

FFH-Gebiet „336 – Kammmolch Biotop Palsterkamp“

Das „Kammmolch-Biotop Palsterkamp“ befindet sich sowohl im Stadtgebiet von Osnabrück als auch im Bereich des Landkreises und ist ca. 63 ha groß. Die Namensgebung des Schutzgebietes lässt sich auf die hohe Bedeutung für den Kammmolch als Lebensraum zurückführen. Das Gebiet wird durch den flachwelligen mit Eichenmisch- und Buchenwald bestockten Kleeberg geprägt. Drei Weiher in diesem Gebiet dienen dem Kammmolch als Laichbiotop und die Umgebung bietet ihm geeignete, strukturreiche Landlebensräume.



*Der Name Palsterkamp leitet sich von dem ehemaligen staatlichen Forstamt Palsterkamp ab. Diese Forstverwaltung war ursprünglich für den Raum Osnabrück Stadt und das südliche Osnabrücker Land zuständig. Sitz der Verwaltung war der „Palsterkamp“ in Bad Rothenfelde. Das „Kammloch Biotop-Palsterkamp“ ist daher nicht gleichzusetzen mit dem „Naturwald-Palsterkamp“ in Bad Rothenfelde.

Gebietsdaten aus dem Standarddatenbogen (NLWKN Juni 2018)

Lebensraumtypen(LRT):	Flächenanteil LRT (ha):
6510 Magere Flachland-Mähwiesen	1,3
9110 Bodensaure Buchenwälder: Hainsimsen-Buchenwald	9,4
9130 Waldmeister-Buchenwald	5,2
9160 Feuchter Eichen- und Hainbuchen-Mischwald	0,6
91E0 Erlen- und Eschenwälder an Fließgewässern	0,4
FFH-Anhang II und IV Arten	
Kammmolch	