

## INDEX TO MOLLUSCA OF INDIANA.

---

	Page.
<i>Amnicola cincinnatiensis</i> . . . . .	416
<i>Anculosa costata</i> . . . . .	435
<i>prærosa</i> . . . . .	436
<i>trilineata</i> . . . . .	436
<i>Ancylus tardus</i> . . . . .	413
<i>Angitrema armigera</i> . . . . .	430
<i>verrucosa</i> . . . . .	430
<i>Anodontia dehiscens</i> . . . . .	533
<i>edentula</i> . . . . .	529
<i>footiana</i> . . . . .	535
<i>grandis</i> . . . . .	531
<i>imbecillis</i> . . . . .	527
<i>salmonia</i> . . . . .	534
<i>subcylindricea</i> . . . . .	530
<i>suborbiculata</i> . . . . .	532
<i>wardiana</i> . . . . .	528
<i>Bulinus hypnorum</i> . . . . .	410
<i>Bythinella obtusa</i> . . . . .	414
<i>Campeloma decisum</i> . . . . .	422
<i>integrum</i> . . . . .	425
<i>ponderosum</i> . . . . .	420
<i>rufum</i> . . . . .	423
<i>subsolidum</i> . . . . .	421
<i>Corbiculidæ</i> . . . . .	437
<i>Ferussacia subcylindrica</i> . . . . .	401
<i>Goniobasis cubicoides</i> . . . . .	432
<i>depygis</i> . . . . .	432
<i>infantula</i> . . . . .	434
<i>interlineata</i> . . . . .	434
<i>intersita</i> . . . . .	433
<i>livescens</i> . . . . .	433
<i>pulchella</i> . . . . .	434
<i>semicarinata</i> . . . . .	435
<i>Gyraulus deflectus</i> . . . . .	412
<i>parvus</i> . . . . .	413

	Page.
<b>HELICIDÆ . . . . .</b>	<b>379</b>
<i>Helicodiscus lineatus</i> . . . . .	382
<i>Helisoma bicarinata</i> . . . . .	411
<i>trivolis</i> . . . . .	411
<b>Isthmia milium . . . . .</b>	<b>400</b>
<i>ovata</i> . . . . .	400
<b>LIMACIDÆ . . . . .</b>	<b>371</b>
<i>Limax campestris</i> . . . . .	371
<i>flavus</i> . . . . .	372
<b>LIMNAEIDÆ . . . . .</b>	<b>406</b>
<b>LIMNOPHILA . . . . .</b>	<b>405</b>
<i>Lymnophysa caperata</i> . . . . .	407
<i>desidiosa</i> . . . . .	407
<i>humilis</i> . . . . .	408
<i>palustris</i> . . . . .	406
<i>reflexa</i> . . . . .	406
<i>Lioplax subcarinata</i> . . . . .	419
<i>Lithasia obovata</i> . . . . .	431
<i>Leucochila armifera</i> . . . . .	397
<i>contracta</i> . . . . .	398
<i>corticaria</i> . . . . .	399
<i>fallax</i> . . . . .	397
<b>Macrocyclis concava . . . . .</b>	<b>371</b>
<b>Margaritana complanata . . . . .</b>	<b>522</b>
<i>confragosa</i> . . . . .	520
<i>deltoidæ</i> . . . . .	519
<i>marginata</i> . . . . .	521
<i>rugosa</i> . . . . .	524
<i>monodonta</i> . . . . .	526
<i>hildrethiana</i> . . . . .	527
<b>Menetus excavatus . . . . .</b>	<b>412</b>
<b>Mesodon albolarbris . . . . .</b>	<b>389</b>
<i>clausus</i> . . . . .	392
<i>elevatus</i> . . . . .	392
<i>exoletus</i> . . . . .	393
<i>mitchellianus</i> . . . . .	391
<i>mutilineatus</i> . . . . .	390
<i>pennsylvanicus</i> . . . . .	391
<i>profundus</i> . . . . .	395
<i>thyroideus</i> . . . . .	394
<b>Mollusca of Indiana . . . . .</b>	<b>337</b>
catalogue of, illustrated . . . . .	337
economic uses of . . . . .	354
enemies of . . . . .	343
fresh water bivalves . . . . .	342
general character of . . . . .	338

	Page.
habits of land . . . . .	389
habits of fresh water univalves . . . . .	341
literature of . . . . .	358
nomenclature adopted . . . . .	356
<b>Patula alternata . . . . .</b>	<b>380</b>
perspecta . . . . .	381
solitaria . . . . .	379
striatella . . . . .	381
<b>PHILOMYCIDÆ . . . . .</b>	<b>377</b>
<b>Physa ancillaria . . . . .</b>	<b>409</b>
gyrina . . . . .	408
heterostropha . . . . .	409
<b>Pisidium abditum . . . . .</b>	<b>442</b>
rotundatum . . . . .	443
virginianum . . . . .	442
<b>Planorbella campanulata . . . . .</b>	<b>410</b>
<b>Pleurocera canaliculatum . . . . .</b>	<b>428</b>
elevatum . . . . .	429
moniliferum . . . . .	428
subulare . . . . .	429
undulatum . . . . .	427
<b>Pomatiopsis lapidaria . . . . .</b>	<b>416</b>
<b>PULMONATA LIMNOPHILA . . . . .</b>	<b>405</b>
<b>Pupilla pentodon . . . . .</b>	<b>396</b>
<b>RISSOIDÆ . . . . .</b>	<b>414</b>
<b>SELENITIDÆ . . . . .</b>	<b>371</b>
<b>Somatogyrus integer . . . . .</b>	<b>415</b>
isogonus . . . . .	415
<b>Sphaerium partumeium . . . . .</b>	<b>440</b>
rhomboideum . . . . .	440
solidulum . . . . .	439
staminium . . . . .	440
striatinum . . . . .	439
sulcatum . . . . .	438
transversum . . . . .	441
<b>STENOGYRIDÆ . . . . .</b>	<b>401</b>
<b>Stenotrema hirsutum . . . . .</b>	<b>383</b>
monodon . . . . .	384
stenotremum . . . . .	383
<b>STREPOMATIDÆ . . . . .</b>	<b>426</b>
<b>Strobila labyrinthica . . . . .</b>	<b>382</b>
<b>Succinea avara . . . . .</b>	<b>402</b>
obliqua . . . . .	402
ovalis . . . . .	401
<b>SUCCINIDÆ . . . . .</b>	<b>401</b>

	Page.
<b>Tebennophorus carolinensis . . . . .</b>	377
dorsalis . . . . .	379
<b>Tridopsis appressa . . . . .</b>	386
fallax . . . . .	388
inflecta . . . . .	387
obstricta . . . . .	386
palliata . . . . .	385
tridentata . . . . .	387
<b>UNIONIDE . . . . .</b>	443
<b>Unio alatus . . . . .</b>	461
capax . . . . .	482
circulus . . . . .	493
clavus . . . . .	506
coccineus . . . . .	500
cooperianus . . . . .	485
cornutus . . . . .	466
crassidens . . . . .	509
cylindricus . . . . .	468
cyphyus . . . . .	496
donaciformis . . . . .	472
ebenus . . . . .	503
elatus . . . . .	461
elegans . . . . .	471
ellipsis . . . . .	495
fabalis . . . . .	458
foliatus . . . . .	410
fragosus . . . . .	490
gibbosus . . . . .	450
glans . . . . .	514
gracilis . . . . .	464
graniferus . . . . .	488
iris . . . . .	456
irroratus . . . . .	485
lachrymosus . . . . .	489
laevissimus . . . . .	462
ligamentinus . . . . .	483
lineolatus . . . . .	469
luteolus . . . . .	478
metanevrus . . . . .	467
multiradiatus . . . . .	479
multiplicatus . . . . .	448
obliquus . . . . .	501
orbiculatus . . . . .	492
parvus . . . . .	512
perplexus . . . . .	475
personatus . . . . .	474
phaseolus . . . . .	454
plicatus . . . . .	446
pressus . . . . .	459

	Page.
pustulatus . . . . .	486
pustulosus . . . . .	487
rectus . . . . .	451
retusus . . . . .	494
rubiginosus . . . . .	505
spatulatus . . . . .	455
solidus . . . . .	504
subovatus . . . . .	481
subrostratus . . . . .	457
sulcatus . . . . .	476
tennuissimus . . . . .	463
teres . . . . .	452
tetralasmus . . . . .	517
triangularis . . . . .	473
trigonus . . . . .	504
tuberculatus . . . . .	465
undulatus . . . . .	445
varicosus . . . . .	499
ventricosus . . . . .	480
verrucosus . . . . .	491
 Vallonia pulchella . . . . .	395
Valvata tricarinata . . . . .	417
<b>VALVATIDÆ.</b> . . . . .	417
<b>VIVIPARIDÆ.</b> . . . . .	417
Vivipara contectoides . . . . .	418
intertexa . . . . .	419
subpurpurea . . . . .	418
 Zonites arboreus . . . . .	375
fuliginosus . . . . .	373
fulvus . . . . .	376
friabilis . . . . .	373
inornatus . . . . .	375
internus . . . . .	377
intertexus . . . . .	374
ligerus . . . . .	374
limatulus . . . . .	376