Protokollauszug Sitzung des Ausschusses für nachhaltige Entwicklung im Bereich Umwelt und Klimaschutz vom 13.03.2023

TOP 9. Information zum Stand der Digitalisierung Baumkataster (VO/2019/3321) - Anlage

Frau Bretschneider verweist hierzu auf den schriftlichen Sachstandsbericht des EVB, der zusammen mit der Einladung an die Ausschussmitglieder versandt wurde. Weiter informiert sie, dass hier ebenfalls eine Korrespondenz mit Frau Tamm stattfand.

Herr Krumpen beantragt einen halbjährlichen Sachstandsbericht im Ausschuss mit mündlicher Berichterstattung seitens des EVB.

Es erfolgt die Abstimmung über den Antrag:

- beschlossen

.

Anlage 1 Stand Baumkataster

Sitzung des Ausschusses für nachhaltige Entwicklung im Bereich Umwelt und Klimaschutz am 13.03.2023, 19:00 Uhr

TOP Baumkataster: Information zum Stand der Digitalisierung Baumkataster (VO/2019/3321)

Im Mai 2021 begann der EVB mit der Erstellung des digitalen Baumkatasters ARCHIKART 4.73. Die Baumerfassung erfolgt vor Ort über ein mobiles Erfassungsgerät. Die aufgenommenen Daten werden nach Abarbeitung eines Streckenabschnittes bzw. Objektes in das Baumkataster und die digitale Karte übertragen.

Mit heutigem Stand wurden 3871 (+ 47) Datensätze von vorhandenen Bäumen (Status A) durch den EVB eingepflegt. Es wurden Allgemein- und Standortdaten zu diesen Bäumen erfasst. Vorhandene Stubben und Fehlstellen wurden zusätzlich (Status S, F) gelistet.

Im Zuge der laufenden Baumerfassung wurden bisher 2007 (+ 366) Bäume zeitgleich einer Regelkontrolle unterzogen.

Hierbei werden im 1. Schritt detaillierte und gemessene Daten zum einzelnen Baum sowie konkrete Standortdaten und Fotos aufgenommen.

Im 2. Schritt erfolgt die Regelkontrolle nach den Richtlinien, bei der alle Daten zur Vitalität, zum Gesundheitszustand, zum genauen Umfeld und zu Schäden und Einflüssen am Baum erfasst werden. Der Baum wird in Krone, Stamm und Wurzelbereich eingehend kontrolliert und mit einfachen Hilfsmitteln wie Schonhammer oder Hippe etc. untersucht.

Im 3. Schritt wird die Einschätzung zum Gesundheitszustand und zur Verkehrssicherheit des Baumes vorgenommen. Es werden Festlegungen zu weiterführenden Baumuntersuchungen, den durchzuführenden Maßnahmen und zum nächsten Regel-Kontrollintervall getroffen.