



WEITERE INFORMATIONEN

248. Baumschau der Baumschutzkommission

Teilnehmer:	Herr Fleischhauer	Baumschutzkommission
	Herr Marcus Brambora	Baumschutzkommission
	Herr Olaf Brambora	Baumschutzkommission
	Herr Krieg	Baumschutzkommission
	Herr Hirtz	Untere Naturschutzbehörde, Protokollführer
außerdem:	Frau Blume	Freiraumplanung
	Frau Burkhardt	Untere Naturschutzbehörde
	Herr Franz	Abt. Grünflächenpflege
Ort:	Saline	
Vorhaben:	Neubau eines Spielplatzes nördlich des Saalhornmagazins, Bau von Zuwegungen	
Datum:	21.11.2024	

Anlass der Beratung

Anlass der Zusammenkunft der Baumschutzkommission ist der geplante Neubau eines Spielplatzes auf der Saline nördlich des Saalhornmagazins sowie der Bau bzw. die Erneuerung von Zuwegungen auf der Saline.

Ergebnis des Ortstermins

Zu Beginn des Ortstermins führt Frau Blume in das Projekt ein. Zu Beginn der Begehung wurde der Zugang zum Gelände westlich der Siedehalle besichtigt. Eine abgestorbene Robinie musste hier entfernt werden. Die drei verbliebenen Bäume an der Siedehalle bleiben erhalten, ebenso die Platanen an der Nordwestseite der Siedehalle.

Im Anschluss wurde die Fläche in Augenschein genommen, auf der der Spielplatz errichtet werden soll. Ein Planungsziel war dabei, den Spielplatz so zu platzieren, dass er mit dem geringstmöglichen Eingriff in den Baumbestand auskommt.

Im Bereich des Saalhornmagazins befindet sich ein abgängiger Baum. Dieser soll entfernt werden. Alle anderen Bäume bleiben erhalten. Der Entfernung des abgängigen Baumes stimmt die Baumschutzkommission zu.

Mitten auf der Wiese, auf der der Spielplatz errichtet werden soll, befindet sich eine Robinie. Dies soll nach Aussage von Frau Blume möglichst erhalten werden. Die Baumschutzkommission schaute sich daraufhin den Baum an. Dabei wurde festgestellt, dass der Baum einen aufgerissenen Zwiesel hat und abstirbt. Es waren nur noch Kurztriebe erkennbar. Das ist ein untrügliches Zeichen dafür, dass die Vitalität des Baumes stark abgenommen hat. Die Robinie kann in diesem Zustand nicht im Bereich des Spielplatzes verbleiben und muss entfernt werden. Die Baumschutzkommission empfiehlt, an gleicher Stelle eine Ersatzpflanzung vorzunehmen.

Dem Baumbestand im Bereich des Spielplatzes ist anzusehen, dass die trockenen Jahre von 2018 bis 2020 noch nachwirken. Die Bäume haben z. T. in erheblichem Maße Totholz ausgebildet. Deshalb ist eine Bestandspflege erforderlich, um die Verkehrssicherheit, die derzeit nicht überall gegeben ist, wiederherzustellen.



Die vorhandenen Wege müssen z. T. instandgesetzt werden, verlaufen aber teilweise in unmittelbarer Nähe von Bäumen. Deren Wurzeln verlaufen sichtbar unterhalb des Asphalts. Die Wegeinstandsetzung muss deshalb ohne Auskoffierung erfolgen, anderenfalls würden die Bäume so stark geschädigt, dass sie möglicherweise nicht erhalten werden können. Das ist bei der weiteren Planung der Wegeinstandsetzung zu beachten.

Die geplante Anbindung des Spielplatzes an den nördlich verlaufenden Weg muss so erfolgen, dass vorhandene Bäume nicht beeinträchtigt werden. Es müssen Wurzelschutzmaßnahmen vorgesehen werden. Im Bereich des nördlichen Weges befindet sich ein abgebrochener Baum in schlechtem Zustand. Bei der weiteren Planung soll überlegt werden, ob es sinnvoll ist, den geplanten Weg in diesen Bereich zu verschieben. Der Baum könnte entfernt und durch eine Neupflanzung ersetzt werden. Dadurch könnten die anderen Bäume in diesem Bereich vor Schäden bewahrt werden.

Der Baumbestand auf der Ostseite der Siedehalle bleibt erhalten. Um Schäden im Wurzelraum zu vermeiden, wird der geplante Weg von den Bäumen abgerückt. Die bestehende Zufahrt wird vorsichtig zurückgebaut.

Empfehlung der Baumschutzkommission

Die Baumschutzkommission dem vorgestellten Konzept zuzustimmen. Bei der Wegeinstandsetzung ist unbedingt auf den Baumschutz zu achten. Eine Auskoffierung im Bereich der Bäume darf nicht erfolgen. Die abgängigen Bäume sind durch Neupflanzungen zu ersetzen.

aufgestellt:

Hirtz
Untere Naturschutzbehörde

Kenntnis genommen:

Simon Kuchta
Fachbereichsleiter

Halle, den 04.12.2024