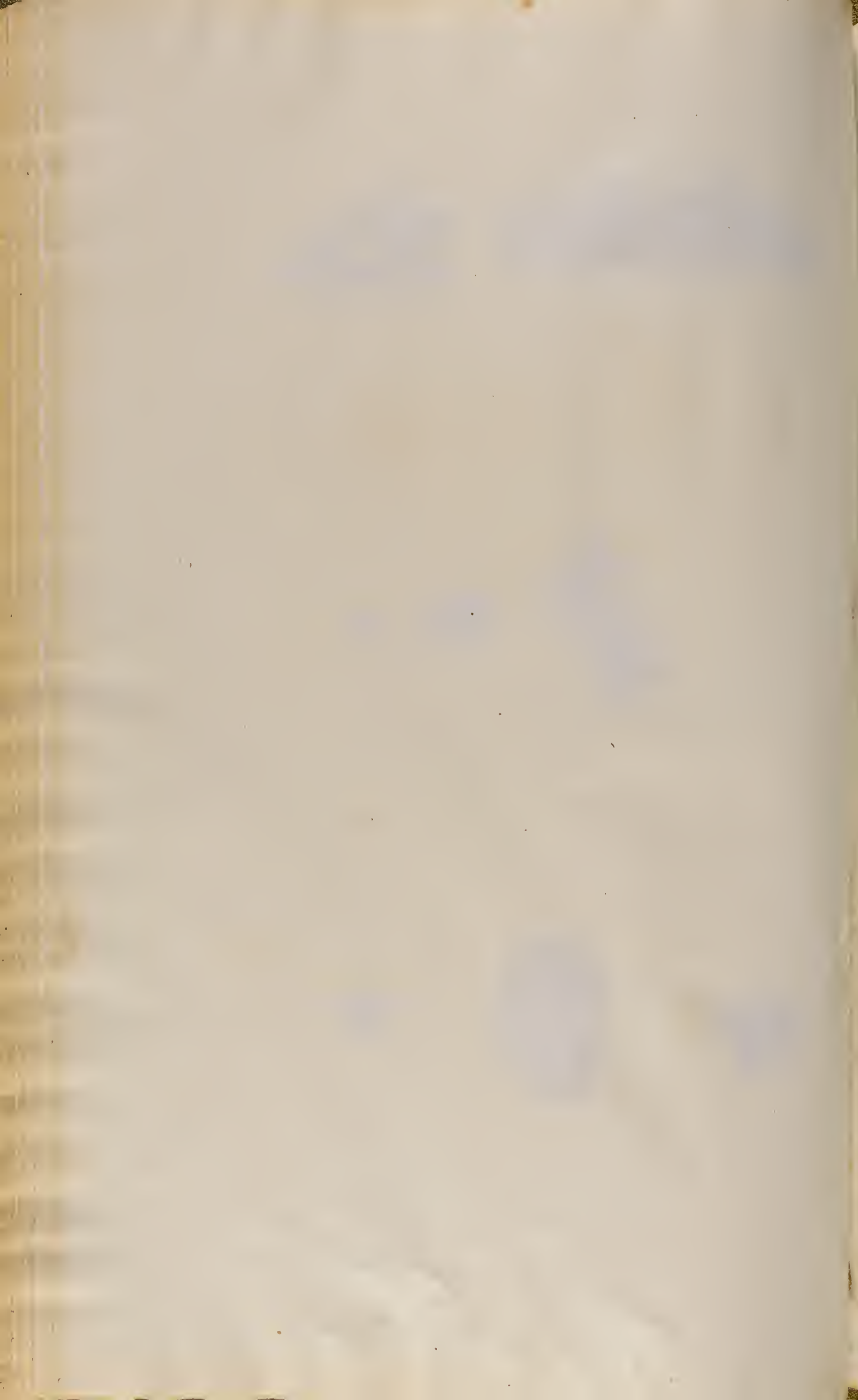
1.



2.

3.









4.



5



6.



90.



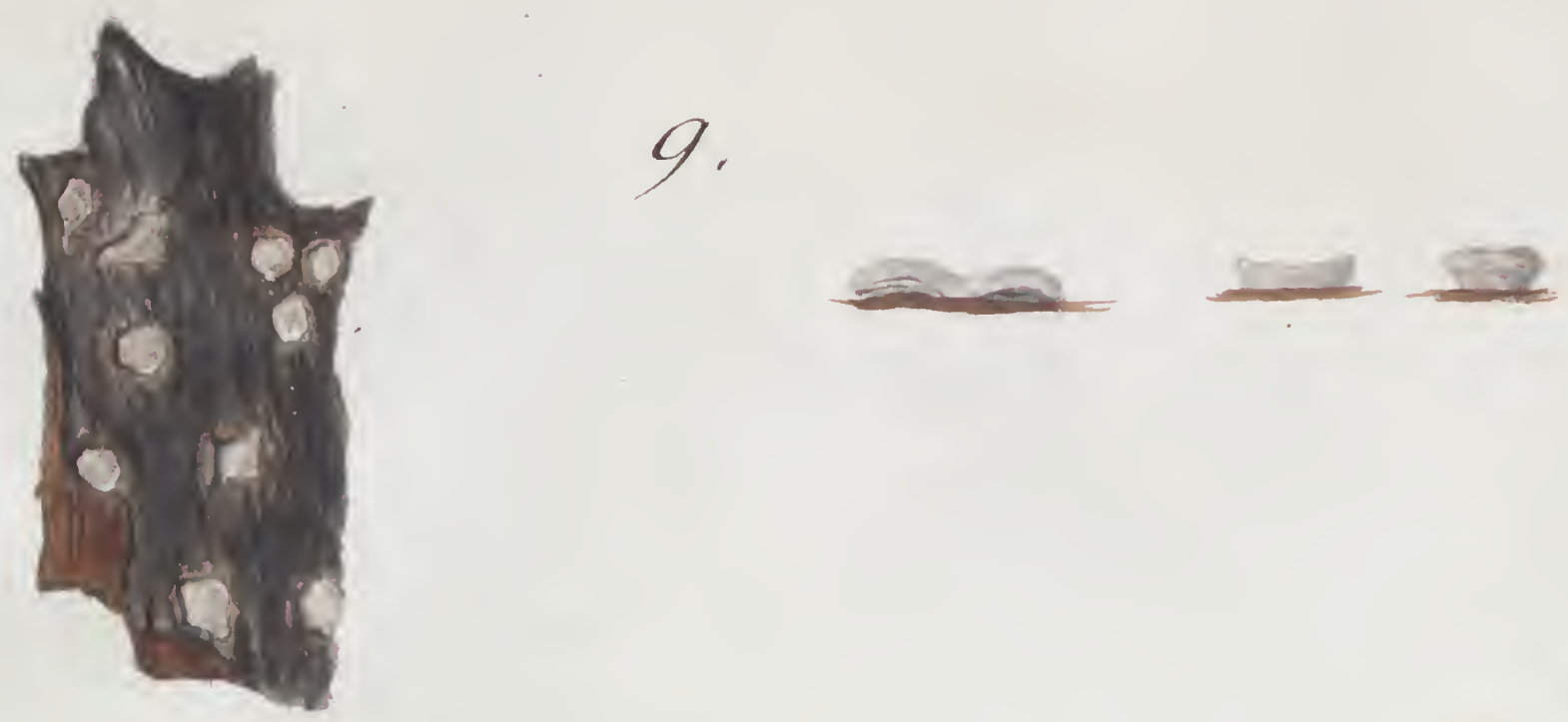




7.



8.



9.





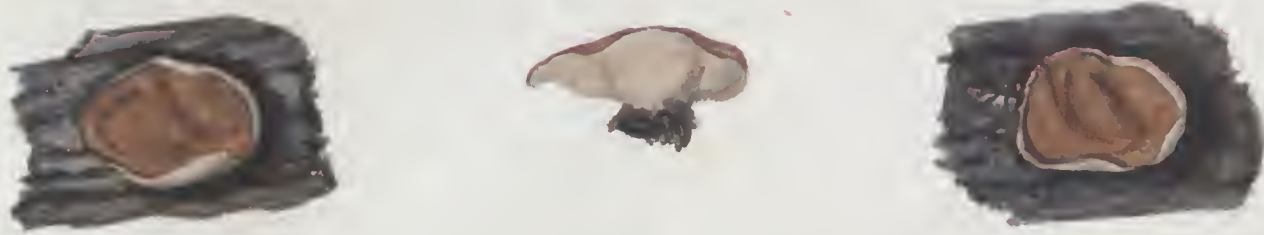


10.



11.

12.









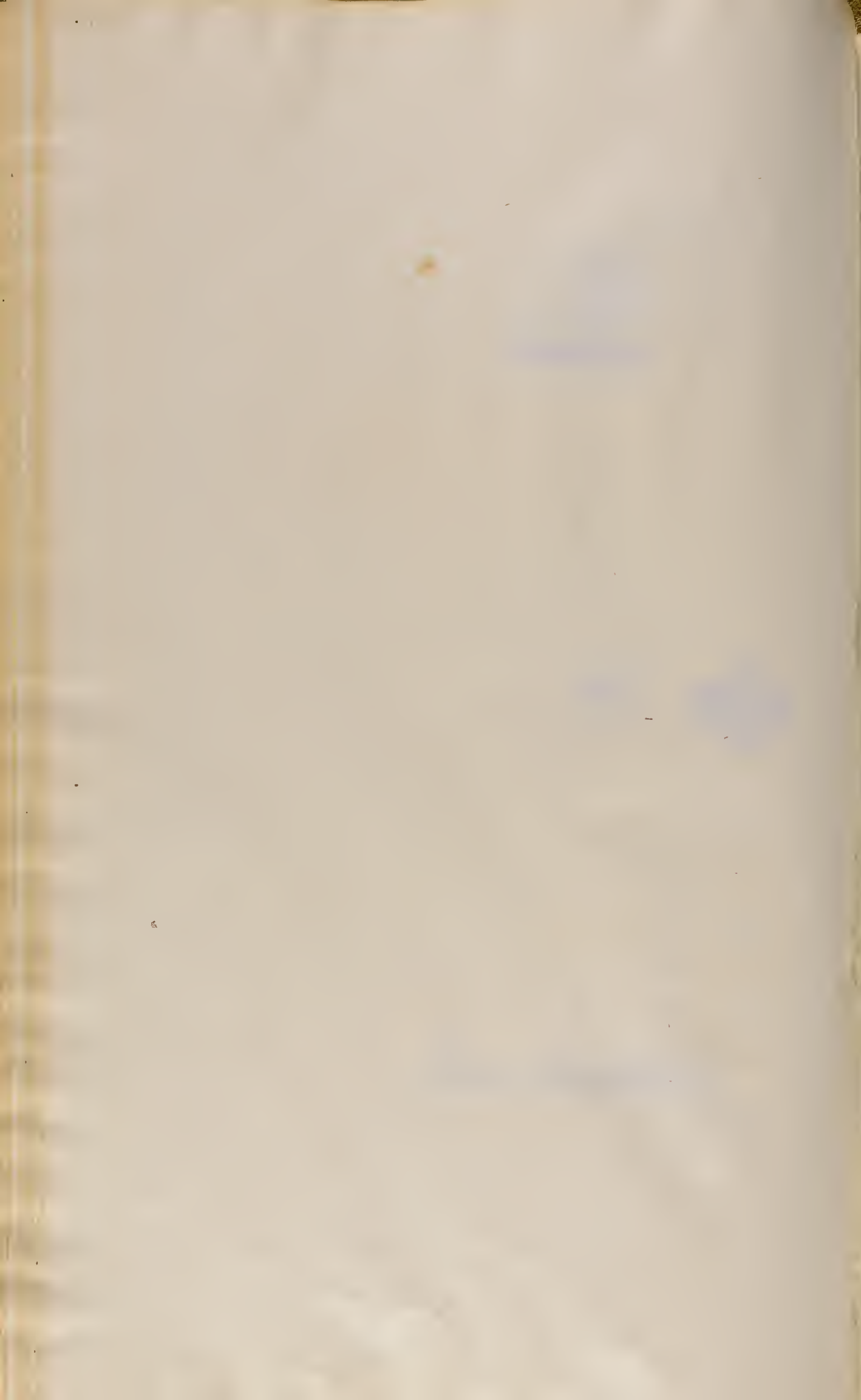
13.



14.



15.

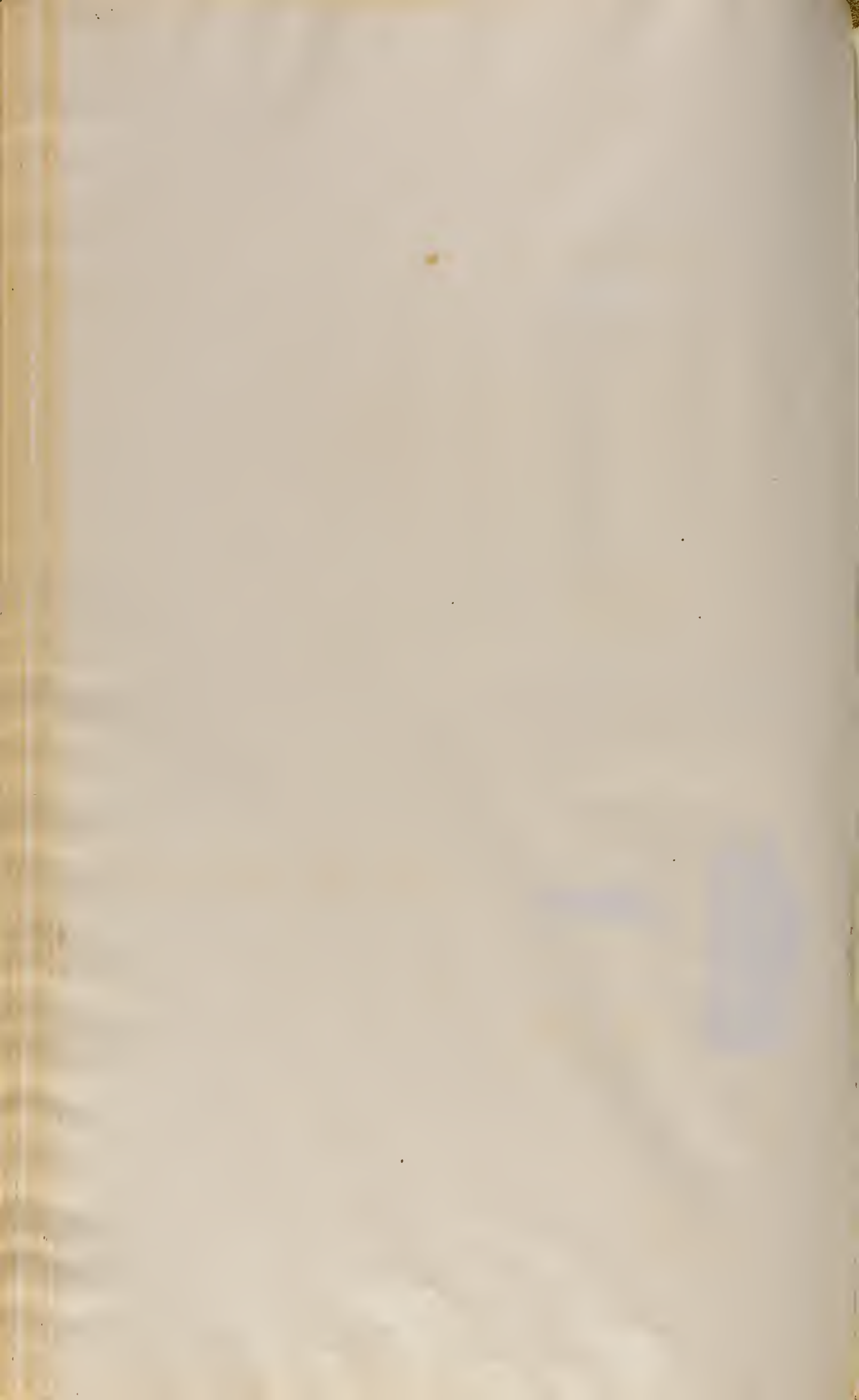






16.









17.



18.



19.

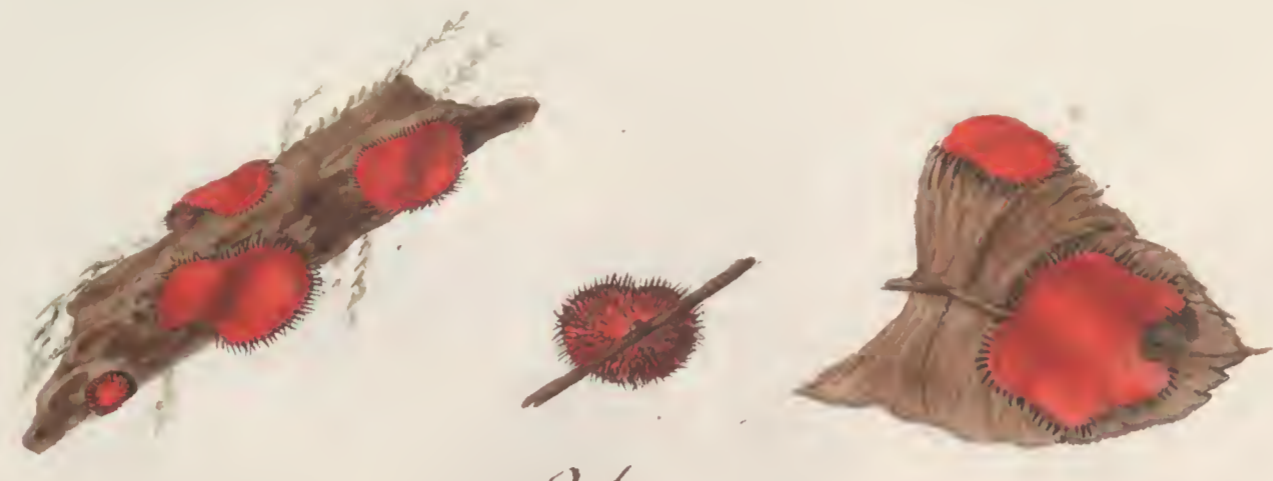


20.









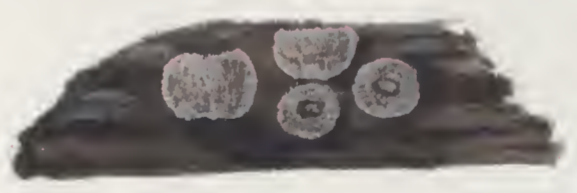
21.



22.



23.



24.









25.



26.



27.

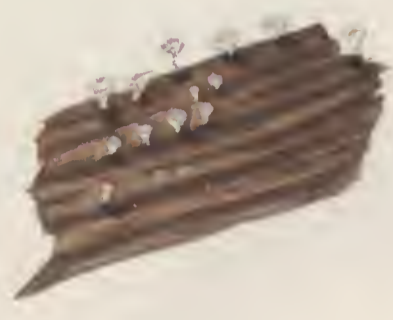


28.







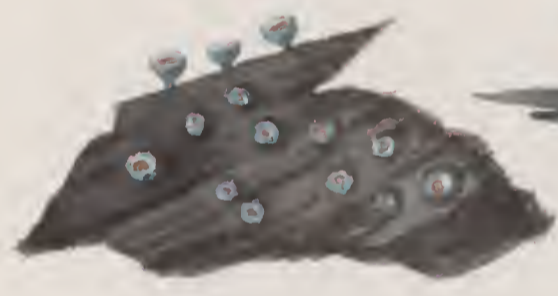


29.

30



31.



32.









33.



34.



35.



36.



37.



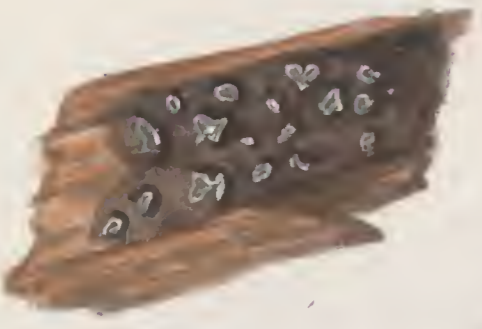




38.



39.



40.



41.









42.



43.



44.









45.



46.



47.

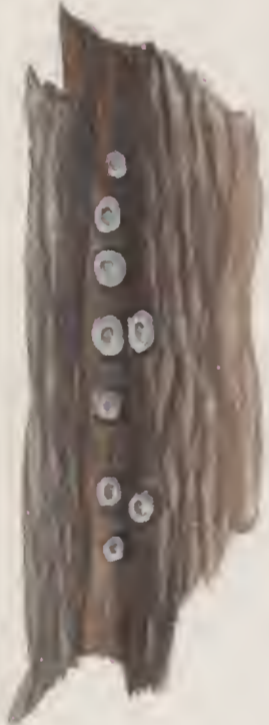








48.



49.

*Handwritten text, possibly a name or description, in cursive script.*







50.



51.



52.





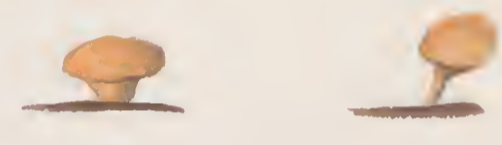




53.



54.



55.









56



57



58.

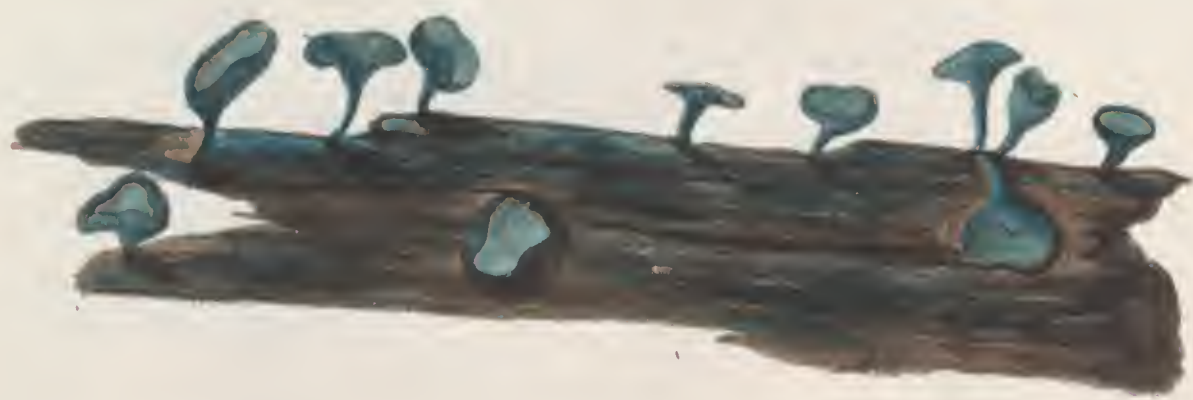


59.









60.



61.



62.









63



64.



65.



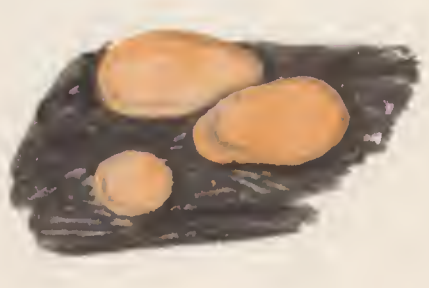
*Handwritten text, possibly a name or description, partially obscured.*







66.



67.

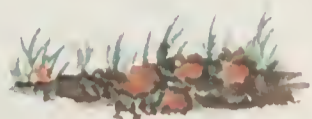


68.









69.



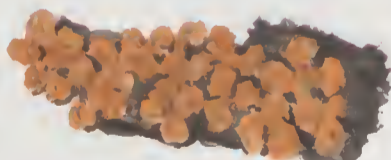
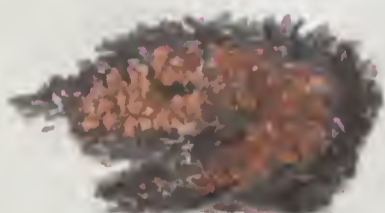
70



71.



72.









73



74



75



76

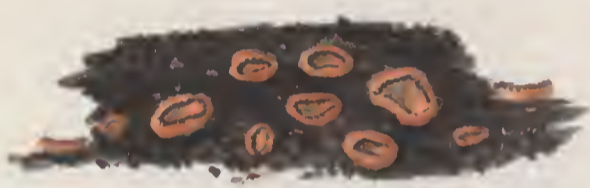








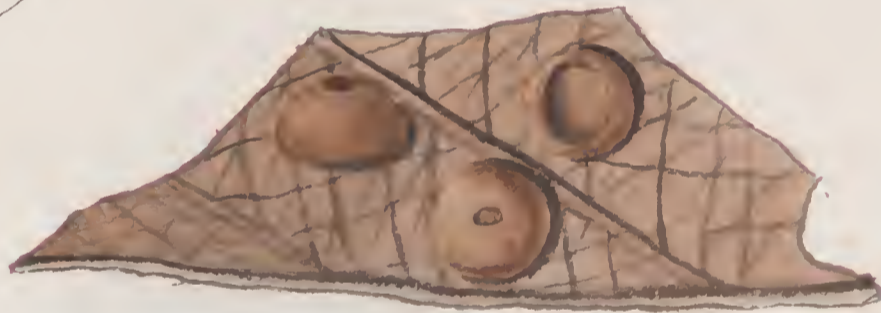
77.



78.



79.



80.



81.









82.



83.



84.



85.









86



87.



88.









89.



90.



91.



92.









93.



94.

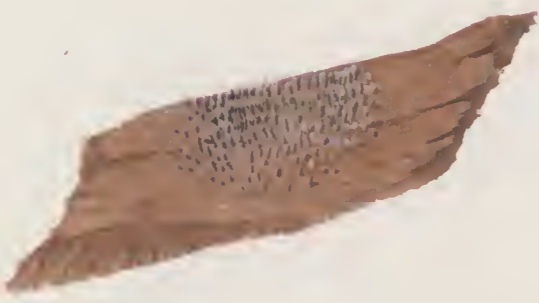








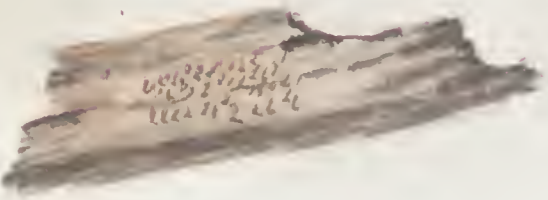
95



96



97.



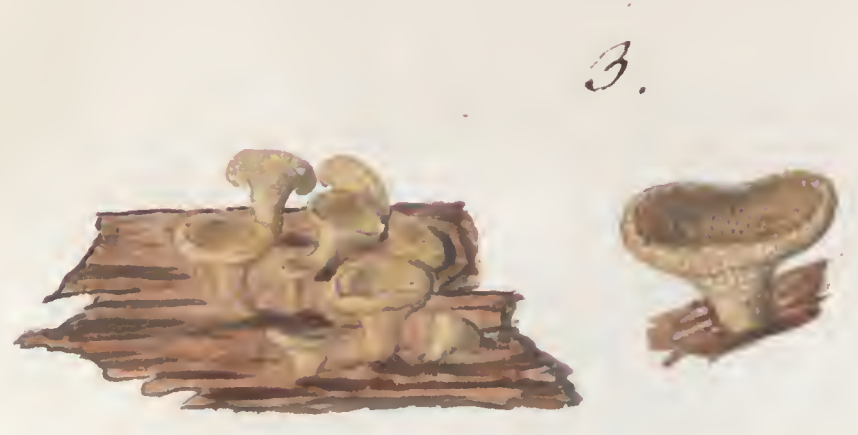




5 Ascobolus.

1874









6. Helotium.

---

11/11/11





1.



*Faint, illegible handwritten text in brown ink, possibly a title or description.*



2.



3.









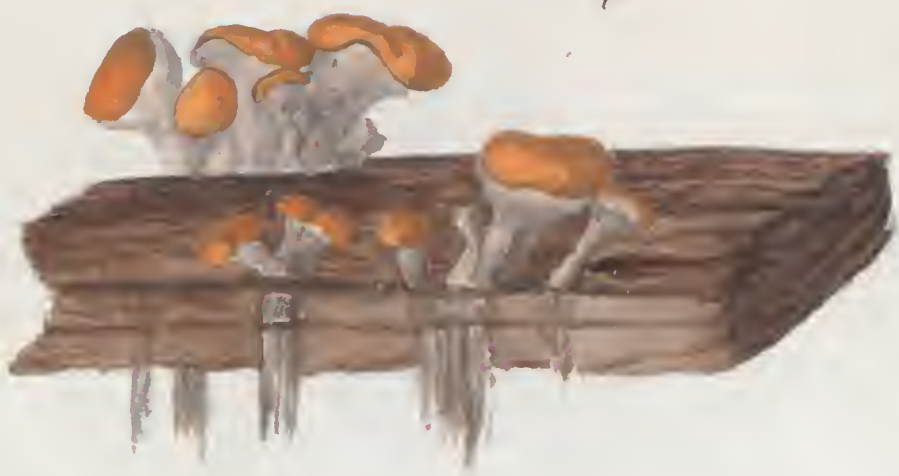
4.



5.



6.



*Handwritten text, possibly a label or description, which is faint and difficult to read.*





4. Stillbrum.

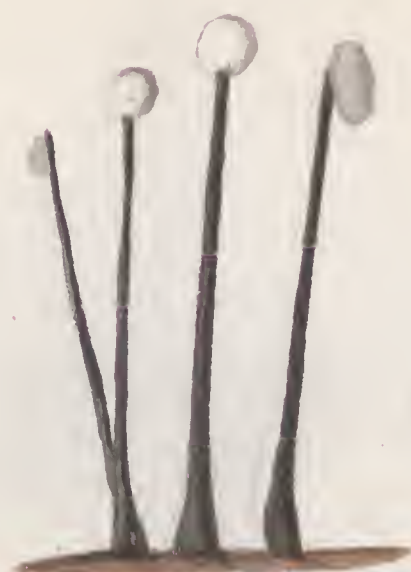
1844





*Faint, illegible handwritten text in brown ink, possibly a title or description.*

2.



3.



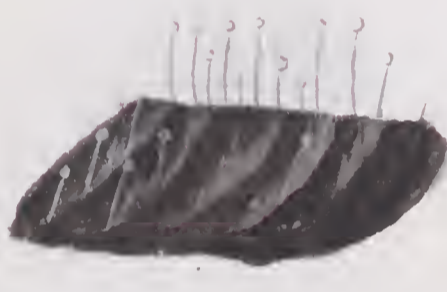
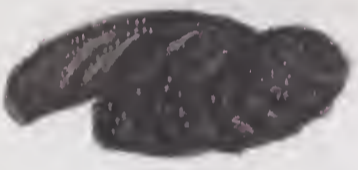
4.







5



6.







7.



8.



9.



10.

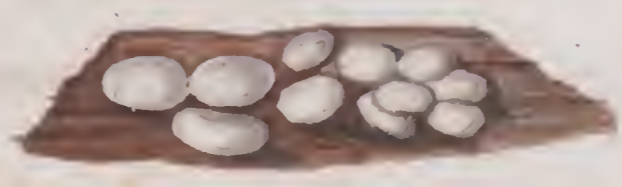


1890



s. Aegerita.

1871



1.



2.







# Index

## A. Fungorum.

### Aegerita

caesia. Tabula. 213. f. 2.  
candida. — — — 1.

### Ascobolus

fuliginosus — 264. f. 1.  
glaber. — — — 2.  
lignatilis — — — 3.

### Boletus

abietinus — 192. f. 37.  
adustus — 186 — 24.  
albidus — 180 — 9.  
alnicus — 186 — 23.  
annulatus — 176 — 1.  
aurantius, rufus. — 179 — 8.  
badius, stypticus — 183 — 18.  
betulinus — 189 — 30.  
brumalis — 179 — 7.  
caesius. — 185 — 21.  
citrinus — — — 20.  
cinabarinus — 192 — 35.  
conchatus — — — 36.  
confluens — 181 — 11.  
contigua. Por. — 193 — 40.  
edulis — 178 — 6.  
felleus — 176 — 2.  
ferruginosa. Por. — 193 — 39.  
fimbriata — 194 — 43.  
fomentarius — 190 — 32.  
fumosus — 188 — 27.  
fuscus — 187 — 25.  
igniarius — 189 — 29.  
incarnata. Por. — 195 — 45.  
infundibuliformis — 182 — 13.  
inominatus. R. & P. — 184 — 18.  
leucomelas — 181 — 12.  
lucidus — 184 — 19.  
marginatus — 190 — 31.  
medulla panis. Por. — 194 — 41.  
mollis — 185 — 22.  
mollusca. Por. — 195 — 47.  
mucida — 194 — 42.

### Boletus

nitida. Por. Tabula. 195. f. 46.  
numularius — 182 — 14.  
oderatus — 188 — 28.  
perennis — 182 — 15.  
piperatus — 177 — 4.  
reticulata. Por. — 196 — 48.  
subeolarius — 180 — 10.  
salicina. Por. — 193 — 38.  
scaber — 178 — 5.  
subtomentosus — 177 — 3.  
triqueter — 187 — 26.  
varius — 183 — 16.  
vaporaria. Por. — 194 — 44.  
velutinus — 191 — 33.  
versicolor — — — 34.

### Clavaria

abietina — 222 f. 4.  
cornea — 224 f. 11.  
corniculata — 223 — 7.  
crispa — 221 — 1.  
cristata — 224 — 9.  
ericetorum — 225 — 14.  
erythropus — 227 — 18.  
flava — 221 — 2.  
granulata <sup>phaeo-peris</sup> — 227 — 19.  
gyrans — — — 17.  
herbarum — 226 — 15.  
ligula — 225 — 12.  
pratensis — 222 — 5.  
pusilla — 226 — 16.  
pyxidata — 223 — 6.  
rugosa — 222 — 3.  
subtilis — 224 — 10.  
truncidilis — 225 — 13.  
viscosa — 223 — 8.

### Daedalea

gibbosa — 175 f. 2.  
quercina — — — 1.

### Geoglossum

virgatum — 228 f. 1.  
glabrum — — — 2.  
viride — — — 3.



# Index Fungorum.

## Helotium.

aciculare	Tabula. 260. f. 1.
aurcum	----- 2.
galeatum	----- 3.
glabrum	----- 269 - 5.
melanopus	----- 4.
volvatum	----- 6.

## Helvella.

acaulis	----- 231 f. 2.
fulgenta	----- 232 - 4.
infusa	----- 3.
mitra	----- 231 - 1.

## Hydnium.

auriscalpium	----- 203 - 5.
calbum	----- 206 - 13.
coralloides	----- 207 - 14.
crustosum	----- 205 - 9.
diaphanum	----- 206 - 12.
farinaceum	----- 205 - 10.
gelatinosum	----- 204 - 7.
imbricatum	----- 201 - 1.
microdon	----- 205 - 8.
niocum	----- 206 - 11.
ochraceum	----- 204 - 6.
repandum	----- 202 - 4.
rufescens	----- 3.
subsquamosum	----- 201 - 2.

## Leotia.

circinans	----- 230 - 4.
lubrica	----- 3.
Ludwigii	----- 229 - 1.
mitrula	----- 2.

## Merisma

foetidum	----- 220 - 1.
----------	----------------

## Periza.

abietis	----- 262 f. 84.
aeruginosa	----- 256 - 60.
albiviolascens	----- 252 - 49.
amorphia	----- 249 - 41.
anomala	----- 240 - 37.
atrata	----- 260 - 46.
atrovirens	----- 240 - 8.
aurea	----- 239 - 90.
badia	----- 241 - 12.
betuli	----- 240 - 9.
betulina	----- 261 - 49.
bolavici	----- 253 - 50.
brunea	----- 250 - 44.
buccina	----- 253 - 52.

## Periza.

carbonaria	Tabula. 242 f. 15.
carpinia	----- 265 - 94.
calycina	----- 246 - 27.
cerasi	----- 264 - 92.
cerina	----- 252 - 40.
cinerea	----- 239 - 5.
ciliaris	----- 247 - 30.
clandestina	----- 240 - 36.
coccinea	----- 246 - 25.
compressa	----- 261 - 47.
citrina	----- 255 - 59.
confluens	----- 257 - 72.
conigena	----- 239 - 6.
convexula	----- 259 - 69.
corticalis	----- 245 - 23.
cyathoidea	----- 255 - 57.
diluta	----- 260 - 73.
epiphylla	----- 45.
farinacea	----- 263 - 88.
fascicularis	----- 243 - 16.
flammea	----- 250 - 43.
flavofidiginea	----- 251 - 45.
fructigena	----- 254 - 53.
furfuracea	----- 263 - 87.
fusca	----- 249 - 39.
lutescens	----- 240 - 33.
fuscocana	----- 241 - 10.
fuscoviridis	----- 257 - 63.
gelatinosa	----- 230 - 2.
granulosa	----- 259 - 41.
granulifera	----- 245 - 24.
hemisphaerica	----- 244 - 17.
herbarum	----- 256 - 62.
hyalina	----- 240 - 35.
inquinans	----- 230 - 1.
incana Solenia	----- 266 - 96.
laciniata	----- 257 - 65.
lenticularis	----- 250 - 66.
leucolorna <sup>mela</sup>	----- 262 - 82.
leucolorna	----- 250 - 60.
leporina	----- 241 - 11.
loniceriae	----- 251 - 47.
lutescens	----- 255 - 58.
nigrella	----- 244 - 18.
nigripes	----- 254 - 55.
nigromarginata	----- 261 - 78.
ochracea Solenia	----- 266 - 97.
pallefcens	----- 256 - 61.
patellaria	----- 262 - 83.
patula	----- 247 - 32.
pinastri	----- 264 - 90.
pithya	----- 246 - 26.
poroides	----- 251 - 46.
populnea	----- 263 - 86.
pinastri	----- 264 - 91.
pudobella	----- 246 - 28.
pulveracea	----- 265 - 93.
pyric	----- 265 - 95.



# Index Fungorum.

## Periza

radiata	255 f. 56
rhizomorpha. Tabula	250 f. 42.
ribesia	264 - 89.
rosae	249 - 30.
rufo	259 - 40.
sarcoides	238 - 3.
sanguinea	249 - 40.
sanguinolenta	261 - 80.
scutellata	245 - 21.
sericea	247 - 31.
serotina	254 - 54.
sercorca	245 - 22.
strigosa	244 - 20.
sulcata	242 - 13.
sulphurea	244 - 19.
strictis radiata	266 - 95.
tuberosa	253 - 51.
tulostomoides	257 - 64.
vida	239 - 4.
umbonata	260 - 74.
versiformis	242 - 14.
venosa	240 - 7.
virginea	247 - 29.
villosa	248 - 34.
virescens	261 - 81.
Zanthomela	258 - 67.

## Sistotrema.

aeruginosum (viride)	199 - 5.
cellare	— - 6.
cinereum	197 - 2.
fimbriatum	198 - 4.
obliquum	200 - 8.
quercinum	198 - 3.
spatulatum	200 - 7.
violaceum	197 - 2.

## Stillium.

aeruginosum	272 - 10.
byssinum	271 - 6.
gelatinosum	270 - 4.
luteum	272 - 9.
micropus	— - 7.
piliforme	270 - 3.
rigidum	— - 2.
rubicundum	272 - 8.
tomentosum	270 - 1.
vulgare	271 - 5.

## Thelephora.

abietina C.	212 - 12.
anthochoa C.	214 - 19.
byssoides C.	216 - 24.
calcea C.	210 - 30.
coryophyllea Crat.	208 - 1.
cerbella C.	218 - 28.
chalybea C.	216 - 25.
cindra C.	217 - 26.
crispa St.	209 - 5.
cruenta C.	214 - 18.

## Thelephora

fallax C.	Tab. 213 f. 15.
ferruginea Stex	210 - 7.
granulosa C.	215 - 21.
hirsuta Stex	210 - 8.
hydroidea C.	215 - 20.
incarnata C.	212 - 13.
laciniata Stex	209 - 3.
laevis C.	213 - 16.
marginata C.	219 - 31.
mesenterica Stex	211 - 10.
polygonia C.	213 - 14.
quercina C.	212 - 11.
rubiginosa Stex	209 - 4.
rosea C.	214 - 17.
rugosa Stex	210 - 6.
sanguinolenta Stex	211 - 9.
sebacea C.	215 - 22.
sera C.	218 - 29.
terrestris Stex	208 - 2.
umbrina C.	216 - 23.
vinosa C.	217 - 26.

## Tremella.

abietina	236 - 10.
candida	234 - 4.
clavariaceiformis	237 - 14.
dubia	— - 13.
encephala	233 - 3.
foliacea	234 - 5.
juniperina	— - 6.
lacrymalis	236 - 12.
lutescens	233 - 2.
mesenterica	— - 1.
saligna	235 - 8.
spiculosa	— - 7.
strictis	236 - 11.
urticae	235 - 9.



# B. Tabularum.

Tabula. 175. fig.	1. <i>Daedalea quercina.</i>	Tabula. 195. f. 45. <i>Boletus incarnata</i>
— — —	2. — <i>gibbosa.</i>	— — — 46 — <i>V. nitida</i>
— 176 — —	1. <i>Boletus annulatus.</i>	— — — 47 — <i>V. mollisca.</i>
— — — —	2. — <i>felleus.</i>	— 196 — 48 — <i>V. reticulata</i>
— 177 — —	3. — <i>subtomentosus.</i>	— 197 — 1. <i>Sistotrema cinereum</i>
— — — —	4. — <i>piperatus.</i>	— — — 2. — <i>violaceum</i>
— 178 — —	5. — <i>scaber.</i>	— 198 — 3. — <i>quercinum.</i>
— — — —	6. — <i>edulis.</i>	— — — 4. — <i>fimbriatus.</i>
— 179 — —	7. — <i>brunneus.</i>	— 199 — 5. — <i>aeruginosus.</i>
— — — —	8. — <i>aurant. ruf.</i>	— — — 6. — <i>cellare</i>
— 180 — —	9. — <i>albidus.</i>	— 200 — 7. — <i>spathulatus.</i>
— — — —	10. — <i>nubecularius.</i>	— — — 8. — <i>obliquum.</i>
— 181 — —	11. — <i>confluens.</i>	— 201 — 1. <i>Hydnum imbricat.</i>
— — — —	12. — <i>leucomelas.</i>	— — — 2. — <i>subquamos.</i>
— 182 — —	13. — <i>infundibulifor.</i>	— 202 — 3. — <i>rufescens</i>
— — — —	14. — <i>numularius</i>	— — — 4. — <i>repandum</i>
— — — —	15. — <i>perennis.</i>	— 203 — 5. — <i>auriscalpium.</i>
— 183. — —	16. — <i>varius</i>	— 204 — 6. — <i>ochraceum.</i>
— — — —	17. — <i>stypticus.</i>	— — — 7. — <i>gelatinosum</i>
— 184 — —	18. — <i>platypor. β.</i>	— 205 — 8. — <i>microdon seu</i>
— 184 — —	19. — <i>lucidus.</i>	— — — <i>var. ochracei.</i>
— 185 — —	20. — <i>citrinus.</i>	— — — 9. — <i>crustaceum.</i>
— — — —	21. — <i>caesius.</i>	— — — 10. — <i>farinaceum.</i>
— — — —	22. — <i>mollis.</i>	— 206 — 11. — <i>nivaceum.</i>
— 186 — —	23. — <i>alneus.</i>	— — — 12. — <i>diaphanum.</i>
— — — —	24. — <i>adustus.</i>	— — — 13. — <i>calvum.</i>
— 187 — —	25. — <i>fuscus.</i>	— 207 — 14. — <i>coralloides.</i>
— — — —	26. — <i>triqueter.</i>	— 208 — 1. <i>Thlephora carupo</i>
— 188 — —	27. — <i>fumosus.</i>	— — — 2. — <i>phyllea.</i>
— — — —	28. — <i>odoratus.</i>	— 209 — 3. — <i>terrestris St.</i>
— 189 — —	29. — <i>igniarius.</i>	— — — 4. — <i>laciniata.</i>
— — — —	30. — <i>betulinus.</i>	— — — 5. — <i>crispa.</i>
— 190 — —	31. — <i>marginatus.</i>	— 210 — 6. — <i>rufosa</i>
— — — —	32. — <i>fomentarius.</i>	— — — 7. — <i>ferruginea</i>
— 191 — —	33. — <i>velutinus.</i>	— — — 8. — <i>hirsuta</i>
— — — —	34. — <i>versicolor.</i>	— 211 — 9. — <i>languinolenta</i>
— 192 — —	35. — <i>cinabarinus.</i>	— — — 10. — <i>mesenterica.</i>
— — — —	36. — <i>conchatus.</i>	— 212 — 11. — <i>C. quercina</i>
— — — —	37. — <i>abietinus.</i>	— — — 12. — <i>abietina</i>
— 193 — —	38. — <i>fallicina var.</i>	— — — 13. — <i>incarnata</i>
— — — —	39. — <i>V. ferruginosus.</i>	— 213 — 14. — <i>polygoria</i>
— — — —	40. — <i>V. contiguus.</i>	— — — 15. — <i>fallax.</i>
— 194 — —	41. — <i>V. medullaricus</i>	— — — 16. — <i>levis.</i>
— — — —	42. — <i>V. mucida.</i>	— 214 — 17. — <i>rosea.</i>
— — — —	43. — <i>V. fimbriata.</i>	— — — 18. — <i>exulta</i>
— — — —	44. — <i>V. vaporaria.</i>	— — — 19. — <i>anthochroa</i>
		— 215 — 20. — <i>hydnoidea</i>
		— — — 21. — <i>granulosa</i>
		— — — 22. — <i>sebacea.</i>
		— 216 — 23. — <i>umbrina</i>
		— — — 24. — <i>lysoidea.</i>
		— — — 25. — <i>halysca</i>
		— 217 — 26. — <i>viridis</i>
		— — — 27. — <i>cinerea</i>



# Index Tabularum.

Tabula. 218. f. 28.	<i>Thelephora cerebella.</i>
— — — 29.	— — — <i>sera.</i>
— — — 30.	— — — <i>calcea.</i>
219 — 31	— — — <i>marginata.</i>
220 — 1.	<i>Merisma foetidum.</i>
221 — 1.	<i>Clavaria crispa.</i>
— — — 2	— — — <i>flava.</i>
222 — 3.	— — — <i>rugosa.</i>
— — — 4	— — — <i>abietina.</i>
— — — 5	— — — <i>pratensis.</i>
223 — 6	— — — <i>pyxidata.</i>
— — — 7	— — — <i>corniculata.</i>
— — — 8	— — — <i>viscosa.</i>
224 — 9	— — — <i>cristata.</i>
— — — 10	— — — <i>subtilis.</i>
— — — 11	— — — <i>cornua.</i>
225 — 12	— — — <i>ligula.</i>
— — — 13	— — — <i>truncialis.</i>
— — — 14	— — — <i>ericetorum.</i>
226 — 15	— — — <i>herbarum.</i>
— — — 16	— — — <i>pusilla.</i>
227 — 17	— — — <i>gyrans.</i>
— — — 18	— — — <i>erythropus.</i>
— — — 19	— — — <i>phacothiza.</i>
228 — 1.	<i>Geoglossum hirsutum.</i>
— — — 2	— — — <i>glabrum.</i>
— — — 3	— — — <i>viride.</i>
229 — 1.	<i>Leotia Ludwigi.</i>
— — — 2	— — — <i>mitrula.</i>
230 — 3.	— — — <i>lubrica.</i>
— — — 4	— — — <i>circinans.</i>
231 — 1.	<i>Helvella mitra</i>
— — — 2	— — — <i>acaulis.</i>
232 — 3	— — — <i>infula</i>
— — — 4	— — — <i>esculentia.</i>
233 — 1.	<i>Tremella mesenterica.</i>
— — — 2.	— — — <i>lutescens.</i>
— — — 3.	— — — <i>encephala.</i>
234 — 4	— — — <i>candida.</i>
— — — 5	— — — <i>foliacea.</i>
— — — 6	— — — <i>juniperina.</i>
235 — 7	— — — <i>spiculosa</i>
— — — 8	— — — <i>saligna.</i>
— — — 9	— — — <i>urticae.</i>
236 — 10	— — — <i>abietina</i>
— — — 11	— — — <i>stictis</i>
— — — 12	— — — <i>lacrymalis.</i>
237 — 13	— — — <i>clavariiformis</i>
— — — 14	— — — <i>dubia.</i>
238 — 1.	<i>Periza inguinans.</i>
— — — 2	— — — <i>gelatinosa</i>
— — — 3	— — — <i>farcoides.</i>

Tabula. 239. f. 4.	<i>Periza uda.</i>
— — — 5.	— — — <i>cinerea.</i>
— — — 6	— — — <i>conigena.</i>
— — — 7.	— — — <i>aurca.</i>
240 — 8	— — — <i>virgosa.</i>
— — — 9.	— — — <i>atroviridis.</i>
— — — 9	— — — <i>betuli.</i>
241 — 10	— — — <i>fusco-cana.</i>
— — — 11	— — — <i>leporina.</i>
— — — 12	— — — <i>badia.</i>
242 — 13.	— — — <i>fulcata.</i>
— — — 14	— — — <i>ocryiformis.</i>
— — — 15	— — — <i>carbonaria.</i>
243 — 16	— — — <i>fascicularis</i>
244 — 17.	— — — <i>hemisphaerica.</i>
— — — 18	— — — <i>nigrella</i>
— — — 19	— — — <i>sulphurea</i>
— — — 20	— — — <i>strigosa.</i>
245 — 21	— — — <i>luteolata.</i>
— — — 22	— — — <i>stercoria.</i>
— — — 23	— — — <i>corticalis</i>
— — — 24	— — — <i>granuliformis</i>
246 — 25	— — — <i>coccinea.</i>
— — — 26	— — — <i>pithya.</i>
— — — 27	— — — <i>calycina</i>
— — — 28	— — — <i>pulchella</i>
247 — 29	— — — <i>virginica</i>
— — — 30	— — — <i>iliaris</i>
— — — 31	— — — <i>senicca.</i>
— — — 32	— — — <i>patula.</i>
248 — 33	— — — <i>fuscescens</i>
— — — 34	— — — <i>villosa</i>
— — — 35	— — — <i>hyalina</i>
— — — 36	— — — <i>clandestina</i>
— — — 37	— — — <i>anomala.</i>
249 — 38	— — — <i>rosae</i>
— — — 39	— — — <i>fusca.</i>
— — — 40	— — — <i>sanguinea.</i>
— — — 41	— — — <i>amorphia.</i>
250 — 42	— — — <i>rhizopodona.</i>
— — — 43	— — — <i>flammea.</i>
— — — 44	— — — <i>brunnea</i>
251 — 45	— — — <i>flavofuliginosa.</i>
— — — 46	— — — <i>poroides.</i>
— — — 47	— — — <i>Lonicerae.</i>
252 — 48	— — — <i>cerina</i>
— — — 49	— — — <i>alboviolascens.</i>
253 — 50	— — — <i>bolaris</i>
— — — 51	— — — <i>tuberosa</i>
— — — 52	— — — <i>buccina.</i>
254 — 53	— — — <i>fructigena</i>
— — — 54	— — — <i>serotina</i>
— — — 55	— — — <i>nigripes.</i>



# Index Tabularum

Tabula	255	f. 56	<i>Periza radiata.</i>
—	—	57	<i>cyathoides.</i>
—	—	58	<i>lutescens</i>
—	—	59	<i>citrina.</i>
—	256	60	<i>aeruginosa</i>
—	—	61	<i>pallefcens</i>
—	—	62	<i>herbarum.</i>
—	257	63	<i>fuscoviridis.</i>
—	—	64	<i>tulostomoides.</i>
—	—	65	<i>laciniata</i>
—	258	66	<i>lenticularis</i>
—	—	67	<i>xanthomela</i>
—	—	68	<i>leucoloma.</i>
—	259	69	<i>convexula</i>
—	—	70	<i>nigra.</i>
—	—	71	<i>granulosa.</i>
—	—	72	<i>confluens.</i>
—	260	73	<i>diluta</i>
—	—	74	<i>umbonata</i>
—	—	75	<i>epiphylla</i>
—	—	76	<i>atrata.</i>
—	261	77	<i>compressa</i>
—	—	78	<i>nigromarginata</i>
—	—	79	<i>betulina</i>
—	—	80	<i>sanguinolenta</i>
—	—	81	<i>virens.</i>
—	262	82	<i>leucomela</i>
—	—	83	<i>patellaria.</i>
—	—	84	<i>abietis.</i>
—	—	85	<i>pyri.</i>
—	263	86	<i>populnea</i>
—	—	87	<i>fusfuracea</i>
—	—	88	<i>farinacea</i>
—	264	89	<i>ribesia</i>
—	—	90	<i>pinastri.</i>
—	—	91	<i>prunastri.</i>
—	—	92	<i>cerasi.</i>
—	265	93	<i>pulveracea</i>
—	—	94	<i>carpinea</i>
—	266	95	<i>Stictis radiata</i>
—	—	96	<i>Solenia incana</i>
—	—	97	<i>ochracea.</i>
—	267	1.	<i>Aycobolus fuscifuraceus.</i>
—	—	2	<i>glaberr</i>
—	—	3	<i>lignatilis</i>
—	268	1.	<i>Helotium aciculare</i>
—	—	2	<i>aureum</i>
—	—	3	<i>galeatum.</i>



# Index Tabularum

Tabula 269 - f. 4.	<i>Helotium melanopus.</i>
— — — 5.	— — — <i>glabrum</i>
— — — 6.	— — — <i>volvatum.</i>
— 270 — 1.	<i>Stilbum tomentosum</i>
— — — 2.	— — — <i>rigidum</i>
— — — 3.	— — — <i>puliforme</i>
— — — 4.	— — — <i>gelatinosum</i>
— 271 — 5.	— — — <i>vulgare</i>
— — — 6.	— — — <i>byssinum</i>
— 272 — 7.	— — — <i>micropus.</i>
— — — 8.	— — — <i>rubicundum</i>
— — — 9.	— — — <i>luteum</i>
— — — 10.	— — — <i>aeruginosum</i>
— 273 — 1.	<i>Aegerita candida</i>
— — — 2.	— — — <i>caesia.</i>









