



CANTON DU VALAIS  
KANTON WALLIS

Département de la mobilité, du territoire et de l'environnement  
Service des forêts, de la nature et du paysage  
**Section nature et paysage**

Departement für Mobilität, Raumentwicklung und Umwelt  
Dienststelle für Wald, Natur und Landschaft  
**Sektion Natur und Landschaft**

## Tigermücke – Aufruf an die Bevölkerung

Nachdem sich die **Tigermücke** seit 2003 in mehreren Kantonen ausgebreitet hat, trat sie im Jahr 2019 erstmals auf Walliser Gebiet auf. Sie ist insbesondere **unerwünscht**, weil sie im Gegensatz zu einheimischen Arten **tagsüber aktiv** ist. Zusätzlich zu den Unannehmlichkeiten, die durch ihre Stiche verursacht werden, kann diese Mückenart auch **exotische Krankheiten** wie Dengue-Fieber, Zika und Chikungunya übertragen. Obwohl die Wahrscheinlichkeit einer Begegnung zwischen der Tigermücke und einer infizierten Person, die von einer Reise zurückkehrt, sehr gering ist, besteht die Gefahr einer Übertragung und einer lokalen Epidemie, die durch eine Verminderung der Ausbreitung der Mücke eingedämmt werden kann. Um die **Ausbreitung** der invasiven Mücke zu kontrollieren, hat der Kanton Wallis in Zusammenarbeit mit den Gemeinden und dem Schweizerischen Mückennetzwerk seit 2019 ein **Überwachungs- und Bekämpfungsprogramm** eingesetzt.

Die Tigermücke nutzt Strassenverkehrsmittel, um sich fortzubewegen. Im Moment kommt sie nur in der Region Monthey und Brig-Glis vor, aber sie könnte möglicherweise im ganzen Wallis auftreten. Sie siedeln sich ausschliesslich in tief gelegenen **städtischen Gebieten** an. Es ist wichtig, anzumerken, dass sie sich nicht in natürlichen Gewässern und Gartenteichen weiterentwickelt, da ihre Larven von anderen Wasserorganismen erbeutet werden.

Im Wallis ist sie in der gesamten Talebene der Stadt Monthey angesiedelt. Ein erstes Auftreten wurde 2022 in der Nachbargemeinde Collombey-Muraz beobachtet. Auch in der Zollzone Brig-Glis wurde sie punktuell beobachtet, wo vermutlich von Lastwagen aus befallenen Gebieten eingeschleppt wurde. Bisher hat sie sich dort jedoch nicht dauerhaft niedergelassen.

Die Rolle der Bevölkerung bei der Bekämpfung ist von entscheidender Bedeutung, da **80% der Eiablageplätze** der Tigermücke kleine Wasseransammlungen **in Gärten in Wohngebieten** sind.

**Die Öffentlichkeit ist eingeladen, sich an der Bekämpfung wie folgt zu beteiligen:**

- Beseitigung aller Behälter, in denen sich Wasser sammeln kann, wie z. B. Giesskannen, Blumentopfuntersetzer (oder füllen Sie diese mit Sand), Eimer, Reifen, Dachrinnen, Regenwassersammelgefässe usw.
- Meldung jeder verdächtigen Präsenz auf der Webseite [www.muecken-schweiz.ch](http://www.muecken-schweiz.ch)

Werden diese **einfachen Massnahmen** befolgt, wird die Möglichkeit der **Etablierung** der Tigermücke im Wallis **stark verringert** und ihre Ausbreitung so weit wie möglich verzögert. Ebenso werden Störungen und Gesundheitsrisiken durch diese invasive Art auf ein Minimum reduziert.

Weitere Informationen finden Sie unter folgendem Link:

<https://www.vs.ch/info-tigermuecke>

