



Ryc. 2. Porównanie fenofaz generatywnych *Impatiens parviflora* i terminów natężenia produkcji odpowiadających im organów rozmnażania; pk – faza pąków kwiatowych, pąki kwiatowe, dk – faza kwiatów w pełni rozwiniętych, kwiaty w pełni rozwinięte, no – faza niedojrzałych owoców, niedojrzałe owoce, do – faza dojrzałych owoców, dojrzałe owoce, kolor żółty – długość trwania fenofazy, kolor czarny – największe nasilenie fenofazy, ramka – czas obecności danego organu generatywnego na znakowanych osobnikach, czerwony punkt – termin największej liczby danego organu w przeliczeniu na 1 osobnika
 Fig. 2. Comparison of generative phenophases of *Impatiens parviflora* and periods of intensive production of respective generative organs; pk – preflowering phase (flower buds), dk – flowering phase (open flowers), no – prefruiting phase (unripe fruits), do – fruiting phase (ripe fruits), yellow colour – duration of phenophase, black colour – highest intensity of phenophase, frame – presence of respective generative organ on marked individuals red point – maximum number of respective organs per 1 individual