

Amt Carbäk
Moorweg 5
18184 Broderstorf

für die
Gemeinde Broderstorf



Beschlussvorlage	Vorlage-Nr: BV/AVK/182/2021 Status: öffentlich Az. (intern): angelegt am: 25.05.2021 Wiedervorlage:
Zuschuss an NABU Landesverband MV	
Allgemeine Verwaltung	TOP: _____
Beratungsfolge: Ö 02.06.2021 Gemeindevertretung Broderstorf	

Sachverhalt/Problemstellung:

Mit Schreiben vom 19.04.2021 bittet Frau Neumann um Zuwendung durch die Gemeinde Broderstorf an den NABU Landesverband MV. Das Anschreiben wird der Beschlussvorlage als Anlage hinzugefügt.

Im Altkreis Bad Doberan befinden sich insgesamt 60 Storchennester, allein vier davon in der Gemeinde Broderstorf.

Der Weißstorchschutz für den Altkreis Doberan wird über den Nabu Landesverband MV koordiniert. Zu den Aufgaben der ehrenamtlich Tätigen gehört: Horstsanierung, Weißstorchberingung, Eingreifen in Notfällen, Kontrolle des Brutgeschehens u.v.m.

Der Ordnung- und Umweltausschuss der Gemeinde Broderstorf befürwortete in seiner Sitzung vom 19.04.2021 die Unterstützung des o.g. Verbandes.

Finanzielle Auswirkungen:

Zuschüsse und Zuwendungen der Gemeinde Broderstorf werden unter dem Produktkonto 28100.5415900 (Heimat- und sonstige Kulturpflege, Zuweisungen und Zuschüsse für laufende Zwecke an sonstigen privaten Bereich), im Teilhaushalt 1, geführt.

Im Haushaltsjahr 2021 stehen auf diesem Produkt noch 900,00 € zur Verfügung.

Auswirkungen auf Liegenschaftsangelegenheiten:

Keine

Beschlussvorschlag:

Die Gemeindevertretung der Gemeinde Broderstorf beschließt in ihrer Sitzung vom 02.06.2021, dem NABU Landesverband MV einen Zuschuss in Höhe von _____ € zu gewähren. Der Zuschuss ist an den Verwendungszweck Weißstorchschutz gebunden.

Die Ausführungen unter „Finanzielle Auswirkungen“ sind Bestandteil des Beschlusses.

Sichtvermerk / Datum

i.A. _____
Sachbearbeitung

i.A. _____
Amtsleiter

i.A. _____
Kenntnisnahme durch **Haushalt und Finanzen**

i.A. _____
Kenntnisnahme durch **Liegenschaftsamt**

Hinweis: Die Einhaltung der datenschutzrechtlichen Bestimmungen ist Bestandteil der Beschlussfassung.

Antrag

Hiermit beantrage ich, dass die Gemeinde Broderstorf in Ihren Haushaltsplan eine jährliche Spende von 500,00 Eur für die Unterstützung des Weißstorchschutzes einstellt.

Ich bitte den Ausschuss für O/U den Antrag zu unterstützen und der GV vorzuschlagen, den Antrag anzunehmen.

Begründung :

Bei fast der Hälfte unserer Zugvogelarten schrumpfen seit Jahren die Bestände. Deshalb brauchen Zugvögel unseren besonderen Schutz. Wir haben das Glück, in der Gemeinde Broderstorf 4 von 60 im Altkreis Bad Doberan vorhandenen Storchennestern zu besitzen (2 in Boderstorf, 1 Fienstorf, 1 Pastow). Da Störche nesttreu sind, ist der jährliche Rückkehr der Störche eine Ereignis, an dem sich die Bevölkerung erfreut.

Der Weißstorchschutz wird über den NABU koordiniert, für den Altkreis Bad Doberan, zu dem die Gemeinde Broderstorf gehört, vom Landesverband MV. Zu den Aufgaben der ehrenamtlichen Betreuer gehören : Horstsanierungen, Weißstorchberingung, Eingreifen in Notfälle, Kontrolle des Brutgeschehens, Ablesung von Weißstorchringen, Bestandserfassung und Artenschutzmaßnahmen, Öffentlichkeitsarbeit.

Informationen über die existierenden Nistplätze, das aktuelle Nistgeschehen erhält man unter : <https://www.stoerche-doberan.de/aktuelle-karten/ringstörche-in-mv-2020-21/>

Die Spende ist zu richten an :

NABU, Landesverband MV
Verwendungszweck „LAG Weißstorchschutz“
IBAN DE71 4306 0967 2045 3816 01
BIC GENODEM1GLS

Anlage : Information zum Weißstorch

Weißstörche im Horst - Foto: Tom Dove

Kennzeichen

Gefieder weiß, nur Schwungfedern und Teil der Oberflügeldecken schwarz. Schnabel und Beine rot. Im Flug Hals gerade nach vorn gestreckt. Geschlechter nur durch schwer zu unterscheiden, Schnabel des Männchens meist etwas länger und stärker. Jungvögel nach dem Ausfliegen nur während der ersten Wochen noch durch schwärzliche Schnabelfarbe von den Altvögeln zu unterscheiden.

Lebensweise

Lebenstakt: Einzelgänger, bis zu 2 Meter Schwarmhöhe. Nahrung: Insekten, Spinnweben, Regenwürmer, Schnecken, Molche, Salamander, Reptilien, Amphibien, kleine Säugetiere, Vögel.