

FAMILIA	genero	especie
HESPERIDAE	<i>Carcharodus</i>	<i>alceae</i>
	<i>Spialia</i>	<i>sertorius</i>
	<i>Thymaleus</i>	<i>acteon</i>
	<i>Thymelicus</i>	<i>sylvestris</i>
LYCAENIDAE	<i>Aricia</i>	<i>cramera</i>
	<i>Aricia</i>	<i>montensis</i>
	<i>Cacyreus</i>	<i>marshalli</i>
	<i>Callophrys</i>	<i>rubi</i>
	<i>Celastrina</i>	<i>argiolus</i>
	<i>Cupidus</i>	<i>minimus</i>
	<i>Favonius</i>	<i>quercus</i>
	<i>Glaucopsyche</i>	<i>melanops</i>
	<i>Laeosopis</i>	<i>roboris</i>
	<i>Lampides</i>	<i>boeticus</i>
	<i>Leptotes</i>	<i>pirithous</i>
	<i>Lycaena</i>	<i>alciphron</i>
	<i>Lycaena</i>	<i>bleusei</i>
	<i>Lycaena</i>	<i>phlaeas</i>
	<i>Polyommatus</i>	<i>icarus</i>
	<i>Satyrium</i>	<i>esculi</i>
	<i>Satyrium</i>	<i>ilicis</i>
	<i>Zizeeria</i>	<i>knysna</i>
NYMPHALIDAE	<i>Aglais</i>	<i>io</i>
	<i>Argynnis</i>	<i>pandora</i>
	<i>Brintesia</i>	<i>circe</i>
	<i>Charaxes</i>	<i>jasius</i>
	<i>Coenonympha</i>	<i>pamphilus</i>
	<i>Euphydryas</i>	<i>aurina</i>

	<i>Hyponephele</i>	<i>lupina</i>
	<i>Hipparchia</i>	<i>hermione</i>
	<i>Hipparchia</i>	<i>semele</i>
	<i>Hipparchia</i>	<i>statilinus</i>
	<i>Issoria</i>	<i>lathonia</i>
	<i>Lasiommata</i>	<i>megea</i>
	<i>Libythea</i>	<i>celtis</i>
	<i>Limenitis</i>	<i>reducta</i>
	<i>Maniola</i>	<i>jurtina</i>
	<i>Melanargia</i>	<i>ines</i>
	<i>Melanargia</i>	
	<i>Melitaea</i>	<i>athalia</i>
	<i>Nymphalis</i>	<i>polycoloros</i>
	<i>Pararge</i>	<i>aegeria</i>
	<i>Polygonia</i>	<i>c-album</i>
	<i>Pyronia</i>	<i>bathseba</i>
	<i>Pyronia</i>	<i>cecilia</i>
	<i>Pyronia</i>	<i>tithonus</i>
	<i>Vanessa</i>	<i>atalanta</i>
	<i>Vanessa</i>	<i>cardui</i>
PAPILIODAE	<i>Iphiclides</i>	<i>podalirius</i>
	<i>Papilio</i>	<i>machaon</i>
	<i>Zerynthia</i>	<i>rumina</i>
PIERIDAE	<i>Anthocharis</i>	<i>cardamines</i>
	<i>Anthocharis</i>	<i>euphenoides</i>
	<i>Colias</i>	<i>crocea</i>
	<i>Euchloe</i>	<i>crameri</i>
	<i>Gonepteryx</i>	<i>rhamni</i>

	<i>Gonepteryx</i>	<i>cleopatra</i>
	<i>Leptidea</i>	<i>sinapis</i>
	<i>Pieris</i>	<i>brassicae</i>
	<i>Pieris</i>	<i>napi</i>
	<i>Pieris</i>	<i>rapae</i>
	<i>Pontia</i>	<i>daplidice</i>