



Freie und Hansestadt Hamburg

Bezirksversammlung Altona

Drucksachen-Nr.: 21-4410

Kleine Anfrage öffentlich

Beratungsfolge		
	Gremium	Datum
Öffentlich	Bezirksversammlung	26.10.2023
Öffentlich	Ausschuss für Grün, Naturschutz und Sport	07.11.2023

Tierbestand im Wildgehege Klövensteen Kleine Anfrage von Niclas Krukenberg (Fraktion DIE LINKE)

Am 25. Mai 2023 hat die Bezirksversammlung Altona das „Zukunftskonzept Wildgehege Klövensteen“ als Ergebnis des Moderationsverfahrens zwischen den beiden Bürgerbegehren „Rettet das Wildgehege“ und „NaturErleben Klövensteen“ einstimmig übernommen. Darin ist auch die künftige Tierhaltung, Anzahl der Arten und der zu betreibenden Tiergehege geregelt. Dies war ein wesentlicher Diskussionspunkt im Rahmen des Moderationsprozesses und eine wichtige Voraussetzung für die Einigung auf ein gemeinsames Konzept, und damit auch auf eine Beilegung der jahrelangen Kontroverse über die zukünftige Ausrichtung des Wildgeheges sowie die Rücknahme der beiden Bürgerbegehren.

Das Bezirksamt Altona beantwortet die Fragen wie folgt:

1. Wie setzt sich der Tierbestand (Arten, Geschlecht und jeweilige Anzahl Individuen) jeweils per 1.1.2022, 1.1.2023, 1.6.2023 sowie 1.10.2023 entsprechend dem Register lt. § 42 Abs. 3 Nr. 5 BNatSchG zusammen? Bitte tabellarisch auflisten.

Zu 1:

Siehe Anlage I Auszug aus der Tierbestandsliste

2. Welche Veränderungen im Tierbestand gab es seit dem September 2022?

- 2.1. Sind Tiere verstorben? Wenn ja: Welche? Bitte entsprechend den Eintragungen im Register einzeln mit Datum und Grund des Versterbens auflisten.

Zu 2.1:

Tierart		Datum	Ursache
<i>Dama dama</i>	1,0	10.09.2023	Altersbedingt entnommen
<i>Ovis orientalis</i>	0,1	03.03.2023	Grund ungeklärt – Anzeige gegen unbekannt läuft
<i>Ovis orientalis</i>	0,1	30.05.2023	Natürliche Todesursache
<i>Ovis orientalis</i>	0,1	28.06.2023	Natürliche Todesursache

<i>Ovis orientalis</i>	1,0	11.08.2023	Todesursache noch ungeklärt – Untersuchungen laufen
<i>Ovis orientalis</i>	0,1	17.08.2023	Todesursache noch ungeklärt – Untersuchungen laufen
<i>Cervus elaphus</i>	1,0	29.11.2022	Letal entnommen
<i>Cervus elaphus</i>	0,1	27.07.2023	Letal entnommen - Gefahrenabwehr
<i>Cervus elaphus</i>	0,1	27.07.2023	Letal entnommen - Gefahrenabwehr
<i>Cervus elaphus</i>	1,0	24.09.2023	Letal entnommen
<i>Cervus elaphus</i>	0,1	24.09.2023	Letal entnommen
<i>Cervus elaphus</i>	0,1	24.09.2023	Letal entnommen
<i>Cervus elaphus</i>	1,0	24.09.2023	Letal entnommen
<i>Sus scrofa</i>	1,0	27.01.2023	Letal entnommen
<i>Sus scrofa</i>	0,1	27.01.2023	Letal entnommen
<i>Sus scrofa</i>	0,1	27.01.2023	Letal entnommen
<i>Sus scrofa</i>	1,0	25.05.2023	Letal entnommen
<i>Sus scrofa</i>	1,0	31.07.2023	Letal entnommen
<i>Mustela putorius f. domestica</i>	1,0	29.09.2022	Altersbedingt euthanasiert
<i>Gallus gallus f. domestica</i>	0,1	07.02.2023	natürliche Todesursache

2.2. Wurden Tiere an andere Einrichtungen abgegeben? Wenn ja: Welche Tiere, und an welche Einrichtungen?

Zu 2.2:

In diesem Zeitraum wurden keine Tiere an andere Einrichtungen abgegeben.

2.3. Sind Tiere entwichen? Wenn ja: Welche? Bitte mit Art, Anzahl Exemplare, ggf. Identifizierungsnummer, Datum sowie Ursache (z.B. Vandalismus) angeben. Sollte es Fälle von Vandalismus gegeben haben, bitte Art des Schadens angeben und ob eine polizeiliche Anzeige vorgenommen wurde.

Zu 2.3:

Tierart		Datum	Ursache
<i>Cervus elaphus</i>	0,1	27.07.2023	Vandalismus – Anzeige wurde gestellt Ohr-Nr. 123
<i>Cervus elaphus</i>	0,1	27.07.2023	Vandalismus – Anzeige wurde gestellt Ohr-Nr. XX

2.4. Welche Tiere wurden als Nachwuchs von bereits im Wildgehege lebenden Tieren seit dem 1.1.2023 geboren? Bitte jeweils Art und Anzahl angeben.

Zu 2.4:

Tierart	Anzahl
<i>Sus scrofa</i>	11
<i>Dama dama</i>	3
<i>Cervus elaphus</i>	14
<i>Ovis orientalis</i>	12

2.5. Wurden Tiere neu aufgenommen? Wenn ja: Welche Tiere? Bitte mit Angaben zu Alter, Geschlecht und Herkunft.

Zu 2.5:

Tierart		Datum	Ursache
<i>Sus scrofa</i>	1,0	23.05.2023	Blutaufrischung Tierheim Gelnhausen
<i>Dama dama</i>	0,1	26.07.2023	Wildpark LG Heide
<i>Dama dama</i>	1,0	30.03.2023	Hirschpark – Aufnahme wegen bevorstehender Sanierungsmaßnahmen
<i>Dama dama</i>	1,0	30.03.2023	Hirschpark – Aufnahme wegen bevorstehender Sanierungsmaßnahmen
<i>Dama dama</i>	1,0	30.03.2023	Hirschpark – Aufnahme wegen bevorstehender Sanierungsmaßnahmen
<i>Dama dama</i>	1,0	30.03.2023	Hirschpark – Aufnahme wegen bevorstehender Sanierungsmaßnahmen
<i>Mustela putorius domestica</i>	f. 1,0	20.03.2023	Blutaufrischung Auffangstation Frettchen vom Deich
<i>Mustela putorius domestica</i>	f. 1,0	20.03.2023	Blutaufrischung Auffangstation Frettchen vom Deich
<i>Mustela putorius domestica</i>	f. 1,0	20.03.2023	Blutaufrischung Auffangstation Frettchen vom Deich

3. Das „Zukunftskonzept Wildgehege Klövensteen“ sieht die Haltung von Greifvögeln lediglich bis zum Versterben der verbliebenen Uhus vor. Diese Haltung wird danach aufgegeben und die vorhandene Voliere soll dementsprechend zurückgebaut werden.

3.1. Unter welcher Registrierung (Beringungsnummer) werden die aktuell gehaltenen Uhus geführt?

Zu 3.1:

Name	Ringnr.
M1	Z O 22,0 16 0013
W2	Z O 24,0 16 0003
W3	Z O 24,0 16 0005

3.2. Welches Lebensalter haben die vorhandenen Uhus? Bitte entsprechend für jedes Individuum mit der jeweiligen Beringungsnummer einzeln angeben.

Zu 3.2:

Name	Ringnr.	Alter
M1	Z O 22,0 16 0013	?
W2	Z O 24,0 16 0003	?
W3	Z O 24,0 16 0005	?

Das Alter der einzelnen Individuen ist nicht bekannt.

3.3. Lt. Tierbestandsliste vom September 2022 wird im Wildgehege ein Waldkauz gehalten. Die Haltung erfolgt nach unseren Kenntnissen zurzeit auf dem Betriebshof. Das „Zukunftskonzept Wildgehege Klövensteen“ sieht lediglich die Fortführung der Haltung der verbliebenen Uhus vor. Welche Anstrengungen wurden unternommen, den Waldkauz in eine andere Einrichtung zu vermitteln?

Zu 3.3:

Es wurden Anfragen an potentielle Einrichtungen gestellt, die an einer Aufnahme interessiert sein könnten.

4. Die Artenschutzaktivitäten des Wildgeheges sollen neu ausgerichtet werden. Dazu soll lt. Punkt 8. des Zukunftskonzepts ein Artenschutzprogramm für Amphibien und ggf. Reptilien aufgelegt werden.

4.1. Gibt es bereits Planungen für das neue Artenschutzprogramm und entsprechende Gespräche mit der BUKEA? Wenn ja: Mit welchem Ergebnis?
Wenn nein: Zu welchem Zeitpunkt ist geplant, mit den Planungen zu beginnen?

Zu 4.1:

Das Wildgehege Klövensteen unterhält derzeit ein Artenschutzprogramm. Priorität haben momentan die nicht artgerecht untergebrachten Tierarten und die Unterbringung in neuen Gehegen / Volieren gemäß Tierschutz und Tierwohl. Der BUKEA ist das Zukunftskonzept bekannt und es wurde Kontakt diesbezüglich mit der dortigen Amtsleitung aufgenommen. Die Gespräche zu Artenschutzprogrammen und Teiche und Feuchtbiotope befinden sich in einem konstruktiven Austausch.

4.2. Es ist außerdem vorgesehen, die Teiche und Feuchtbiotope im Wildgehege zu revitalisieren. Gab es dazu bereits Gespräche mit der BUKEA? Wann sind welche Maßnahmen, aus Sicht des Bezirksamts, geplant?

Zu 4.2:

Siehe Antwort 4.1.

4.3. Die Teilnahme am Artenschutzprogramm von Euro-Nerz soll aufgegeben werden. Gibt es bereits einen Termin für die Rückgabe des Nerzes bzw. der Nerze an Euro-Nerz? Wenn nein: Bis wann soll die Rückgabe erfolgen?

Zu 4.3:

Die Einstellung des Nerzprogramm ist abhängig davon, wann ein anderes Artenschutzprogramm im Rahmen der Vorgaben der EU Zoorichtlinie (§ 42 BNatSchG) aufgelegt werden kann.

Petition:

Die Bezirksversammlung wird um Kenntnisnahme gebeten.

Anlage/n:

Auszug Tierbestandsliste

Anlage I – Auszug Tierbestandliste MR6

	Januar 2022				Januar 2023				Juni 2023				Oktober 2023			
	gesamt	1,0,0	0,1,0	0,0,1	gesamt	1,0,0	0,1,0	0,0,1	gesamt	1,0,0	0,1,0	0,0,1	gesamt	1,0,0	0,1,0	0,0,1
<i>Dama dama</i>	8	4	4	0	9	2	7	0	16	6	7	3	16	5	8	3
<i>Mustela lutreola</i>	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0
<i>Mustela putorius f. domestica</i>	3	2	1	0	2	1	1	0	5	4	1	0	5	4	1	0
<i>Ovis orientalis</i>	24	5	10	9	40	11	23	6	48	11	21	16	47	11	20	16
<i>Capreolus capreolus</i>	1	0	1	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0
<i>Cervus elaphus</i>	20	4	16	0	28	6	22	0	42	6	22	14	36	5	20	11
<i>Cervus nippon ssp.</i>	3	1	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0
<i>Procyon lotor</i>	5	5	0	0	5	5	0	0	5	5	0	0	5	5	0	0
<i>Sus scrofa</i>	5	2	3	0	7	2	5	0	18	2	5	11	17	1	5	11
<i>Gallus gallus f. domestica</i>	6	1	5	0	6	1	5	0	5	1	4	0	5	1	4	0
<i>Buteo buteo</i>	1	1	0	0	0				0				0			
<i>Anser anser f. domestica</i>	4	2	2	0	3	2	1	0	3	2	1	0	3	2	1	0
<i>Bubo bubo</i>	4	2	2	0	3	1	2	0	3	1	2	0	3	1	2	0
<i>Strix aluco</i>	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0