

Denton Butterfly And Moth Collection

COLLECTION, 1.1389

RELATED COLLECTION

Denton Butterfly And Moth Collection (is duplicate of)

RELATED PEOPLE

Denton, Sherman F. (Sherman Foote), 1856-1937. (is source of); Denton Bros. (is source of); Watts, May Theilgaard (is duplicate of)

Collection Contents

Denton Butterfly And Moth Collection (524 records)

- (1.) *Erebus strix*
- (2.) *Erebus*
- (3.) *Erebus*
- (4.) *Noctuidae*
- (5.) *Noctuidae*
- (6.) *Utetheisa bella*
- (8.) *Noctuidae*
- (9.) *Noctuidae*
- (10.) *Noctuidae*
- (11.) *Noctuidae*
- (12.) *Noctuidae*
- (13.) *Noctuidae*
- (14.) *Noctuidae*
- (15.) *Noctuidae*
- (16.) *Noctuidae*
- (17.) *Attacus*
- (18.) *Attacus*
- (19.) *Attacus cecropia*
- (20.) *Eacles*
- (21.) *Eacles*
- (22.) *Eacles*
- (23.) *Eacles*
- (24.) *Bombycidae*
- (25.) *Bombycidae*
- (26.) *Bombycidae*
- (27.) *Bombycidae*
- (28.) *Bombycidae*
- (29.) *Bombycidae*
- (30.) *Bombycidae*
- (31.) *Cossus cossus*
- (32.) *Bombycidae*
- (33.) *Bombycidae*
- (34.) *Bombycidae*
- (35.) *Bombycidae*
- (36.) *Arctia*
- (37.) *Arctia*
- (38.) *Arctia*
- (39.) *Arctia*
- (40.) *Clisiocampa americana*
- (41.) *Clisiocampa americana*
- (42.) *Saturnia*
- (43.) *Lycomorpha pholus*
- (44.) *Alypia octomaculata*
- (46.) *Bombycidae*
- (47.) *Bombycidae*
- (48.) *Geometridae*
- (49.) *Geometridae*

(51.) Sphingidae
(52.) Sphingidae
(53.) Sphingidae
(45.) *Alypia octomaculata*
(54.) Sphingidae
(55.) Sphingidae
(56.) *Pholus* sp.
(57.) Sphingidae
(58.) Sphingidae
(59.) Sphingidae
(60.) Sphingidae
(61.) *Paysandisia archon*
(62.) Sphingidae
(63a.) *Pamphila*
(64b.) *Pamphila*
(65a.) *Pamphila*
(66b.) *Pamphila*
(67a.) *Thymele*
(68b.) *Thymele*
(69c.) *Thymele*
(70.) Hesperidae
(71.) Hesperidae
(72a.) Hesperidae
(73b.) Hesperidae
(74.) Hesperidae
(75.) Hesperidae
(76.) Hesperidae
(77.) Hesperidae
(78.) Hesperidae
(79.) Lycaenidae
(80a.) *Lycaena pseudargiolus*
(81b.) *Lycaena pseudargiolus*
(82.) *Prepona*
(83.) *Limenitis arthemis*
(84a.) *Limenitis disippus*
(85b.) *Limenitis disippus*
(86c.) *Limenitis disippus*
(87.) *Heterochroa*
(88.) *Heterochroa*
(90.) *Heterochroa*
(91.) *Ageronia arete*
(92a.) *Ageronia arete*
(93b.) *Ageronia arete*
(94.) *Ageronia fornax*
(95.) *Agraulis vanillae*
(96.) *Agraulis vanillae*
(97.) Hesperidae
(98a.) *Argynnis aphrodite*
(99b.) *Argynnis aphrodite*
(100c.) *Argynnis aphrodite*
(101a.) *Phyciodes tharos*
(102b.) *Phyciodes tharos*
(103c.) *Phyciodes tharos*
(104.) *Grapta interrogationis*
(105a.) *Grapta progne*
(106b.) *Grapta progne*
(107a.) *Grapta j-album*
(108b.) *Grapta*
(109a.) *Vanessa antiopa*
(110b.) *Vanessa antiopa*
(111c.) *Vanessa antiopa*
(112.) *Aganisthos*
(113.) *Aganisthos*
(114.) Hesperidae

(115.) Hesperidae
(116a.) *Pyrameis huntera*
(117b.) *Pyrameis huntera*
(118c.) *Pyrameis huntera*
(119.) *Pyrameis*
(120a.) *Junonia*
(121b.) *Junonia*
(122c.) *Junonia*
(123.) *Junonia*
(124.) *Junonia*
(125.) *Junonia*
(126.) *Heliconia charithonia*
(127.) *Heliconia*
(128.) *Heliconia charitonia*
(129.) *Heliconia*
(130.) *Heliconia*
(131.) *Heliconia*
(132.) *Heliconia*
(133.) *Heliconia*
(134.) *Heliconia*
(135.) *Morphinae*
(136.) *Morphinae*
(137.) Hesperidae
(138.) *Caligo*
(139 II.) *Morpho cipris*
(139.) *Morpho cipris*
(140.) *Morpho sulkowskyi*
(141.) *Morpho*
(142.) *Morpho*
(143.) *Morpho*
(144.) *Morpho peleides*
(145a.) *Neonympha*
(146b.) *Neonympha eurytus*
(147a.) *Danais archippus*
(148b.) *Danais archippus*
(149c.) *Danais archippus*
(150.) *Danais*
(151a.) *Danais*
(152b.) *Danais*
(153c.) *Danais*
(154.) *Callidryas philea*
(155.) *Callidryas*
(156.) *Callidryas*
(157.) Hesperidae
(158.) Hesperidae
(159.) Hesperidae
(160.) Hesperidae
(161.) Hesperidae
(162a.) Hesperidae
(163b.) Hesperidae
(164a.) *Pieris rapae*
(165b.) *Pieris rapae*
(166c.) Hesperidae
(167.) Hesperidae
(168a.) Hesperidae
(169b.) Hesperidae
(170.) *Pieris rapae*
(171.) *Zerene cesonia*
(172a.) *Colias philodice*
(173b.) *Colias philodice*
(174.) *Callidryas*
(175.) *Callidryas eubule*
(176.) *Callidryas*
(177.) *Callidryas*

(178.) Callidryas
(179.) Catagramma
(180.) Hesperidae
(181.) Hesperidae
(182.) Hesperidae
(183.) Papilio philoxenus
(183.) Papilio philoxenus
(184.) Papilio
(185a.) Papilio ajax
(186b.) Papilio ajax
(187a.) Papilio cresphontes
(188b.) Papilionidae
(189.) Papilio
(190.) Papilio
(191.) Papilio
(192.) Papilio
(193.) Papilio
(195.) Papilio
(196.) Papilio
(197.) Papilio
(198.) Papilio
(199.) Papilio
(200.) Hesperidae
(201.) Hesperidae
(202.) Hesperidae
(203.) Hesperidae
(204.) Hesperidae
(205.) Hesperidae
(206.) Hesperidae
(207a.) Cyrtophyllus
(208b.) Cyrtophyllus
(209a.) Anisoptera
(210b.) Anisoptera
(211.) Anisoptera
(212.) Morpho menelaus
(213.) Argynnis cybele
(214.) Papilio paris
(215.) Papilio arcturus
(216.) Catopsilia philae
(217.) Noctuidae
(218.) Noctuidae
(219.) Catocala
(220.) Catocala
(221.) Catocala cara
(222.) Catocala
(223.) Attacus cynthia
(224.) Attacus cynthia
(225.) Attacus cecropia
(226.) Attacus promethia
(227.) Attacus promethia
(228.) Attacus splendens
(229.) Attacus splendens
(230.) Tele polyphemus
(232.) Anisota rubicunda
(233.) Anisota rubicunda
(235.) Hemaris thysbe
(236.) Limenitis ursula
(237.) Hypolimnas bolina
(238.) Ageronia amphinome
(239.) Ageronia amphinome
(240.) Agraulis moneta
(241.) Agraulis moneta
(242.) Agraulis
(243.) Agraulis

(244.) Papilionoidea
(245.) Papilionoidea
(246.) Argynnis bellona
(247.) Argynnis bellona
(248.) Argynnis atlantis
(249.) Argynnis atlantis
(250.) Argynnis childrini
(251.) Argynnis childrini
(252.) Vanessa milberti
(253.) Vanessa milberti
(254.) Aganisthos asheronti
(255.) Pyrameis atalanta
(256.) Pyrameis atalanta
(257.) Junonia asterie
(258.) Junonia asterie
(259.) Heliconia
(260.) Heliconia
(280.) Callidryas
(279.) Euploea core
(278.) Euploea core
(277.) Danais limniace
(276.) Danais genutia
(275.) Satyrus
(274.) Satyrus alope
(273.) Satyrus alope
(272.) Neonympha eurythris
(271.) Neonympha eurythris
(261.) Heliconia
(262.) Heliconia
(263.) Heliconia
(264.) Heliconia
(265.) Heliconia
(266.) Megisto cymela
(268.) Morpho sulkowskyi
(269.) Morpho sulkowskyi
(270.) Morpho sulkowskyi
(281.) Callidryas
(283.) Colias
(284.) Zerene caesonia
(285.) Hebomoia glaucippe
(286.) Delias eucharis
(287.) Pieris phryne
(288.) Pieris phryne
(289.) Eronia valeria
(290.) Papilio troilus
(291.) Papilio troilus
(292.) Papilio turnus
(294.) Papilio philenor
(295.) Papilio philenor
(296.) Papilio ganesa
(297.) Papilio ganesa
(298.) Papilio polymnestor
(299.) Papilio polymnestor
(300.) Papilio erithonius
(301.) Papilio erithonius
(302.) Papilio polydamas
(303.) Papilio polydamas
(304.) Papilio
(305.) Papilio
(306.) Papilio asterius
(307.) Papilio panope
(308.) Papilio polytes
(309.) Papilio agamemnon
(310.) Papilio agamemnon

- (311.) *Papilio aristolochiae*
- (312.) *Papilio aristolochiae*
- (313.) *Papilio arcturus*
- (314.) *Papilio buddha*
- (315.) *Papilio buddha*
- (316.) *Papilio daunus*
- (317.) *Papilio helenus*
- (318.) *Papilio helenus*
- (320.) *Papilio evan*
- (340.) *Timetes*
- (339.) *Timetes*
- (338.) *Timetes*
- (337.) *Timetes*
- (336.) *Timetes*
- (334.) *Catagramma*
- (333.) *Catagramma*
- (332.) *Catagramma*
- (331.) *Catagramma*
- (329.) *Heliconia*
- (328.) *Heliconia*
- (327.) *Heliconia erato*
- (325.) *Ornithoptera rhadamanthus*
- (326.) *Heliconia erato*
- (324.) *Ornithoptera rhadamanthus*
- (323.) *Teinopalpus imperialis*
- (322.) *Teinopalpus imperialis*
- (321.) *Papilio evan*

As Nature Shows Them

As nature shows them : moths and butterflies of the United States, east of the Rocky Mountains : with over 400 photographic illustrations in the text and many transfers of species from life / by Sherman F. Denton.

As nature shows them : moths and butterflies of the United States, east of the Rocky Mountains : with over 400 photographic illustrations in the text and many transfers of species from life / by Sherman F. Denton.

- (507.) *Papilionoidea*
- (508.)[2] *Delias argenthona*
- (509.) *Catopsilia catilla*
- (510.) *Hypolimnas*
- (511.) *Dercas verhuelli*
- (512.) *Papilionoidea*
- (513.) *Apatura iris*
- (514.) *Apatura*
- (515.) *Thais hysipyle*
- (516.) *Gonepteryx clorinde*
- (517.) *Papilio tolus*
- (518.) *Papilionoidea*
- (519.) *Papilionoidea*
- (520.) *Megalura corinna*
- (523.) *Lyropteryx lyra*
- (524.) *Opsiphanes invirae*
- (525.) *Danais*
- (508.)[1] *Papilionoidea*
- (341.) *Timetes*
- (342.) *Gonepteryx*
- (343.) *Gonepteryx*
- (344.) *Pieris*
- (346.) *Pieris*
- (347.) *Apatura*
- (348.) *Apatura*
- (349.) *Apatura*
- (350.) *Apatura*
- (351.) *Parthenos gambrisius*
- (352.) *Papilionoidea*
- (353.) *Papilionoidea*
- (354.) *Papilionoidea*
- (355.) *Papilionoidea*

(356.) Papilionoidea
(357.) Neptis
(358.) Papilionoidea
(359.) Papilionoidea
(360.) Hetaera dracontis
(361.) Erycina julia
(362.) Erycina
(363.) Papilionoidea
(364.) Papilionoidea
(365.) Callitaera
(366.) Marpesia thetis
(367.) Papilionoidea
(368.) Papilionoidea
(369.) Papilionoidea
(370.) Papilionoidea
(371.) Victorina steneles
(372.) Victorina steneles
(373.) Heteracroa
(374.) Heteracroa
(375.) Heteracroa
(376.) Heteracroa
(377.) Heteracroa
(378.) Heteracroa
(379.) Melitaea
(380.) Melitaea
(381.) Thecla
(382.) Sphinx quinquemaculatus
(383.) Porthesia chrysorrhoea
(384.) Catocala relictata
(385.) Ocnaria dispar
(386.) Attacus atlas
(387.) Attacus atlas
(389.) Catocala fraxini
(390.) Catocala fraxini
(391.) Attacus
(392.) Unidentified moth species
(393.) Unidentified moth species
(394.) Unidentified moth species
(395.) Smerinthus ocellata
(396.) Unidentified moth species
(397.) Unidentified moth species
(398.) Unidentified moth species
(399.) Smerinthus ocellata
(400.) Unidentified moth species
(401.) Saturnia pyri
(402.) Saturnia
(403.) Saturnia
(404.) Saturnia pavonia
(405.) Saturnia pavonia
(406.) Saturnia egllanterina
(407.) Lasiocampa quercifolia
(408.) Lasiocampa quercifolia
(409.) Bombyx quercus
(410.) Endromis versicolor
(411.) Arctia villica
(412.) Arctia caia
(413.) Euchelia jacobaeae
(414.) Zygaena trifolii
(415.) Sphinx ligustra
(416.) Unidentified moth species
(417.) Choerocampa elpenor
(418.) Choerocampa elpenor
(419.) Unidentified moth species
(420.) Unidentified moth species

(421.) Unidentified moth species
(422.) Unidentified moth species
(423.) Unidentified moth species
(424.) Unidentified moth species
(425.) Unidentified moth species
(426.) Unidentified moth species
(427.) Unidentified moth species
(428.) Unidentified moth species
(429.) Unidentified moth species
(430.) Unidentified moth species
(431.) *Callidryas cypria*
(432.) *Callidryas cypria*
(433.) Unidentified butterfly species
(434.) *Catagramma*
(435.) *Catagramma*
(436.) *Callicore clymena*
(437.) *Perisama oppellii*
(438.) *Perisama oppellii*
(439.) *Thecla*
(440.) *Thecla*
(589.) *Kallima inachis*
(590.) *Kallima inachis*
(441.) *Thecla*
(442.) *Thecla*
(443.) *Oressinoma typhla*
(444.) *Oressinoma typhla*
(445.) *Papilio hippodamus*
(446.) *Acraea*
(447.) *Papilionoidea*
(448.) *Junonia*
(449.) *Junonia vellida*
(450.) *Epiphela orea*
(451.) *Epiphela epicaste*
(453.) *Eurybia donna*
(454.) *Paphia nessus*
(455.) *Paphia centaurus*
(456.) *Paphia centaurus*
(457.) *Anartia*
(458.) *Anartia*
(459.) *Anartia*
(460.) *Anartia*
(461.) *Anartia*
(462.) *Diorhina drysonii*
(463.) *Corades pannonia*
(464.) *Papilio photinus*
(465.) *Papilionoidea*
(466.) *Papilionoidea*
(467.) *Papilionoidea*
(468.) *Papilionoidea*
(469.) *Eunica augusta*
(470.) *Anaea onophis*
(471.) *Papilionoidea*
(472.) *Charaxes*
(473.) *Leptocircus curious*
(474.) *Dichorragia nesimachus*
(475.) *Euploea*
(476.) *Danaus aegle*
(477.) *Erycinia*
(478.) *Papilionoidea*
(479.) *Papilionoidea*
(480.) *Tachyris ega*
(481.) *Arhopala meander*
(482.) *Arhopala meander*
(483.) *Libythea bachmoni*

(484.) *Libythea bachmoni*
(485.) *N. semidaea*
(486.) *N. semidaea*
(487.) *Thecla halesus*
(488.) *Thecla halesus*
(489.) *Papilionoidea*
(490.) *Papilionoidea*
(491.) *Papilionoidea*
(492.) *Papilionoidea*
(493.) *Colias*
(494.) *Papilionoidea*
(495.) *Erycides spatiosa*
(496.) *Apatura lucasii*
(497.) *Lycaena arion*
(498.) *Vanessa io*
(499.) *Parnassius apollo*
(500.) *Parnassius apollo*
(501.) *Euchloe cardamines*
(502.) *Euchloe cardamines*
(503.) *Eurycus cressida*
(504.) *Eurycus cressida*
(505.) *Doleschallia australis*
(506.) *Doleschallia australis*
(521.) *Protogonius cecrops*
(522.) *Protogonius cecrops*
(526.) *Batsia prola*
(527.) *Papilio iphidamas*
(528.) *Papilionoidea*
(529.) *Papilio iphidamas*
(530.) *Papilionoidea*
(537.) *Papilionoidea*