

[Zugvogeltage im Anflug auf das Wattenmeer](#) [1]

Themen: [Zugvogeltage](#) [2]

Programm der 11. Zugvogeltage im Nationalpark Niedersächsisches Wattenmeer jetzt auch in zehn Heften erhältlich



Bald geht es wieder los: Vom 12. bis 20. Oktober 2019 dreht sich zwischen Borkum und Cuxhaven alles um die Zugvögel, die im Herbst zu Millionen im Wattenmeer eintreffen, um hier zu überwintern oder ihre Energiereserven für den Weiterflug in südlicher gelegene Winterquartiere aufzufüllen.

Eine ideale Gelegenheit, das Wattenmeer als Drehscheibe des Ostatlantischen Vogelzugs zu erleben und sich von der Faszination anstecken zu lassen, die Zugvögel ausüben! Über 250 Einzelveranstaltungen umfasst das bunt gemischte Programm der 11. Zugvogeltage, das von Exkursionen – zu Fuß, per Rad, Bus oder Schiff – und Beobachtungstationen – z. B. an der Kugelbake Cuxhaven, am Pilsmer Leuchtturm und am Vareler Hafen –, über Vorträge, Konzerte, Ausstellungen, Theater, spezielle Menüs und Zeichenworkshops bis hin zu spannenden Mitmach-Angeboten für Kinder reicht.

Eine frühzeitige Beschäftigung mit dem Veranstaltungsprogramm lohnt sich, denn bei zahlreichen Veranstaltungen ist die Zahl der verfügbaren Plätze begrenzt. Das gilt insbesondere für die attraktiven Pauschalangebote.

Die komplette Programmübersicht ist online auf www.zugvogeltage.de [3] zu finden. Außerdem sind die druckfrischen, prallgefüllten Programmhefte – je eines für jede der Ostfriesischen Inseln und für drei Regionen am Festland – ab sofort kostenlos in allen Nationalpark-Einrichtungen, bei vielen Tourist-Infos

oder bei der Nationalparkverwaltung in Wilhelmshaven () erhältlich.



zugvogeltage.de [3]

Quellen-URL (modified on 05.09.2019 - 13:14): <https://www.nationalpark-wattenmeer.de/nds/misc/zugvogeltage-im-anflug-auf-das-wattenmeer/5461>

Verweise

- [1] <https://www.nationalpark-wattenmeer.de/nds/misc/zugvogeltage-im-anflug-auf-das-wattenmeer/5461>
- [2] <https://www.nationalpark-wattenmeer.de/schlagworte/zugvogeltage>
- [3] <http://www.zugvogeltage.de>