

# TESTUDO

Zeitschrift der Schildkröten-Interessengemeinschaft Schweiz



ISSN 1660-0762

22. Jahrgang / Heft 4

Dezember 2013

[www.sigs.ch](http://www.sigs.ch)

© Schildkröten-Interessengemeinschaft Schweiz (SIGS)

## Neue Anlage für Europäische Sumpfschildkröten im Papiliorama in Kerzers

- FRITZ WÜTHRICH -

Die Stiftung Papiliorama engagiert sich seit einigen Jahren beim Projekt Emys Schweiz, welches langfristig die Sumpfschildkröten in den verbleibenden geeigneten Lebensräumen wieder ansiedeln möchte. Neu ist dieses Engagement für unsere einzige einheimische Schildkröte auch für die Besucher des Papiliorama erkennbar.

Bei prächtigem Wetter wurde am 8. Juni 2013 im Papiliorama in Kerzers mit einer kleinen Feier für die geladenen Gäste die neue Anlage für Europäische Sumpfschildkröten eingeweiht. Nach einer Ansprache von Caspar Bijleveld, dem Direktor des Papiliorama, entliessen Kinder die Sumpfschildkröten in die neue Anlage. Es dauerte nicht lange bis die ersten Schildkröten sich auf den Baumstämmen beim Sonnenbad dem Publikum präsentierten. Sie teilen sich ihren neuen Lebensraum mit Wasserfröschen. Diese haben den Teich bereits vor der Einweihung für sich entdeckt und sind aus den umliegenden Gewässern selbständig eingewandert. Während der Einweihung

schwirrten verschiedene Libellen über den Teich und in den Ritzen der Stützmauer konnten Mauereidechsen beobachtet werden.

Die neue Sumpfschildkrötenanlage ist sehr naturnah gestaltet und mit Glas fast unsichtbar umfriedet. Der grosse Folienteich fügt sich harmonisch in die Umgebung ein. Verschiedene im Wasser liegende Baumstämme dienen den Schildkröten als Sonnenplätze und sind für die Besucher gut einsehbar. So lassen sich die Schildkröten gut beobachten, zum Teil auf Augenhöhe, da in einem Bereich der Besucherweg tiefer liegt als der Teich. Eine solche Perspektive ist natürlich sehr reizvoll und erfreut das Herz der fotografierenden Besucher.

Das Papiliorama hat mit dieser Anlage nicht bloss einen wunderschönen und grosszügigen Lebensraum für unsere einheimische Schildkröte erschaffen, sondern ein wertvolles Informationszentrum zur Rückkehr der Sumpfschildkröte in der Schweiz. Zahlreiche toll gestaltete Tafeln in Schildkrötenform am Weg rund um die Anlage informieren die



**Abb. 1:** Die neu erstellte Anlage für Europäische Sumpfschildkröten im Papiliorama in Kerzers.  
Foto: Fritz Wüthrich



**Abb. 3:** Kinder entlassen die Sumpfschildkröten in ihr neues Zuhause. Foto: Fritz Wüthrich



**Abb. 2:** Caspar Bijleveld, der Direktor des Papiliorama, stellt die neue Sumpfschildkrötenanlage vor und informiert die Gäste der Einweihungsfeier über das Wiederansiedlungsprojekt.  
Foto: Fritz Wüthrich



**Abb. 4:** Attraktiv gestaltete Tafeln informieren die Besucher über unsere Sumpfschildkröte und deren Wiederansiedlung.  
Foto: Fritz Wüthrich

Besucher über die Sumpfschildkröte, aber auch das Projekt Emys Schweiz wird vorgestellt. Diese Tafeln werden sicher grosse Beachtung finden und mithelfen, den Besuchern unsere einheimische Schildkröte bekannt zu machen und die Problematik ausgesetzter Exemplare aufzuzeigen. Bei der Wiederansiedlung der Europäischen Sumpfschildkröte in der Schweiz ist die Information der Bevölkerung wichtig. Das Papiliorama mit seinen vielen Besuchern ist dazu ein idealer Standort. Kommt hinzu, dass das Papiliorama in einem Gebiet liegt, in welchem die Sumpfschildkröte früher häufig war und einst wieder heimisch werden soll. Ausserdem befindet sich wenige Kilometer davon entfernt eines der drei von der Koordinationsstelle für Amphibien- und Reptilienschutz in der Schweiz (Karch) für die Wiederansiedlung bestimmten Gebiete, das Reservat Vieille Thielle. Hier, in den Altarmen der Zihl, wurden in diesem Jahr die ersten neun Sumpfschildkröten ausgesetzt (WÜTHRICH, 2013).

Das Engagement des Papilioramas in Sachen Sumpfschildkröte beschränkt sich aber nicht auf diese pädagogisch wichtige Publikumsanlage. In einer zweiten Phase wird die Stiftung hinter den Kulissen eine Zuchtstation für Sumpfschildkröten der einheimischen Unterart einrichten. Diese soll einst dem Projekt Emys ge-

eignete Jungtiere für Aussetzungen zur Verfügung stellen. Neben den Teichen von *SwissEmys* und der im Jahr 2012 eingeweihten Anlage im Tierpark Dählhölzli in Bern (WÜTHRICH 2012) wird in Kerzers also bald eine weitere Zuchtstation für einheimische Sumpfschildkröten zur Verfügung stehen.



**Abb. 5:** Die neue Sumpfschildkrötenanlage bietet auch verschiedenen einheimischen Tierarten, wie dieser Mauereidechse *Podarcis muralis*, ideale Lebensräume,  
Foto: Fritz Wüthrich

## Literatur

WÜTHRICH F. (2012): Neue Anlage für einheimische Europäische Sumpfschildkröten im Tierpark Dählhölzli, Bern - Testudo (SIGS), **21**(3): 15-28.

Wüthrich F. (2013): Wiederansiedlung der Europäischen Sumpfschildkröte *Emys orbicularis* LINNAEUS, 1758 im Naturschutzgebiet Vieille Thielle, Kanton Neuenburg – Testudo (SIGS), **22**(4): 14-18.