

<p style="text-align: center;">Famille des : PIERIDAE</p> <p style="text-align: center;">Sous-famille des : DISMORPHIINAE</p> <p style="text-align: right;">7 genres 61 espèces dans le monde 5 espèces en Europe 4 espèces en France métropolitaine</p>	
Enantia	Enantia = Licinia Hübner, [1819]
<i>Enantia aloikea</i> Brévignon, 1993	aloikea Brévignon, 1993 Guyane française
<i>Enantia clarissa</i> (Weymer, 1895)	clarissa (Weymer, 1895) = <i>Dismorphia cbrissa</i> = <i>Dismorphia melite</i> ab. <i>alba</i> = <i>Dismorphia melite</i> ab. <i>johnstonei</i> = <i>Dismorphia melite clarissa</i> ab. <i>flavescens</i> = <i>Dismorphia melite liberata</i> = <i>Dismorphia melite clarissa</i> = <i>Dismorphia melite clarissa</i> ab. <i>simulatrix</i> = <i>Dismorphia melite clarissa variabilis</i> = <i>Dismorphia melite liberata variabilis</i> = <i>Enantia melite clarissa</i> Rio Grande do Sul, Minas Gerais, Rio de Janeiro, Santa Catarina Brésil
<i>Enantia lina lina</i> (Herbst, 1792)	lina lina (Herbst, 1792) = <i>Papilio lina</i> = <i>Enantia licinia lina</i> Guyane française
<i>Enantia lina psamathe</i> (Fabricius, 1793)	psamathe (Fabricius, 1793) = <i>Papilio psamathe</i> = <i>Leptalis isodrita</i> = <i>Leptalis dilis</i> = <i>Leptalis kollari</i> = <i>Dismorphia acutipennis</i> f. <i>disjuncta</i> = <i>Dismorphia della</i> = <i>Dismorphia psamathe</i> ab. <i>joannis</i> = <i>Enantia licinia punctalata</i> = <i>Dismorphia psamathe</i> Rio de Janeiro, Bahia, Rio Grande do Sul, Mato Grosso do Sul Brésil, Uruguay
<i>Enantia lina mercenaria</i> (C. & R. Felder, 1861)	mercenaria (C. & R. Felder, 1861) = <i>Leptalis mercenaria</i> = <i>Dismorphia acutipennis</i> f. <i>ilerasi</i> = <i>Dismorphia mercenaria</i> Panama, Venezuela, Colombie
<i>Enantia lina aphrodite</i> (C. & R. Felder, 1865)	aphrodite (C. & R. Felder, 1865) = <i>Leptalis lina aphrodite</i> = <i>Dismorphia cretacea</i> = <i>Dismorphia cretacea rovyia</i> = <i>Dismorphia cretacea vessela</i> = <i>Enantia litinia</i> f. <i>cretacea</i> Espírito Santo, Minas Gerais, ... Brésil
<i>Enantia lina galanthis</i> (Bates, 1861)	galanthis (Bates, 1861) = <i>Leptalis lina galanthis</i> = <i>Enantia licinia licinia</i> f. <i>carnea</i> = <i>Enantia versicolora eva</i> = <i>Enantia versicolora elongata</i> = <i>Enantia licinia galanthis</i> Equateur, Pérou, Bolivie, Amazonas Brésil
<i>Enantia lina acutipennis</i> Butler, 1896	acutipennis Butler, 1896 = <i>Enantia acutipennis</i> Trinidad
<i>Enantia lina marion</i> Godman & Salvin, [1889]	marion Godman & Salvin, [1889] = <i>Enantia marion</i> = <i>Enantia licinia marion</i> Sud-est du Mexique à Panama
<i>Enantia lina versicolora</i> (Fruhstorfer, 1912)	versicolora (Fruhstorfer, 1912) = <i>Dismorphia mercenaria versicolora</i> = <i>Dismorphia mercenaria versicolora</i> f. <i>carnea</i> = <i>Enantia versicolora</i> Pernambuco Brésil
<i>Enantia lina virna</i> Lamas, 2003	virna Lamas, 2003 = <i>Enantia licinia hoffmanni</i> Chiapas Sud du Mexique à Sud-ouest du Guatemala
<i>Enantia melite melite</i> (Linnaeus, 1763)	melite melite (Linnaeus, 1763) ET = <i>Papilio melite</i> = <i>Leptalis melite</i> = <i>Dismorphia melite</i> = <i>Phalaena heteroclitia</i> ? = <i>Papilio licinia</i> = <i>Papilio phronima</i> = <i>Enantia licinia</i> Guyane française, Surinam, Brésil, Mexique
<i>Enantia melite theugenis</i> (Doubleday, 1848)	theugenis (Doubleday, 1848) = <i>Leptalis theugenis</i> = <i>Dismorphia colon</i> = <i>Dismorphia theugenis</i> ab. <i>immaculata</i> = <i>Dismorphia theugenis</i> ab. <i>flavimaculata</i> = <i>Dismorphia theugenis</i> ab. <i>continuescens</i> = <i>Dismorphia theugenis</i> Bolivie, Pérou?
<i>Enantia melite linealis</i> (Prüffer, 1922)	linealis (Prüffer, 1922) = <i>Dismorphia melite linealis</i> = <i>Dismorphia melite defigurata</i> = <i>Dismorphia theugenis</i> ab. <i>juncta</i> = <i>Dismorphia theugenis zischkai</i> = <i>Enantia theugenis linealis</i> Pérou
<i>Enantia melite vilma</i> Lamas, 2004	vilma Lamas, 2004 Jaru, Rondônia Brésil
<i>Enantia albania albania</i> (Bates, 1864)	albania albania (Bates, 1864) = <i>Leptalis albania</i> = <i>Leptalis mita</i> = <i>Enantia amalia</i> f. <i>immaculata</i> Sud du Texas USA, Est du Mexique à Guatemala, El Salvador
<i>Enantia albania amalia</i> (Staudinger, 1884)	amalia (Staudinger, 1884) = <i>Dismorphia albania amalia</i> = <i>Enantia melite amalia</i> Nicaragua, Costa Rica, Panama
<i>Enantia albania zoraïda</i> Lamas, Llorente & Constantino, 2004	zoraïda Lamas, Llorente & Constantino, 2004 Colombie
<i>Enantia albania nuria</i> Lamas, 2004	nuria Lamas, 2004 Rio Toachi, Pichincha Equateur
<i>Enantia albania sonya</i> Lamas, Llorente & Winhard, 2004	sonya Lamas, Llorente & Winhard, 2004 Colombie
<i>Enantia jethys</i> (Boisduval, 1836)	jethys (Boisduval, 1836) = <i>Leptalis jethys</i> = <i>Leptalis cornelia</i> = <i>Dismorphia cornelia</i> Est du Mexique, Guatemala, Belize, Honduras, El Salvador, Nicaragua
<i>Enantia limnorina</i> (Felder, 1865)	limnorina (Felder, 1865) = <i>Leptalis limnorina</i> = <i>Dismorphia limnorina logoja</i> = <i>Dismorphia limnorina marionides</i> = <i>Dismorphia dissimulata</i> = <i>Dismorphia aenigma</i> = <i>Dismorphia limnorina hoffmanni</i> = <i>Dismorphia limnorina</i> Santa Catarina, Rio Grande do Sul, Rio de Janeiro Brésil
<i>Enantia mazai mazai</i> Llorente, 1984	mazai mazai Llorente, 1984 = <i>Enantia mazai</i> Est du Mexique à Chiapas Mexique
<i>Enantia mazai diazi</i> Llorente, 1984	diazi Llorente, 1984 Nayarit Ouest du Mexique
<i>Enantia citrinella</i> (C. & R. Felder, 1861)	citrinella (C. & R. Felder, 1861) = <i>Leptalis citrinella</i> = <i>Leptalis flavia</i> = <i>Enantia melite citrinella</i> Equateur, Venezuela
Leptidea	Leptidea = Leptidia = Leucophasia Bilberg, 1820
<i>Leptidea amurensis amurensis</i> Ménétries, 1859	amurensis Ménétries, 1859 Pnc: <i>Hedysarum ussuriense</i> , <i>Lupinus</i> , <i>Vicia amoena</i> = <i>Leptidea amurensis</i> 1859 Amour Russie, Chine
<i>Leptidea amurensis emisinapis</i> Verity, 1911	emisinapis Verity, 1911 Altai, Sayan, Transbaïkalie Russie
<i>Leptidea amurensis jacutia</i> P. Gorbunov & Korshunov, 1995	jacutia P. Gorbunov & Korshunov, 1995 Yakoutie Russie
<i>Leptidea amurensis japana</i> Verity, 1911	japana Verity, 1911 Japon
<i>Leptidea amurensis vibilia</i> (Janson, 1878)	vibilia (Janson, 1878) Nambu, Aomori Pref. Japon
<i>Leptidea darvazensis</i> Bolshakov, 2004	darvazensis Bolshakov, 2004 = <i>Leptidea litania</i> Monts Pierre-Le-Grand Tadjikistan

Auteur: Dominick PRUVOT mai 2018					
<i>Leptidea descimoni</i> Mazel, 2004	<i>descimoni</i> Mazel, 2004				Kirghizistan
<i>Leptidea duponcheli duponcheli</i> (Staudinger, 1871)	<i>duponcheli duponcheli</i> (Staudinger, 1871) = <i>Leucophasia duponcheli</i> = <i>Leptidea duponcheli</i> = <i>Leptidea majae</i> = <i>Leptidea lathyri</i> = <i>Leptidea inornata</i>	Pnc: <i>Onobrychis, Lathyrus pratensis, L. aphaca, Lotus uliginosus</i>	<i>La Piéride de Duponchel; La Piéride du saintfoin</i>	IV-V et VI-VIII	Lozère, Ardèche, Isère, Drôme, Hautes-Alpes, Alpes-de-Haute-Provence, Vaucluse, Var, Bouches-du-Rhône, Alpes-Maritimes France, Alpi Maritime Italie
<i>Leptidea duponcheli lorkovici</i> (Pfeiffer, 1932)	<i>lorkovici</i> (Pfeiffer, 1932) = <i>Leptidea duponcheli lorkovici</i>				Balkans, Crimée, Ukraine, Caucase, Turquie, Iran, Irak
<i>Leptidea duponcheli vartiani</i> Gross & Ebert, 1975	<i>vartiani</i> Gross & Ebert, 1975				
<i>Leptidea duponcheli xanthochroa</i> Verity, 1911	<i>xanthochroa</i> Verity, 1911				Syrie, Liban
<i>Leptidea gigantea</i> (Leech, 1890)	<i>gigantea</i> (Leech, 1890) = <i>Leucophasia gigantea</i> = <i>Leucophasia gigantea f. immacula</i> = <i>Leptidea serrata</i>				Chine occidentale et centrale
<i>Leptidea juvernica jonvillei</i> Mazel, 2000	<i>juvernica jonvillei</i> Mazel, 2000				Cantal, Jura, Vosges, Savoie, Alpes-de-Haute-Provence France, Allemagne, Suisse, Autriche, Allemagne, République tchèque, Slovaquie, Roumanie, Caucase, Oural Russie
<i>Leptidea juvernica juvernica</i> Williams, 1946	<i>juvernica</i> Williams, 1946 = <i>Leptidea sinapis juvernica</i>		<i>La Piéride de Williams; La Piéride irlandaise</i>	IV-VIII	Irlande
<i>Leptidea juvernica mazeli</i> Bolshakov, 2006	<i>mazeli</i> Bolshakov, 2006 = <i>Leptidea reali mazeli</i>				Yulduz, Tian-Shan, Nord-ouest de la Chine
<i>Leptidea juvernica melanogyna</i> Lorkovic, 1993	<i>melanogyna</i> Lorkovic, 1993 = <i>Leptidea reali melanogyna</i>				Est de l'Europe à Caucase
<i>Leptidea juvernica tchuvilini</i> Bolshakov, 2004	<i>tchuvilini</i> Bolshakov, 2004 = <i>Leptidea reali tchuvilini</i>				Arménie
<i>Leptidea juvernica mazeli</i> Bolshakov, 2006	<i>yakovlevi</i> Mazel, 2001 = <i>Leptidea reali yakovlevi</i>				Novosibirsk region Sibérie Russie
<i>Leptidea lactea</i> Lorkovic, 1950	<i>lactea</i> Lorkovic, 1950				Tapaishan Chine
<i>Leptidea morsei major</i> Grund, 1905	<i>morsei major</i> Grund, 1905				Zagreb Yougoslavie, Europe centrale
<i>Leptidea morsei batangi</i> Lorkovic, 1950	<i>batangi</i> Lorkovic, 1950				Batan Chine
<i>Leptidea morsei ommani</i> Lorkovic, 1950	<i>ommani</i> Lorkovic, 1950				Wasekou, Sichuan Chine
<i>Leptidea morsei morseides</i> Verity, 1911	<i>morseides</i> Verity, 1911				
<i>Leptidea morsei sinensis</i> (Butler, 1873)	<i>sinensis</i> (Butler, 1873)				
<i>Leptidea morsei tsinlingi</i> (Bang-Haas, 1927)	<i>tsinlingi</i> (Bang-Haas, 1927)				
<i>Leptidea morsei morsei</i> (Fenton, [1882])	<i>morsei</i> (Fenton, [1882]) = <i>Leptidea morsei</i> = <i>Leptidea morse</i> = <i>Leptidea morsei neomorsei</i>	Pnc: <i>Lathyrus vernus, L. niger, L. pratensis, L. pisiformis, Vicia cracca, V. japonica, V. amoena</i>	<i>La Piéride de Fenton</i>	IV-VIII	Sibérie, Ussouri Russie, Corée, Nord de la Chine, Iburi, Hokkaido Pref. Japon
<i>Leptidea reali reali</i> Reissinger, 1990	<i>reali</i> Reissinger, 1990 = <i>Leptidea sinapis reali</i>	Pnc: <i>Fabaceae, Lathyrus pratensis</i>	<i>La Piéride de Réal</i>	IV-VIII	Espagne, Pyrénées-Orientales, Aude, Hautes-Alpes, Alpes-de-Haute-Provence, Alpes-Maritimes France, Centre de l'Italie
<i>Leptidea sinapis colladoi</i> Fernandez Rubio, 1969	<i>sinapis colladoi</i> Fernandez Rubio, 1969				Sud et centre de l'Espagne
<i>Leptidea sinapis deserticola</i> Verity, 1908	<i>deserticola</i> Verity, 1908				Turquie, Iran, Liban, Syrie
<i>Leptidea sinapis lathyrides</i> Verity, 1909	<i>lathyrides</i> Verity, 1909				Asie centrale, Amour Russie
<i>Leptidea sinapis sinapis</i> (Linnaeus, 1758)	<i>sinapis</i> (Linnaeus, 1758) = <i>Papilio sinapis</i> = <i>Pieris sinapis</i> = <i>Leptosia sinapis</i> = <i>Leucophasia sinapis</i> = <i>Leptidea sinapis f. f. erysimi</i> = <i>Leptidea sinapis f. brunneomaculata</i> = <i>Leptidea sinapis f. f. lineata</i> = <i>Leptidea sinapis m. f. cana</i> = <i>Leptidea sinapis f. infraflava</i> = <i>Leptidea sinapis corsica</i> = <i>Leptidea sinapis diniensis</i> = <i>Leptidea sinapis lathyri</i> = <i>Leucophasia sinapis diniensis</i> = <i>Leucophasia sinapis erysimi</i>	Pnc: <i>Lathyrus pratensis, L. grandiflorus, L. tuberosus, L. aphaca, L. montanus, L. niger, L. linifolius, Vicia cracca, Lotus corniculatus, L. uliginosus, L. pedunculatus, Trifolium arvense</i>	<i>La Piéride du lotier; La Piéride de la moutarde; Le Blanc-de-lait</i>	V-VIII ET	Europe à Russie, Syrie, Caucase, Sud de la Sibérie Région Baïkal Russie
<i>Leptidea sinapis pseudodiniensis</i> (Pfeiffer, 1927)	<i>pseudodiniensis</i> (Pfeiffer, 1927)				
<i>Leptidea sinapis melanoinspersa</i> Verity, 1911	<i>melanoinspersa</i> Verity, 1911				
<i>Leptidea yunnanica</i> Koiewaya, 1996	<i>yunnanica</i> Koiewaya, 1996				
Moschoneura	Moschoneura Butler, 1870				
<i>Moschoneura pinthous pinthous</i> (Linnaeus, 1758)	<i>pinthous pinthous</i> (Linnaeus, 1758) = <i>Papilio pinthous</i> = <i>Papilio pinthaeus</i> = <i>Dismorphia pinthaeus</i> = <i>Papilio eumella</i> = <i>Papilio vocula</i> = <i>Papilio enodia</i> = <i>Papilio vocala</i>				Guyanes, Amazone River, Surinam
<i>Moschoneura pinthous amelina</i> (Hopffer, 1874)	<i>amelina</i> (Hopffer, 1874) = <i>Leptalis amelina</i> = <i>Dismorphia pinthaeus amelina</i>				Pérou
<i>Moschoneura pinthous methymna</i> (Godart, [1819])	<i>methymna</i> (Godart, [1819]) = <i>Pieris methymna</i>				Brésil
<i>Moschoneura pinthous cyra</i> (Doubleday, 1844)	<i>cyra</i> (Doubleday, 1844) = <i>Leptalis cyra</i>				Bahia Brésil
<i>Moschoneura pinthous ela</i> (Hewitson, 1877)	<i>ela</i> (Hewitson, 1877) = <i>Leptalis pinthous ela</i> = <i>Dismorphia pinthous ela</i>				Equateur
<i>Moschoneura pinthous ithomia</i> (Hewitson, 1867)	<i>ithomia</i> (Hewitson, 1867) = <i>Leptalis ithomia</i> = <i>Moschoneura theapina</i> = <i>Dismorphia ithomia douglasina</i> = <i>Dismorphia ithomia</i> = <i>Dismorphia pinthous ithomia</i>				Equateur, Pérou
<i>Moschoneura pinthous patricia</i> Lamas, 2004	<i>patricia</i> Lamas, 2004				Sud de Puente Almendo, Amazonas Pérou
<i>Moschoneura pinthous proxima</i> (Röber, 1924)	<i>proxima</i> (Röber, 1924) = <i>Dismorphia pinthous proxima</i> = <i>Dismorphia pinthaeus gracilis</i> = <i>Dismorphia pintharus proxima f. obscura</i>				Amazonas Brésil
Patia	Patia Klots, 1933				
<i>Patia orise orise</i> (Boisduval, 1836)	<i>orise orise</i> (Boisduval, 1836) = <i>Leptalis orise</i> = <i>Dismorphia orise</i>				Guyane française
<i>Patia orise denigrata</i> (Rosenberg & Talbot, 1914)	<i>denigrata</i> (Rosenberg & Talbot, 1914) = <i>Dismorphia orise denigrata</i> = <i>Dismorphia orise interposita</i>				Pérou, Colombie, Equateur, Bolivie
<i>Patia cordillera cordillera</i> (C. & R. Felder, 1862)	<i>cordillera cordillera</i> (C. & R. Felder, 1862) = <i>Leptalis cordillera</i> = <i>Patia orise cordillera</i> = <i>Dismorphia cordillera</i>				Muzo, Prov. Bototá Colombie
<i>Patia cordillera larunda</i> (Hewitson, 1869)	<i>larunda</i> (Hewitson, 1869) = <i>Leptalis larunda</i> = <i>Patia cordillera larunda</i>				Pisagua Los Rios Equateur
<i>Patia cordillera sororna</i> (Butler, 1872)	<i>sororna</i> (Butler, 1872) = <i>Dismorphia sororna</i> = <i>Dismorphia myris</i> = <i>Patia orise sororna</i>				Costa Rica, Panama, Colombie

Auteur: Dominick PRUVOT mai 2018					
<i>Patia cordillera thecla</i> (Bargmann, 1929)	<i>thecla</i> (Bargmann, 1929) = <i>Dismorphia cordillera thecla</i> = <i>Dismorphia erica</i>				Colombie
<i>Patia rhetes</i> (Hewitson, 1857)	<i>rhetes</i> (Hewitson, 1857) = <i>Leptalis rhetes</i> = <i>Dismorphia hewitsonii</i> = <i>Patia rhetes hewitsoni</i> = <i>Dismorphia rhetes</i>				Colombie, Bolivie, Chiriquinda Equateur
<i>Pseudopieris</i>	<i>Pseudopieris</i> Godman & Salvin, [1890]				
<i>Pseudopieris nehemia nehemia</i> (Boisduval 1836)	<i>nehemia nehemia</i> (Boisduval 1836) = <i>Pieris nehemia</i> = <i>Dismorphia nehemia</i> = <i>Leptalis cydno</i>		ET		Mexique à Brésil
<i>Pseudopieris nehemia aequatorialis</i> (C. & R. Felder, 1861)	<i>aequatorialis</i> (C. & R. Felder, 1861) = <i>Leptalis nehemia aequatorialis</i> = <i>Leptalis penia</i> = <i>Pseudopieris aequatorialis</i> = <i>Pseudopieris penia</i>				Bolivie, Pérou
<i>Pseudopieris nehemia limbalis</i> Röber, 1924	<i>limbalis</i> Röber, 1924				Para Brésil
<i>Pseudopieris nehemia prasina</i> Hayward, 1949	<i>prasina</i> Hayward, 1949				
<i>Pseudopieris nehemia francisca</i> Lamas, 1979	<i>francisca</i> Lamas, 1979				Honduras
<i>Pseudopieris nehemia irma</i> Lamas, 1979	<i>irma</i> Lamas, 1979				Chiapas Sud du Mexique, Guatemala
<i>Pseudopieris nehemia jessica</i> Lamas, 2004	<i>jessica</i> Lamas, 2004				Falso Paquisha, Alto Rio Camainas, Cordillera del Condor, Amazonas Pérou
<i>Pseudopieris nehemia luisa</i> Lamas, 1979	<i>luisa</i> Lamas, 1979				Panama à Equateur
<i>Pseudopieris nehemia mariana</i> Lamas, 2004	<i>mariana</i> Lamas, 2004				Rioja, San Martin Pérou
<i>Pseudopieris nehemia melania</i> Lamas, 1985	<i>melania</i> Lamas, 1985				Pérou
<i>Pseudopieris viridula viridula</i> (C. & R. Felder, 1861)	<i>viridula viridula</i> (C. & R. Felder, 1861) = <i>Leptalis viridula</i>				Colombie, Equateur
<i>Pseudopieris viridula mauritia</i> Lamas, 2004	<i>mauritia</i> Lamas, 2004				Mérida Venezuela
<i>Pseudopieris viridula mimaripa</i> de Marmels, Clavijo & Chacin, 2003	<i>mimaripa</i> de Marmels, Clavijo & Chacin, 2003				Route d'El Dorado à Santa Elena de Uairén, Bolívar State Venezuela
<i>Pseudopieris viridula zulma</i> Lamas, 2004	<i>zulma</i> Lamas, 2004				Quincemil, Cuzco Sud du Pérou à Bolivie
<i>Dismorphia</i>	<i>Dismorphia</i> = <i>Aaptera</i> = <i>Leptalis</i> = <i>Hemerocharis</i> Hübner, 1816				
<i>Dismorphia altis altis</i> Fassl, 1910	<i>altis altis</i> Fassl, 1910 = <i>Dismorphia altis</i>				Colombie
<i>Dismorphia altis negreti</i> Pycrz & Rodriguez, 2004	<i>negreti</i> Pycrz & Rodriguez, 2004				Colombie
<i>Dismorphia amphione amphione</i> (Cramer, [1779])	<i>amphione amphione</i> (Cramer, [1779]) = <i>Papilio amphione</i> = <i>Papilio amphiona</i>	Pnc: <i>Inga sapindoides</i> , <i>I. densiflora</i>	<i>La Piéride tigrée</i>	Copie les <i>Mechanitis</i> (Ithomiidae)	Surinam, Guyana, Guyane française
<i>Dismorphia amphione astynome</i> (Dalman, 1823)	<i>astynome</i> (Dalman, 1823) = <i>Papilio astynome</i> = <i>Dismorphia polymela</i> = <i>Dismorphia astynome paulistana</i> = <i>Dismorphia astynome paulistana f. donia</i> = <i>Dismorphia astynome cellularis</i> = <i>Dismorphia astynome chloronome</i> = <i>Dismorphia astynome ab. haywardii</i> = <i>Dismorphia amphiona astynome</i> = <i>Dismorphia astynome astynome</i> = <i>Dismorphia astynome</i>				Sao Paulo, Bahia, Minas Gerais Brésil, Argentine
<i>Dismorphia amphione praxinoe</i> (Doubleday, 1844)	<i>praxinoe</i> (Doubleday, 1844) = <i>Leptalis praxinoe</i> = <i>Leptalis amphitheia</i> = <i>Dismorphia arsinoides</i> = <i>Dismorphia praxinoe</i>				Est du Mexique à Colombie
<i>Dismorphia amphione beroe</i> (Lucas, 1852)	<i>beroe</i> (Lucas, 1852) = <i>Leptalis amphione beroe</i> = <i>Leptalis arsinoe</i>				Panama, Colombie
<i>Dismorphia amphione egaena</i> (Bates, 1861)	<i>egaena</i> (Bates, 1861) = <i>Leptalis amphione egaena</i>				Amazonas Brésil
<i>Dismorphia amphione discrepans</i> Butler, 1896	<i>discrepans</i> Butler, 1896 = <i>Dismorphia discrepans</i> = <i>Dismorphia amphione amphionides</i> = <i>Dismorphia amphiona discrepans</i>				Equateur
<i>Dismorphia amphione rhomboidea</i> Butler, 1896	<i>rhomboidea</i> Butler, 1896 = <i>Dismorphia rhomboidea</i> = <i>Dismorphia amphiona rhomboidea</i>				Equateur, Pérou
<i>Dismorphia amphione broomeae</i> Butler, 1899	<i>broomeae</i> Butler, 1899 = <i>Dismorphia broomeae</i> = <i>Dismorphia amphione astynomides</i> = <i>Dismorphia robinsoni</i>				Venezuela, Trinidad
<i>Dismorphia amphione meridionalis</i> Röber, 1909	<i>meridionalis</i> Röber, 1909				Bolivie
<i>Dismorphia amphione daguana</i> Bargmann, 1929	<i>daguana</i> Bargmann, 1929 = <i>Dismorphia amphiona daguana</i>				Colombie
<i>Dismorphia amphione lupita</i> Lamas, 1979	<i>lupita</i> Lamas, 1979				Nayarit, Jalisco, Colima Nord-ouest du Mexique
<i>Dismorphia amphione isolda</i> Llorente, 1984	<i>isolda</i> Llorente, 1984				Versant pacifique de Guerrero et Oaxaca Sud-ouest du Mexique
<i>Dismorphia arcadia arcadia</i> (C. & R. Felder, 1862)	<i>arcadia arcadia</i> (C. & R. Felder, 1862) = <i>Leptalis arcadia</i> = <i>Dismorphia arcadia idonia</i> = <i>Leptalis idonia</i> = <i>Dismorphia arcadia arcadia ab. melanoptera</i>				Colombie
<i>Dismorphia arcadia hippotas</i> (Hewitson, 1875)	<i>hippotas</i> (Hewitson, 1875) = <i>Leptalis arcadia hippotas</i> = <i>Dismorphia hippotas</i>				Equateur
<i>Dismorphia arcadia medorina</i> (Hewitson, 1875)	<i>medorina</i> (Hewitson, 1875) = <i>Leptalis medorina</i>				Bolivie
<i>Dismorphia arcadia lucilla</i> Butler, 1899	<i>lucilla</i> Butler, 1899				Equateur
<i>Dismorphia astyocho</i> Hübner, [1831]	<i>astyocho</i> Hübner, [1831] = <i>Dysmorphia astyocho</i> = <i>Leptalis perrensi</i> = <i>Dismorphia astyocho astyocho</i>				Rio de Janeiro Brésil, Argentine, Pérou
<i>Dismorphia boliviana</i> Forster, 1955	<i>boliviana</i> Forster, 1955				Bolivie
<i>Dismorphia crisis crisis</i> (Drury, [1782])	<i>crisis crisis</i> (Drury, [1782]) = <i>Papilio crisis</i> = <i>Enantia critomedia</i> = <i>Dismorphia critomedia cereda</i> = <i>Dismorphia rotunda</i> = <i>Dismorphia rotunda var. flavella</i> = <i>Dismorphia rotunda var. interrupta</i> = <i>Dismorphia critomedia</i>	Pnc: <i>Inga, Pithecellobium</i>			Panama?, Venezuela?, Colombie?, Rio de Janeiro, Rio Grande do Sul, Minas Gerais Brésil
<i>Dismorphia crisis foedora</i> (Lucas, 1852)	<i>foedora</i> (Lucas, 1852) = <i>Leptalis crisis foedora</i> = <i>Dismorphia critomedia mudana</i> = <i>Dismorphia foedora</i>				Venezuela, Pérou, Colombie
<i>Dismorphia crisis virgo</i> (Bates, 1864)	<i>virgo</i> (Bates, 1864) = <i>Leptalis virgo</i> = <i>Dismorphia virgo f. candida</i> = <i>Enantia virgo</i> = <i>Dismorphia virgo</i>				Sud-est du Mexique, Guatemala
<i>Dismorphia crisis lubina</i> Butler, 1872	<i>lubina</i> Butler, 1872 = <i>Dismorphia lubina</i> = <i>Dismorphia lunina</i>				Costa Rica, Panama
<i>Dismorphia crisis tolimensis</i> Fassl, 1915	<i>tolimensis</i> Fassl, 1915 = <i>Dismorphia critomedia var. tolimensis</i>				Colombie
<i>Dismorphia crisis interrupta</i> Talbot, 1932	<i>interrupta</i> Talbot, 1932 = <i>Dismorphia critomedia ab. interrupta</i>				Colombie
<i>Dismorphia crisis roraimae</i> Hall, 1939	<i>roraimae</i> Hall, 1939				Guyana

Auteur: Dominick PRUVOT		mai 2018	
<i>Dismorphia crisia saltensis</i> Breyer, 1939	<i>saltensis</i> Breyer, 1939 = <i>Dismorphia foedora interrupta</i>		Argentine, Bolivie
<i>Dismorphia crisia neblina</i> Reissinger, 1970	<i>neblina</i> Reissinger, 1970		Venezuela
<i>Dismorphia crisia alvarezii</i> J. & R. G. Maza, 1984	<i>alvarezii</i> J. & R. G. Maza, 1984		Sud-ouest de Chiapas Mexique à Guatemala
<i>Dismorphia crisia steinhauseri</i> J. & R. G. Maza, 1984	<i>steinhauseri</i> J. & R. G. Maza, 1984		El Salvador
<i>Dismorphia cubana</i> (Herrich-Schäffer, 1862)	<i>cubana</i> (Herrich-Schäffer, 1862) = <i>Leptalis cubana</i>		Cuba
<i>Dismorphia eunoe eunoe</i> (Doubleday, 1844)	<i>eunoe eunoe</i> (Doubleday, 1844) Pnc: Inga = <i>Leptalis eunoe</i> = <i>Enantia eunoe</i> = <i>Leptalis euryope</i> = <i>Enantia euryope</i>		Versant atlantique de Veracruz et Oaxaca Sud du Mexique
<i>Dismorphia eunoe desine</i> (Hewitson, 1869)	<i>desine</i> (Hewitson, 1869) = <i>Leptalis desine</i> = <i>Leptalis deione</i> = <i>Dismorphia hagaresa</i> = <i>Enantia deione</i> = <i>Dismorphia deione</i>		Nicaragua, Panama, Costa Rica
<i>Dismorphia eunoe chamula</i> Llorente & Luis, 1988	<i>chamula</i> Llorente & Luis, 1988		Chiapas Sud du Mexique
<i>Dismorphia eunoe noelia</i> Lamas, 2004	<i>noelia</i> Lamas, 2004		Darien Est du Panama
<i>Dismorphia eunoe populuca</i> Llorente & Luis, 1988	<i>popoluca</i> Llorente & Luis, 1988		Los Tuxtlas region Veracruz Mexique
<i>Dismorphia hyposticta hyposticta</i> (C. & R. Felder, 1861)	<i>hyposticta hyposticta</i> (C. & R. Felder, 1861) = <i>Leptalis hyposticta</i>		Venezuela
<i>Dismorphia hyposticta manuelita</i> Fassl, 1910	<i>manuelita</i> Fassl, 1910		Colombie
<i>Dismorphia laja laja</i> (Cramer, [1779])	<i>laja laja</i> (Cramer, [1779]) = <i>Papilio laja</i> = <i>Dismorphia laia</i> = <i>Papilio laia?</i>	ET	Surinam, Guyane française
<i>Dismorphia laja lysianax</i> (Hewitson, 1860)	<i>lysianax</i> (Hewitson, 1860) = <i>Leptalis lysianax</i>		Pérou
<i>Dismorphia laja tapajona</i> (Bates, 1861)	<i>tapajona</i> (Bates, 1861) = <i>Leptalis laja tapajona</i> = <i>Dismorphia mechanitina</i> = <i>Dismorphia tapajona</i>		Para, Rondônia Brésil
<i>Dismorphia laja carthesis</i> (Hewitson, 1869)	<i>carthesis</i> (Hewitson, 1869) = <i>Leptalis carthesis</i> = <i>Dismorphia carthesis</i>		Equateur?, Guyana?
<i>Dismorphia laja tricolor</i> Grose-Smith & Kirby, 1897	<i>tricolor</i> Grose-Smith & Kirby, 1897		Colombie
<i>Dismorphia laja jurua</i> Röber, 1924	<i>jurua</i> Röber, 1924		Amazonas Brésil
<i>Dismorphia laja spectabilis</i> Avinoff, 1926	<i>spectabilis</i> Avinoff, 1926		Bolivie
<i>Dismorphia laja koenigi</i> Baumann & Reissinger, 1969	<i>koenigi</i> Baumann & Reissinger, 1969 = <i>Dismorphia tapajona koenigi</i> = <i>Dismorphia laja koenigi</i>		Pérou
<i>Dismorphia lelex lelex</i> (Hewitson, 1870)	<i>lelex lelex</i> (Hewitson, 1870) = <i>Leptalis lelex</i> = <i>Dismorphia wernerii</i>		Equateur
<i>Dismorphia lelex valeriana</i> Lamas, Llorente & Salazar, 2004	<i>valeriana</i> Lamas, Llorente & Salazar, 2004		Colombie
<i>Dismorphia lewyi lewyi</i> (Lucas, 1852)	<i>lewyi lewyi</i> (Lucas, 1852) = <i>Leptalis lewyi</i>		Colombie
<i>Dismorphia lewyi nasua</i> (C. & R. Felder, 1861)	<i>nasua</i> (C. & R. Felder, 1861) = <i>Leptalis nasua</i> = <i>Leptalis kadenii</i>		Venezuela
<i>Dismorphia lewyi leonora</i> (Hewitson, 1869)	<i>leonora</i> (Hewitson, 1869) = <i>Leptalis leonora</i> = <i>Dismorphia macasana</i> = <i>Dismorphia leonora</i> = <i>Dismorphia lewyi macasana</i>		Equateur
<i>Dismorphia lewyi boliviensis</i> Röber, 1909	<i>boliviensis</i> Röber, 1909		Bolivie
<i>Dismorphia lewyi dolorita</i> Fassl, 1910	<i>dolorita</i> Fassl, 1910		Colombie
<i>Dismorphia lua lua</i> (Hewitson, 1869)	<i>lua lua</i> (Hewitson, 1869) = <i>Leptalis lua</i>		Equateur
<i>Dismorphia lua garleppi</i> Staudinger, 1894	<i>garleppi</i> Staudinger, 1894		Bolivie
<i>Dismorphia lua idae</i> Fassl, 1910	<i>idae</i> Fassl, 1910		Panama, Ouest de la Colombie
<i>Dismorphia lua costaricensis</i> (Schaus, 1913)	<i>costaricensis</i> (Schaus, 1913) = <i>Enantia lua costaricensis</i>		Costa Rica
<i>Dismorphia lycosura lycosura</i> (Hewitson, 1860)	<i>lycosura lycosura</i> (Hewitson, 1860) = <i>Leptalis lycosura</i> = <i>Leptalis schausii</i> = <i>Dismorphia lycosura ecuadorensis</i> = <i>Dismorphia lycosura schausii</i>		Equateur, Pérou
<i>Dismorphia lygdamis lygdamis</i> (Hewitson, 1869)	<i>lygdamis lygdamis</i> (Hewitson, 1869) = <i>Leptalis lygdamis</i>		Equateur
<i>Dismorphia lygdamis doris</i> Baumann & Reissinger, 1969	<i>doris</i> Baumann & Reissinger, 1969 = <i>Dismorphia doris</i>		Pérou
<i>Dismorphia lygdamis ssp.</i> Lamas,	<i>ssp.</i> Lamas, = <i>Leptalis pappi</i>		Pérou
<i>Dismorphia lysis lysis</i> (Hewitson, 1869)	<i>lysis lysis</i> (Hewitson, 1869) = <i>Leptalis lysis</i>		Equateur
<i>Dismorphia lysis peruana</i> Röber, 1909	<i>peruana</i> Röber, 1909		Pérou
<i>Dismorphia medora medora</i> (Doubleday, 1844)	<i>medora medora</i> (Doubleday, 1844) = <i>Leptalis medora</i> = <i>Leptalis casta</i> = <i>Leptalis caesta</i>		Pérou, Colombie, Venezuela, Equateur
<i>Dismorphia medora reducta</i> Llorente & Andrade, 2004	<i>reducta</i> Llorente & Andrade, 2004		Colombie
<i>Dismorphia medorilla medorilla</i> (Hewitson, 1877)	<i>medorilla medorilla</i> (Hewitson, 1877) = <i>Leptalis medorilla</i>		Equateur
<i>Dismorphia medorilla buchtieni</i> Fassl, 1915	<i>buchtieni</i> Fassl, 1915 = <i>Dismorphia buchtieni</i>		Bolivie
<i>Dismorphia melia</i> (Godart, 1824)	<i>melia</i> (Godart, 1824) = <i>Pteris melia</i> = <i>Leptalis eumara</i> = <i>Leptalis acraeoides</i> = <i>Leptalis thalia</i> = <i>Dismorphia mimetica</i> = <i>Dismorphia actinote</i> = <i>Dismorphia melia moena</i> = <i>Dismorphia melia f. metallescens</i> = <i>Dismorphia melia melia</i>		Minas Gerais, Santa Catarina, Rio de Janeiro Brésil
<i>Dismorphia mirandola mirandola</i> Hewitson, 1876	<i>mirandola mirandola</i> Hewitson, 1876 = <i>Leptalis mirandola</i>		Equateur
<i>Dismorphia mirandola discoloria</i> Weymer, 1891	<i>discoloria</i> Weymer, 1891 = <i>Dismorphia discoloria</i> = <i>Dismorphia mirandola f. cauca</i> = <i>Dismorphia mirandola ab. negrita</i> = <i>Dismorphia mirandola discoloris</i>		Colombie
<i>Dismorphia nepelti</i> Weymer, 1909	<i>nepelti</i> Weymer, 1909 = <i>Dismorphia nepelti stamni</i> = <i>Dismorphia nepelti nepelti</i>		Equateur, Pérou
<i>Dismorphia pseudolewyi</i> Forster, 1955	<i>pseudolewyi</i> Forster, 1955		Bolivie
<i>Dismorphia spio</i> (Godart, [1824])	<i>spio</i> (Godart, [1824]) = <i>Pteris spio</i> = <i>Dismorphia spio ab. virago</i> = <i>Leptalis spio</i>		Haiti, République dominicaine, Porto Rico
<i>Dismorphia teresa</i> (Hewitson, 1869)	<i>teresa</i> (Hewitson, 1869) = <i>Leptalis teresa</i> = <i>Leptalis praxidice</i>		Bolivie, Equateur
<i>Dismorphia thermesia thermesia</i> (Godart, 1819)	<i>thermesia thermesia</i> (Godart, 1819) = <i>Pteris thermesia</i> = <i>Dismorphia thermesia margaritacea</i>		Santa Catarina Brésil, Equateur
<i>Dismorphia thermesina thermesina</i> (Hopffer, 1874)	<i>thermesina thermesina</i> (Hopffer, 1874) = <i>Leptalis thermesina</i>		Pérou

<i>Dismorphia thermesina pimpla</i> (Hopffer, 1874)	<i>pimpla</i> (Hopffer, 1874) = <i>Leptalis pimpla</i>	Bolivie
<i>Dismorphia theucharila theucharila</i> (Doubleday, 1848)	<i>theucharila theucharila</i> (Doubleday, 1848) = <i>Leptalis theucharila</i> = <i>Moschoneura theucharila</i> = <i>Dismorphia theucharilla</i> = <i>Dismorphia theucharila theucharila</i>	Venezuela
<i>Dismorphia theucharila lysinoe</i> (Hewitson, 1853)	<i>lysinoe</i> (Hewitson, 1853) = <i>Leptalis lysinoe</i> = <i>Dismorphia flammula</i> = <i>Dismorphia fervida</i> = <i>Dismorphia batesi</i> = <i>Dismorphia lysandra</i> = <i>Dismorphia yurupari</i> = <i>Dismorphia yurupari</i> var. <i>yurui</i> = <i>Dismorphia massai</i> = <i>Dismorphia godoleva</i> = <i>Dismorphia oodoleva</i> = <i>Dismorphia theucharila lysinoe</i>	Amazonas Brésil
<i>Dismorphia theucharila theonoe</i> (Hewitson, 1853)	<i>theonoe</i> (Hewitson, 1853) = <i>Leptalis theonoe</i> = <i>Dismorphia theonoe</i>	Para Brésil, Equateur
<i>Dismorphia theucharila fortunata</i> (Lucas, 1854)	<i>fortunata</i> (Lucas, 1854) = <i>Leptalis fortunata</i> = <i>Leptalis antherize</i> = <i>Leptalis ribbei</i> = <i>Dismorphia alterata</i> = <i>Dismorphia theucharila fortunata</i> = <i>Dismorphia ribbei</i> = <i>Dismorphia fortunata</i> = <i>Dismorphia antherize</i>	Est du Mexique à Nord-ouest de la Colombie
<i>Dismorphia theucharila siloe</i> (Hewitson, 1858)	<i>siloe</i> (Hewitson, 1858) = <i>Leptalis siloe</i> = <i>Dismorphia nella</i> = <i>Dismorphia siloe</i> = <i>Dismorphia theucharila siloe</i>	Panama, Colombie
<i>Dismorphia theucharila argochloe</i> (Bates, 1861)	<i>argochloe</i> (Bates, 1861) = <i>Leptalis theucharila argochloe</i> = <i>Dismorphia staudingeri</i>	Amazonas Brésil, Bolivie
<i>Dismorphia theucharila leuconoe</i> (Bates, 1861)	<i>leuconoe</i> (Bates, 1861) = <i>Leptalis theucharila leuconoe</i> = <i>Leptalis erythroë</i> = <i>Leptalis melanoë</i> = <i>Dismorphia leuconoe</i> f. <i>melanoides</i> = <i>Dismorphia pellucida</i> = <i>Dismorphia erythroë</i> = <i>Moschoneura theucharila leuconoe</i>	Amazonas Brésil, Equateur, Colombie
<i>Dismorphia theucharila avonia</i> (Hewitson, 1867)	<i>avonia</i> (Hewitson, 1867) = <i>Leptalis avonia</i> = <i>Dismorphia leuconia</i> = <i>Dismorphia limonea</i> = <i>Dismorphia avonia</i> f. <i>pallida</i> = <i>Dismorphia fortunata</i> f. <i>ithomiella</i> = <i>Dismorphia columbiana</i> = <i>Dismorphia avonia</i> = <i>Dismorphia theucharila avonia</i> = <i>Moschoneura theucharila avonia</i>	Equateur, Colombie
<i>Dismorphia theucharila lysinoides</i> Staudinger, 1884	<i>lysinoides</i> Staudinger, 1884	Colombie
<i>Dismorphia theucharila xanthone</i> Röber, 1924	<i>xanthone</i> Röber, 1924 = <i>Dismorphia avonia columbiana</i> f. <i>werner-hoppi</i> = <i>Moschoneura theucharila xanthone</i>	Colombie
<i>Dismorphia theucharila vitrea</i> Krüger, 1925	<i>vitrea</i> Krüger, 1925 = <i>Dismorphia leuconoe melanina</i>	Surinam, Guyane française
<i>Dismorphia theucharila marta</i> Rodriguez, Llorente & Salazar, 2004	<i>marta</i> Rodriguez, Llorente & Salazar, 2004	Colombie
<i>Dismorphia theucharila yolanda</i> Lamas, 2004	<i>yolanda</i> Lamas, 2004	Colombie
<i>Dismorphia zaela zaela</i> (Hewitson, 1858)	<i>zaela zaela</i> (Hewitson, 1858) Pnc: <i>Inga pittieri</i> = <i>Leptalis zaela</i>	Equateur
<i>Dismorphia zaela abilene</i> (Hewitson, [1872])	<i>abilene</i> (Hewitson, [1872]) = <i>Leptalis zaela abilene</i> = <i>Dismorphia ines</i>	Equateur
<i>Dismorphia zaela oreas</i> (Salvin, 1871)	<i>oreas</i> (Salvin, 1871) = <i>Leptalis oreas</i> = <i>Enantia oreas</i>	Costa Rica, Panama
<i>Dismorphia zathoe zathoe</i> (Hewitson, 1858)	<i>zathoe zathoe</i> (Hewitson, 1858) Pnc: <i>Inga densiflora</i> = <i>Leptalis zathoe</i> = <i>Dismorphia albimacula</i>	Colombie
<i>Dismorphia zathoe core</i> (C. & R. Felder, 1861)	<i>core</i> (C. & R. Felder, 1861) = <i>Leptalis zathoe core</i>	Venezuela
<i>Dismorphia zathoe othoe</i> (Hewitson, 1867)	<i>othoe</i> (Hewitson, 1867) = <i>Leptalis othoe</i> = <i>Dismorphia othoe</i>	Equateur, Colombie
<i>Dismorphia zathoe pallidula</i> Butler & Druce, 1874	<i>pallidula</i> Butler & Druce, 1874 = <i>Dismorphia pallidula</i> = <i>Leptalis pallidula</i>	Costa Rica, Panama
<i>Dismorphia zathoe proserpina</i> Grose-Smith & Kirby, 1897	<i>proserpina</i> Grose-Smith & Kirby, 1897 = <i>Dismorphia proserpina</i>	Guyana
<i>Dismorphia zathoe demeter</i> Röber, 1909	<i>demeter</i> Röber, 1909 = <i>Papilio eribates?</i> = <i>Dismorphia demeter confluens</i>	Colombie
Lieinix	Lieinix = Acmepteron Gray, 1832	
<i>Lieinix christa</i> (Reissinger, 1970)	<i>christa</i> (Reissinger, 1970) = <i>Dismorphia christa</i> = <i>Acmepteron christa</i> = <i>Dismorphia cinerascens christa</i>	Amazonas Brésil
<i>Lieinix cinerascens</i> (Salvin, 1871)	<i>cinerascens</i> (Salvin, 1871) = <i>Leptalis cinerascens</i> = <i>Acmepteron poasina</i> = <i>Acmepteron cinerascens</i> = <i>Lieinix cinerascens cinerascens</i>	El Salvador, Nicaragua, Costa Rica, Panama
<i>Lieinix lala lala</i> (Godman & Salvin, [1889])	<i>lala lala</i> (Godman & Salvin, [1889]) = <i>Acmepteron lala</i> = <i>Acmeopteron lala</i>	Centre du Chiapas Mexique à Guatemala
<i>Lieinix lala turrenti</i> J. & R. G. Maza, 1984	<i>turrenti</i> J. & R. G. Maza, 1984	Sud-ouest du Chiapas Mexique
<i>Lieinix neblina</i> J. & R. G. Maza, 1984	<i>neblina</i> J. & R. G. Maza, 1984	Guerrero, Oaxaca Sud-ouest du Mexique
<i>Lieinix nemesis nemesis</i> (Latreille, [1813])	<i>nemesis</i> (Latreille, [1813]) Pnc: <i>Inga mortoniana</i> , <i>Inga densiflora</i> = <i>Pieris nemesis</i> = <i>Acmepteron nemesis</i> = <i>Dismorphia nemesis obolal</i>	Venezuela, Equateur, Pérou, Bolivie ?
<i>Lieinix nemesis nayaritensis</i> Llorente, 1984	<i>nayaritensis</i> Llorente, 1984	Nayarit à Oaxaca Ouest du Mexique
<i>Lieinix nemesis atthis</i> (Doubleday, 1842)	<i>atthis</i> (Doubleday, 1842) = <i>Leptalis atthis</i> = <i>Dismorphia nemesis chara</i> = <i>Lieinix nemesis megaera</i>	Est du Mexique à Panama
<i>Lieinix viridifascia</i> (Butler, 1872)	<i>viridifascia</i> (Butler, 1872) = <i>Dismorphia viridifascia</i> = <i>Acmepteron viridifascia</i>	Meseta Central, Volcan Chiriqui Costa Rica, Panama