

Species	Sex chromatin F/M *	Cytogenetics F/M **	Broods analysed ***	Localities of collection ****
<i>Aethalura punctulata</i>	8/6	5/6	2	České Budějovice CZ
<i>Chiasmia clathrata</i>	28/15	11/2	4	České Budějovice + Kuří (Benešov nad Černou) CZ
<i>Epirrhoe alternata</i>	25/9	19/5	5	České Budějovice + Kuří (Benešov nad Černou) + Vyšenské kopce (Český Krumlov) CZ + Karilatsi (Põlva) EE
<i>Hylaea fasciaria</i>	7/3	4/2	1	Karilatsi (Põlva) EE
<i>Hypomecis atomaria</i>	12/5	7/6	3	České Budějovice + Vyšenské kopce (Český Krumlov) CZ
<i>Operophtera brumata</i>	11/3	9/6	4	České Budějovice CZ
<i>Peribatodes rhomboidaria</i>	7/8	7/4	3	České Budějovice + Javorník (Hodonín) CZ
<i>Pseudopanthera macularia</i>	5/4	4/5	3	Brněnec (Svitavy) + Sulíkov (Blansko) + Chvalnov-Lísky (Kroměříž) CZ

* Total number of individuals (including adults) inspected for sex chromatin: females/males

** Total number of individuals in analysed/karyotyped by molecular cytogenetics (CGH, GISH, FISH, DAPI staining): females/males

*** Number of broods (i.e. offsprings of a single female) inspected by molecular cytogenetics

**** Localities of collection: CZ = Czech Republic; EE = Estonia