



Freie und Hansestadt Hamburg

Bezirksversammlung Altona

Drucksachen–Nr.: **22-0093**

Kleine Anfrage öffentlich

Beratungsfolge		
	Gremium	Datum
Öffentlich	Ausschuss für Grün, Naturschutz und Sport	17.09.2024
Öffentlich	Bezirksversammlung	26.09.2024

Tierbestand im Wildgehege Klövensteen

Kleine Anfrage von Ricardo Bolaños González (Fraktion DIE LINKE)

Am 25.05.2023 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. Der Umfang der Tierhaltung 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.

Mittlerweile wurden verschiedene Maßnahmen zur Instandsetzung des Wildgeheges umgesetzt und u.a. das neue Waschbäregehege errichtet.

Vor diesem Hintergrund bitten wir das Bezirksamt um die Beantwortung folgender Fragen:

1. Wie setzt sich der Tierbestand (Arten, Geschlecht und jeweilige Anzahl Individuen) jeweils per 1. Januar 2024 und 1. August 2024 entsprechend dem Register lt. § 42 Abs. 3 Nr. 5 BNatSchG zusammen? Bitte tabellarisch auflisten.
2. Welche Veränderungen im Tierbestand gab es seit dem 1. Oktober 2023?
 - 2.1. Sind Tiere verstorben? Wenn ja: Welche? Bitte entsprechend den Eintragungen im Register, einzeln mit Datum und ggf. Identifizierungsnummer und Grund des Versterbens auflisten.
 - 2.2. Wurden Tiere an andere Einrichtungen abgegeben? Wenn ja: Welche Tiere und ggf. Identifizierungsnummer und wann an welche Einrichtungen?
 - 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.

- 2.4. Welche Tiere wurden als Nachwuchs von bereits im Wildgehege lebenden Tieren seit dem 1. Oktober 2023 geboren? Bitte jeweils Art und Anzahl und Datum angeben.
- 2.5. Wurden Tiere neu aufgenommen? Wenn ja: Welche Tiere? Bitte mit Angaben zu Alter, Geschlecht, Herkunft, Datum der Aufnahme und ggf. Identifizierungsnummer.
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. Gab es Veränderungen im Bestand der drei per 1. Oktober 2023 vorhandenen Uhus? Wenn ja welche? Bitte jeweilige Ringnummer angeben und Art der Veränderung (verstorben, entwichen).
- 3.2. Lt. Tierbestandsliste vom 1. Oktober 2023 wird im Wildgehege, auf dem Betriebshof, ein Waldkauz gehalten. Welche Anstrengungen wurden unternommen, den Waldkauz in eine andere Einrichtung zu vermitteln? Bitte angeben welche Einrichtungen wann hierzu konkret angesprochen wurden.
4. Das Bezirksamt Altona sieht sich besonders dem Tierwohl und besseren Haltungsbedingungen verpflichtet. In der Öffentlichkeit wurde kritisiert, dass überzählige Tiere zum Jahresende rausgeschossen werden. In Zoos, und das Wildgehege Klövensteen hat eine Zoogenehmigung, ist ein artgerechtes Populationsmanagement mit Geburtenkontrolle für die Tierbestände Standard.
- 4.1 Wie sieht das Populationsmanagement zukünftig aus? Sollen sich die Tiere weiterhin unkontrolliert vermehren?
- 4.2 Sind weiterhin Abschüsse geplant? Wenn ja, welche Tierarten bzw. Tiere sind betroffen? Wann sollen Abschüsse, und durch wen, stattfinden?

Das Bezirksamt beantwortet die Fragen wie folgt:

Zu 1.

Siehe Anlage I

Zu 2.1

Siehe Anlage II. Bei drei Tieren bestand aus tierärztlicher Sicht der Verdacht auf Vandalismus.

Zu 2.2

Tierart		Datum	Ursache
Mustela lutreola	0,1	11.04.2024	Tiertausch im Rahmen des EuroNerz Projekt

Zu 2.3

Nein

Zu 2.4

Siehe Anlage III

Zu 2.5

Siehe Anlage IV

Zu 3.1

Keine Veränderungen – siehe Drs. 21-4410

Zu 3.2

Vor dem Hintergrund der aktuellen Lage der HPAIV H5N1 war eine Abgabe derzeit nicht zu realisieren, da dieses Tier zu den empfänglichen Arten gehört und aufgrund der Seuchenlage keine geeignete Haltung gefunden werden konnte.

Zu 4.1

- a. Es sind derzeit keine wesentlichen Veränderungen des Populationsmanagement vorgesehen.
- b. Im Rahmen des Populationsmanagements wird die Vermehrung laufend überwacht.

Zu 4.2

Es werden auch weiterhin Tiere (*beim Schwarz-, Dam-, Sika-, Rot- und Muffelwild*) entnommen werden müssen. Die Wildentnahmen werden ausschließlich durch legitimates Fachpersonal des Bezirksamtes durchgeführt. Dabei erfolgt eine enge Absprache und Überwachung des Tierschutzes und der Lebensmittelhygiene durch die Amtsveterinäre. Eine zeitliche Angabe zu den Wildentnahmen ist aus betrieblichen Gründen nicht möglich!

Petium:

Die Bezirksversammlung wird um Kenntnisnahme gebeten.

Anlagen:

- | | |
|------------|----------------------------------|
| Anlage I | Tab.1 Tierbestandsliste |
| Anlage II | Auszug aus der Tierbestandsliste |
| Anlage III | Tiernachwuchs |
| Anlage IV | Tierneuaufnahme |

Anlage I Tab.1 Tierbestandsliste

	Januar 24				August 24			
	gesamt	1,0,0	0,1,0	0,0,1	gesamt	1,0,0	0,1,0	0,0,1
<i>Dama dama</i>	15	4	8	3	19	6	9	4
<i>Mustela lutreola</i>	1	1	0	0	1	1	0	0
<i>Mustela putorius f. domestica</i>	5	4	1	0	4	3	1	0
<i>Ovis orientalis</i>	20	4	16	0	19	1	9	9
<i>Capreolus capreolus</i>	2	0	2	0	3	1	2	0
<i>Cervus elaphus</i>	24	4	16	4	35	5	18	12
<i>Cervus nippon ssp.</i>	2	0	2	0	4	1	3	0
<i>Procyon lotor</i>	5	5	0	0	7	6	1	0
<i>Sus scrofa</i>	6	1	5	0	6	1	5	0
<i>Gallus gallus f. domestica</i>	5	1	4	0	4	1	3	0
<i>Anser anser f. domestica</i>	3	2	1	0	5	1	1	3
<i>Bubo bubo</i>	3	1	2	0	3	1	2	0
<i>Strix aluco</i>	1	1	0	0	2	1	0	1

Anlage II Auszug aus der Tierbestandsliste

Tierart		Datum	Ursache
Cervus nippon ssp.	0,1	14.06.2024	Natürliche Todesursache
Mustela putorius f. domestica	1,0	26.05.2024	Natürliche Todesursache
Cervus elaphus	0,1	10.10.2023	Todfund – mutmaßlich Wilderei – Anzeige gegen unbekannt läuft
Cervus elaphus	0,1	14.10.2023	Letal entnommen
Cervus elaphus	1,0	14.10.2023	Letal entnommen
Cervus elaphus	0,1	03.11.2023	Letal entnommen
Cervus elaphus	1,0	03.11.2023	Letal entnommen
Cervus elaphus	1,0	03.11.2023	Letal entnommen
Cervus elaphus	1,0	03.11.2023	Letal entnommen
Cervus elaphus	0,1	03.11.2023	Letal entnommen
Cervus elaphus	0,1	11.11.2023	Letal entnommen
Cervus elaphus	0,1	02.12.2023	Letal entnommen
Cervus elaphus	0,1	02.12.2023	Letal entnommen
Cervus elaphus	1,0	03.12.2023	Letal entnommen
Cervus elaphus	1,0	14.06.2024	Letal entnommen
Anser anser f. domestica	1,0	12.01.2024	Letal entnommen
Anser anser f. domestica	1,0	25.03.2024	Letal entnommen
Anser anser f. domestica	0,1	25.03.2024	Letal entnommen
Ovis orientalis	1,0	08.10.2023	Natürliche Todesursache
Ovis orientalis	0,1	14.10.2023	Letal entnommen
Ovis orientalis	1,0	14.10.2023	Letal entnommen
Ovis orientalis	1,0	14.10.2023	Letal entnommen
Ovis orientalis	1,0	14.10.2023	Letal entnommen
Ovis orientalis	0,1	18.10.2023	Natürliche Todesursache
Ovis orientalis	1,0	18.10.2023	Natürliche Todesursache
Ovis orientalis	1,0	21.10.2023	Natürliche Todesursache
Ovis orientalis	0,1	02.11.2023	Letal entnommen
Ovis orientalis	0,1	02.11.2023	Letal entnommen
Ovis orientalis	1,0	02.11.2023	Letal entnommen
Ovis orientalis	1,0	04.11.2023	Letal entnommen
Ovis orientalis	1,0	04.11.2023	Letal entnommen
Ovis orientalis	1,0	04.11.2023	Letal entnommen
Ovis orientalis	1,0	04.11.2023	Letal entnommen
Ovis orientalis	1,0	05.11.2023	Natürliche Todesursache
Ovis orientalis	1,0	29.11.2023	Letal entnommen
Ovis orientalis	0,1	30.11.2023	Letal entnommen

Ovis orientalis	0,1	30.11.2023	Letal entnommen
Ovis orientalis	0,1	30.11.2023	Letal entnommen
Ovis orientalis	0,1	01.12.2023	Letal entnommen
Ovis orientalis	0,1	01.12.2023	Letal entnommen
Ovis orientalis	0,1	01.12.2023	Letal entnommen
Ovis orientalis	0,1	01.12.2023	Letal entnommen
Ovis orientalis	1,0	01.12.2023	Letal entnommen
Ovis orientalis	1,0	01.12.2023	Letal entnommen
Ovis orientalis	0,1	03.12.2023	Letal entnommen
Ovis orientalis	0,1	01.01.2024	Natürliche Todesursache
Ovis orientalis	1,0	25.01.2024	Letal entnommen
Ovis orientalis	1,0	26.01.2024	Letal entnommen
Ovis orientalis	0,1	30.01.2024	Grund unbekannt – Anzeige gegen unbekannt läuft
Ovis orientalis	0,1	30.01.2024	Grund unbekannt – Anzeige gegen unbekannt läuft
Ovis orientalis	1,0	19.02.2024	Letal entnommen
Ovis orientalis	1,0	24.02.2024	Letal entnommen
Ovis orientalis	0,1	08.05.2024	Natürliche Todesursache
Ovis orientalis	0,1	31.05.2024	Natürliche Todesursache
Ovis orientalis	0,1	31.05.2024	Natürliche Todesursache
Ovis orientalis	0,1	12.06.2024	Natürliche Todesursache
Ovis orientalis	0,1	27.07.2024	Natürliche Todesursache
Gallus gallus f. domestica	0,1	12.02.2024	Mutmaßlich durch einen Greifvogel gerissen
Gallus gallus f. domestica	1,0	17.04.2024	Letal entnommen
Dama dama	1,0	01.12.2023	Letal entnommen

Anlage III – Tiernachwuchs

Tierart	Anzahl
Dama dama	4
Cervus elaphus	12
Ovis orientalis	10
Gallus gallus f. domestica	3

Anlage IV - Tierneuaufnahme

Tierart		Geboren	Datum	Ursache
Mustela lutreola	1,0	XX.2021	11.04.2024	Tiertausch im Rahmen des EuroNerz Projekt
Procyon lotor	0,1	04.2024	24.07.2024	Beschlagnahmung von Privat
Procyon lotor	1,0	04.2024	24.07.2024	Beschlagnahmung von Privat
Strix aluco	0,0,1	04.2024	17.05.2024	Artgerechte Haltung für vorhandenes Tier
Cervus nippon ssp.	1,0	xx.2020	10.05.2024	Blutauffrischung Private Haltung
Cervus nippon ssp.	0,1	xx.2023	11.06.2024	Blutauffrischung Private Haltung
Cervus nippon ssp.	0,1	xx.2023	11.06.2024	Blutauffrischung Private Haltung
Capreolus capreolus	1,0	xx.2023	03.05.2024	Übernahme Wildpark Schwarze Berge für natürliche Gruppenstruktur
Anser anser f. domestica	1,0	xx.2022	16.03.2024	Blutauffrischung Private Haltung
Anser anser f. domestica	0,1	xx.2022	16.03.2024	Blutauffrischung Private Haltung
Ovis orientalis	1,0	01.07.2023	20.02.2024	Blutauffrischung Tierpark Wismar
Gallus gallus f. domestica	1,0	xx.2023	17.04.2024	Blutauffrischung Private Haltung