

Výsledky pozorování za období červen 2022

Lokalita	Datum	Situace na lokalitě	Výskyt komárů	Stupeň nebezpečí
JIHOMORAVSKÝ KRAJ				
Všechny oblasti		Především v zahrádkářských koloniích dochází ve velké míře k zadržování dešťové vody. Během několika dnů zde nastává masivní vývoj larev komárů. <u>Nádrže s vodou je proto třeba zakrýt a pravidelně sledovat. V případě výskytu larev je larvy nutné vylovit, nebo vodu vylít.</u>	V současné době probíhá hromadné líhnutí komárů. Jedná se především o komára pisklavého (<i>Culex pipiens</i>), v menší míře i jiných druhů. Tito komáři mohou především navečer obtěžovat a případně i zaletovat do obydlí. Menší otevřené plochy určené k posezení, altánky apod. je možno ošetřit prostorovými (3D) repelenty, které lze zakoupit jako spreje k přímému použití, nebo jako vodou ředitelné koncentráty. Tyto přípravky se aplikují na plochy a po určitou dobu brání vletování komárů	+
BŘECLAVSKO				
<i>Horní les, Kančí obora</i>	29.6.	V Kančí oboře mezi Břeclaví a Lednicí i v rezervaci Křivé jezero jsou většinou periodické tůně vyschlé.	Výskyt larev kalamitních druhů komárů nebyl zaznamenán. Množství komárů je mírně zvýšený. Aktivita je zvýšená, ale nepřekračuje míru pro tuto oblast typickou. Dominantními druhy jsou <i>Aedes vexans</i> a <i>Ae. sticticus</i> . Výskyt komárů dosáhl svého vrcholu a pokud nedojde k výrazné změně počasí bude se držet na stejné úrovni, nebo mírně klesat. Při delším pobytu se doporučuje použít osobní repelenty.	+
<i>Polesí Lanžhot</i>	29. 6.	Les je převážně vyschlý.	Výskyt larev kalamitních druhů komárů nebyl zaznamenán. V oblasti kolem zámečku Pohansko je aktivita samic komárů velmi nízká, byl zde však zaznamenán zvýšený výskyt muchniček a ovádů. V blízkosti soutoku řek Moravy a Dyje je výskyt komárů mírně zvýšený, aktivita samic však většinou nedosahuje úrovně pro tuto oblast obvyklou. Místy je zvýšený výskyt muchniček. Při delším pobytu se doporučuje použití osobních repelentů.	+
<i>Apollo</i>	29. 6.	Hladina rybníka je velmi nízká	Výskyt komárů je zatím poměrně nízký.	+
<i>Polesí Tvrdonice</i>	29. 6.	Zaplavená plocha u Týnce je již převážně vyschlá	Larvy kalamitních druhů komárů nebyly na většině míst nalezeny. Výskyt komárů je místy vysoký. Aktivita samic dosahuje vrcholu a je na některých lokalitách zvýšená. Dominantním druhem je <i>Aedes sticticus</i> a <i>Ae. vexans</i> . Při pobytu v lese je doporučeno použití osobních repelentů.	++
HODONÍNSKO				
<i>Hodonín - Loděnice</i>	6. 6.	Líhniště komárů jsou většinou vyschlá	Výskyt komárů je lokálně zvýšený, ale nepřesahuje míru v této oblasti obvyklou	+

RNDr. Oldřich Šebesta, protiepidemický odbor

Výsvětlivky:

- 0 nebyl zjištěn výskyt žádný, nebo jen zanedbatelný
- + vzhledem četnosti výskytu, rozsahu záplav, lokalizaci a druhovému složení nehrozí bezprostřední nebezpečí
- ++ nebezpečí lokálního zvýšení výskytu, nutná zvýšená pozornost
- +++ bezprostřední nebezpečí zvýšeného výskytu, doporučeno provést opatření k snížení dopadu na obyvatelstvo
- kalamita bezprostřední ohrožení obyvatelstva, nutná opatření pro snížení dopadu na obyvatelstvo