

Klimawandel hinterlässt im Stadtwald Spuren

„Komplexes Kiefernsterben“ rund um Windsbach – Forstingenieur Rößler im Stadtrat: Jagd nicht ausreichend



WINDSBACH (edü) – Mit seinen 138,9 Hektar ist der Windsbacher Stadtwald durchaus ein wirtschaftlicher Faktor. Aber einer, der sich verändert und auch zunehmend Sorgen bereitet. Das macht Forstingenieur Alexander Rößler, Geschäftsführer der Forstbetriebsgesellschaft Ansbach-Fürth, den Stadtratsmitgliedern in der jüngsten Sitzung deutlich. Der Klimawandel hinterlässt Spuren.

Ganz besonders seien diese Spuren im vergangenen Sommer sichtbar geworden, berichtete Rößler. „Der Wald ist praktisch nicht gewachsen.“ Viele heiße Tage und zu wenig Niederschlag in der Wachstumsperiode hätten viele Bäume sogar nachhaltig geschädigt. Geraude die Kiefer, die Hauptbaumart im Stadtwald, sei durch das „komplexe Kiefernsterben“ stark gefährdet. Ab diesem Jahr werde es noch mehr tote Bäume geben.

Das hängt nach Rößlers Worten auch mit den guten Bedingungen für die Schadinsekten zusammen. So musste im Kidrontal, das wichtigste Waldstück für die Naherholung in Windsbach, ein starker Einschlag wegen des Borkenkäfers erfolgen. In den vergangenen drei Jahren seien 39 Prozent des Jahresschlags „ungewollt“ gewesen, also nach Stürmen oder Schädlingsbefall erfolgt. „Da tut man sich mit Planungen verdammt hart“, so der Forstingenieur. Laut dem Forstwirtschaftsplan, der eine Laufzeit von zwei Jahrzehnten hat, werden pro Jahr 11.000 Festmeter Holz eingeschlagen. Wegen des schlechten Holzpreises – übrigens auch eine Folge des Klimawandels – ist der Einschlag zu jetzt etwas zurückgefahren worden. Gleichzeitig unterstrich Alexander

Windsbacher Stadtwald ist ein wirtschaftlicher Faktor, dient auch der Erholung und dem Naturschutz. Der Klimawandel verändert ihn, erläuterte Forstingenieur Alexander Rößler den Stadtratsmitgliedern. Foto: Eckard Dürr

Rößler, den Waldumbau forcieren zu wollen, um in Zukunft stabile Bestände zu haben. Wegen der Trockenheit habe man aber im Herbst auf eine Pflanzung verzichtet, die werde man im Frühjahr nachholen. Urimissverständlich machte der Forstingenieur klar: „Im Klimawandel wäre es sehr wichtig, dass der Wald sich natürlich verjüngt kann und die kleinen Bäume eine Wachstumschance haben.“

Das sei angesichts des Verbisses durch das Rehwild aber nur selten möglich. „Im Stadtwald ist die Jagd meist nicht ausreichend“, erläuterte Behwilda durch winterbegrenzte Äcker aus. Das entlaste den Wald. Der Stadtwald verteilt sich auf 41 Parzellen von denen die kleinste 3000 Quadratmeter, die größte 406 000 Quadratmeter misst. In den vergangenen zehn Jahren sind auf 30 Prozent der Waldfläche Verjüngungsmaßnahmen erfolgt, auf 22 Hektar Pflanzungen. Es wurden 14 verschiedene Baumarten berücksichtigt. Meistens arbeitet man mit Schutzzaun. Durchschnittlich wirft der Windsbacher Stadtwald einen fünfstelligen Euro-Betrag als Rendite ab.