

## Výsledky pozorování za období červenec 2022

Lokalita	Datum	Situace na lokalitě	Výskyt komárů	Stupeň nebezpečí
<b>JIHOMORAVSKÝ KRAJ</b>				
<i>Všechny oblasti</i>		Především v zahrádkářských koloniích dochází ve velké míře k zadržování dešťové vody. Během několika dnů zde nastává masivní vývoj larev komárů. <b>Nádrže s vodou je proto třeba zakrýt a pravidelně sledovat. V případě výskytu larev je larvy nutné vylovit, nebo vodu vylít.</b>	V současné době zde 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	++
<b>BŘECLAVSKO</b>				
<i>Horní les, Kančí obora</i>	13.7.	V Kančí oboře mezi Břeclaví a Lednicí i v rezervaci Křivé jezero jsou většinou periodické tůně vyschlé.	Výskyt larev kalamitních druhů komárů nebyl zaznamenán. Výskyt komárů je mírně zvýšený, především v rezervaci Křivé jezero. Aktivita je zvýšená, ale nepřekračuje míru pro tuto oblast typickou. Dominantními druhy jsou <i>Aedes vexans</i> a <i>Ae. sticticus</i> , v oblasti Křivého jezera rovněž <i>Culiseta annulata</i> . Výskyt komárů dosáhl svého vrcholu a pokud nedojde k výrazné změně počasí bude mírně klesat. Při delším pobytu se doporučuje použít osobní repelenty.	++
<i>Polesí Lanžhot</i>	13.7.	Les je převážně vyschlý.	Výskyt larev kalamitních druhů komárů nebyl zaznamenán. V oblasti kolem zámečku Pohansko je aktivita samiček komárů velmi nízká, byl zde však zaznamenán zvýšený výskyt muchniček a ovádů. V blízkosti soutoku řek Moravy a Dyje je výskyt komárů průměrný a pozvolna klesá. Při delším pobytu se doporučuje použití osobních repelentů.	+
<i>Apollo</i>	13.7.	Hladina rybníka je velmi nízká	Výskyt komárů je zatím poměrně nízký.	+
<i>Polesí Tvrdonice</i>	13.7.	Zaplavená plocha u Týnce je již převážně vyschlá	Larvy kalamitních druhů komárů nebyly na většině míst nalezeny. Výskyt komárů je průměrný a pozvolna klesá. Aktivita samiček nepřekračuje míru pro tuto oblast obvyklou. Dominantním druhem je <i>Aedes sticticus</i> a <i>Ae. vexans</i> . Při pobytu v lese je doporučeno použití osobních repelentů.	+
<b>HODONÍNSKO</b>				
<i>Hodonín - Loděnice</i>	11.7.	Líhniště komárů jsou většinou vyschlá	Výskyt komárů je lokálně zvýšený, ale nepřesahuje míru v této oblasti obvyklou	+

RNDr. Oldřich Šebesta, protiepidemický odbor

Vysvětlivky:

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