



Freie und Hansestadt Hamburg

Bezirksversammlung Altona

Drucksachen–Nr.: **22-2041**

Kleine Anfrage öffentlich

Beratungsfolge		
	Gremium	Datum
Öffentlich	Bezirksversammlung	23.04.2026
Öffentlich	Ausschuss für Grün, Naturschutz und Sport	13.05.2026

Tierbestand im Wildgehege Klövensteen

Kleine Anfrage von Ricardo Bolaños González (Fraktion DIE LINKE)

Das „Zukunftskonzept Wildgehege Klövensteen“ als Ergebnis des Moderationsverfahrens zwischen den beiden Bürgerbegehren „Rettet das Wildgehege“ und „NaturErleben Klövensteen“ regelt auch die künftige Tierhaltung, Anzahl der Arten und der zu betreibenden Tiergehege. 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.

Vor diesem Hintergrund bitte ich das Bezirksamt um die Beantwortung folgender Fragen:

1. Wie setzt sich der Tierbestand (Arten, Geschlecht und jeweilige Anzahl Individuen) jeweils per 28.2.2026 entsprechend dem Register lt. § 42 Abs. 3 Nr. 5 BNatSchG zusammen? Bitte tabellarisch auflisten, auch mit den deutschen Bezeichnungen.
2. Welche Veränderungen im Tierbestand gab es seit dem August 2025 (siehe Drucksache 22-A1416)?
 - 2.1 Sind Tiere verstorben bzw. wurden entnommen? 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 August 2024 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 August 2025 vorhandenen Uhus? Wenn ja welche? Bitte jeweilige Ringnummer angeben und Art der Veränderung (verstorben, entwichen).

3.2 Lt. Tierbestandsliste vom Februar 2025 werden im Wildgehege, auf dem Betriebshof mittlerweile drei Waldkäuze gehalten, zwei zusätzlich zum Stand Januar 2024. Das Zukunftskonzept sieht eine Abgabe des Waldkauzes und Aufgabe der Haltung vor. Welche Anstrengungen wurden unternommen, die mittlerweile drei Waldkäuze in eine andere Einrichtung zu vermitteln? Bitte angeben, welche Einrichtungen wann hierzu konkret angesprochen wurden.

Das Bezirksamt Altona beantwortet die Fragen wie folgt:

Zu 1:

Siehe Anlage I - Tab. 1

Zu 2:

Siehe Anlage I - Tab. 2

Zu 2.1:

Siehe Anlage I - Tab. 3

Zu 2.2:

Nein.

Zu 2.3:

Mutmaßlicher Vandalismus in der Rotwildanlage führte zum Entweichen von sieben Stück Rotwild. Sachverhalt wurde zur Anzeige gebracht.

Zu 2.4:

Siehe Anlage I – Tab. 4

Zu 2.5:

Siehe Anlage I – Tab. 5

Zu 3.1:

Siehe Antwort zur Frage 3.1 der Kleinen Anfrage der Bezirksversammlung Drs. 22-1416.

Zu 3.2:

Siehe Antwort zur Frage 3.2 der Kleinen Anfrage der Bezirksversammlung Drs. 22-1416.

Petition:

Die Bezirksversammlung wird um Kenntnisnahme gebeten.

Anlage/n:

Tabellen 1 - 5

Anlage I

Tab. 1 Tierbestandsliste Abt. Forst – Abschnitt Wildpark Stand 03.2026

Monat		03.2026			
		gesamt	1,0,0	0,1,0	0,0,1
Damhirsche	<i>Dama dama</i>	24	5	12	7
Europ. Nerze	<i>Mustela lutreola</i>	1	1	0	0
Frettchen	<i>Mustela putorius f. domestica</i>	3	3	0	0
Mufflons	<i>Ovis orientalis</i>	14	2	5	7
Rehe	<i>Capreolus capreolus</i>	4	1	2	1
Rothirsche	<i>Cervus elaphus</i>	26	3	18	5
Sikahirsche	<i>Cervus nippon ssp.</i>	9	1	6	2
Waschbären	<i>Procyon lotor</i>	5	4	1	0
Wildschweine	<i>Sus scrofa</i>	14	2	5	7
Lachshühner	<i>Gallus gallus f. domestica</i>	6	0	6	0
Pommerngänse	<i>Anser anser f. domestica</i>	2	1	1	0
Uhus	<i>Bubo bubo</i>	3	1	2	0
Waldkäuze	<i>Strix aluco</i>	3	1	2	0
Anzahl Arten		13			
Anzahl Individuen		111			

Anlage I

Tab. 2 Tierbestandsliste Abt. Forst – Abschnitt Wildpark Stand 09.2025 und 03.2026

	September 25				März 26			
	gesamt	1,0,0	0,1,0	0,0,1	gesamt	1,0,0	0,1,0	0,0,1
<i>Dama dama</i>	24	5	12	7	24	5	12	7
<i>Mustela lutreola</i>	1	1	0	0	1	1	0	0
<i>Mustela putorius f. domestica</i>	4	3	1	0	3	3	0	0
<i>Ovis orientalis</i>	14	4	5	5	14	2	5	7
<i>Capreolus capreolus</i>	5	1	2	2	4	1	2	1
<i>Cervus elaphus</i>	41	7	18	16	26	3	18	5
<i>Cervus nippon ssp.</i>	9	1	6	2	9	1	6	2
<i>Procyon lotor</i>	6	5	1	0	5	4	1	0
<i>Sus scrofa</i>	16	3	6	7	14	2	5	7
<i>Gallus gallus f. domestica</i>	8	1	7	0	6	0	6	0
<i>Anser anser f. domestica</i>	6	2	2	2	2	1	1	0
<i>Bubo bubo</i>	3	1	2	0	3	1	2	0
<i>Strix aluco</i>	3	1	2	0	3	1	2	0

Anlage I

Tab. 3 Tierbestandsliste Abt. Forst – Abgänge 09.2025 bis 03.2026

Tierart		Datum	Ursache
Cervus elaphus	1,0	13.09.2025	Letal entnommen
Cervus elaphus	1,0	13.09.2025	Letal entnommen
Dama dama	1,0	14.09.2025	Letal entnommen
Procyon lotor	1,0	15.09.2025	Euthanasiert
Cervus elaphus	0,1	08.10.2025	Letal entnommen
Cervus elaphus	1,0	08.10.2025	Letal entnommen
Ovis orientalis	1,0	09.10.2025	Letal entnommen
Ovis orientalis	1,0	09.10.2025	Letal entnommen
Ovis orientalis	1,0	09.10.2025	Letal entnommen
Cervus elaphus	1,0	10.10.2025	Letal entnommen
Cervus elaphus	0,1	10.10.2025	Letal entnommen
Dama dama	1,0	10.10.2025	Letal entnommen
Dama dama	1,0	10.10.2025	Letal entnommen
Capreolus capreolus	1,0	17.10.2025	Letal entnommen
Anser anser f. domestica	0,1	03.11.2025	Letal entnommen
Anser anser f. domestica	1,0	03.11.2025	Letal entnommen
Anser anser f. domestica	0,0,1	03.11.2025	Letal entnommen
Anser anser f. domestica	0,0,1	03.11.2025	Letal entnommen
Cervus elaphus	0,1	11.11.2025	Letal entnommen
Mustela putorius f. domestica	0,1	24.11.2025	Todfund
Gallus gallus f. domestica	1,0	02.01.2026	Letal entnommen
Cervus elaphus	1,0	28.01.2026	Letal entnommen
Cervus elaphus	0,1	28.01.2026	Letal entnommen
Sus scrofa	1,0	28.01.2026	Letal entnommen
Cervus elaphus	0,1	29.01.2026	Letal entnommen
Cervus elaphus	1,0	29.01.2026	Letal entnommen
Sus scrofa	0,1	29.01.2026	Letal entnommen
Cervus elaphus	1,0	30.01.2026	Letal entnommen
Cervus elaphus	1,0	02.02.2026	Letal entnommen
Cervus elaphus	1,0	02.02.2026	Letal entnommen
Cervus elaphus	0,1	02.02.2026	Letal entnommen
Gallus gallus f. domestica	0,1	25.02.2026	Letal entnommen

X = Geschlecht nicht eindeutig zuzuordnen

Anlage I

Tab. 4 Natürliche Zugänge

Tierart	Anzahl der Geburten	Datum
Ovis orientalis	3	Die Geburtstaten sind zumeist nicht eindeutig nachvollziehbar und werden daher nicht dargestellt

Anlage I

Tab. 5

Art	Alter	Geschlecht männlich, weiblich	Herkunft	Datum der Aufnahme
Dama dama	3 Jahre	1,0	Hirschpark Blankenese	26.02.2026
Dama dama	2 Jahre	1,0	Hirschpark Blankenese	26.02.2026
Dama dama	5 Jahre	1,0	Hirschpark Blankenese	26.02.2026