



Die Einwinterung aller Springbrunnen in Ventspils beginnt allmählich

Die bunten Blätter an den Bäumen, die Regenschauer, die Windböen und die Veränderungen der Lufttemperatur erinnern uns mehr und mehr daran, dass die Sommersaison vorbei ist. In diesem Herbst ist es an der Zeit, dass alle Springbrunnen in den Winterschlaf gehen, um im nächsten Frühjahr wieder zu erwachen.

Einer der Gründe für die Stilllegung der Springbrunnen war der Sturm, der Ventspils vom 07. Oktober bis Mitternacht am 09. Oktober heimsuchte, als die stärksten Windböen 30 Meter pro Sekunde erreichten und die Springbrunnen stillgelegt wurden.

Nach der Inspektion der Springbrunnen nach dem Sturm und der Auswertung der Wettervorhersage wurde beschlossen, mit der Einwinterung der Springbrunnen zu beginnen und bis Ende Oktober schrittweise alle zehn Springbrunnen von Ventspils einzuwintern. Die ersten Springbrunnen, die eingewintert werden, sind der "Schiffsbeobachter", die "Dünenkiefer" und der Springbrunnen "Tropfen". Anschließend folgt der Springbrunnen "Sonnenboot", der an sonnigen Sommertagen alle mit einem Regenbogen über ihm erfreute.

Der Einwinterungsprozess des Springbrunnens "Fregatte "Walross"" ist die größte technische Herausforderung, da er aus 20 Masten, acht Raaen und einem Fahnenmast besteht. Die Masten sind mit Beleuchtung und Nebeleffekten ausgestattet. Die Überwinterung umfasst sowohl die mechanische Reinigung der Masten mit Druckluft, die Reinigung der Wasser- und Nebelrohre der Masten und das Nachspannen der Lamellen als auch die Entfernung der Beflaggung.

Die nächsten, die in den Winter gehen, sind die beiden schwimmenden Fontänen im Teich des Reņķa-Gartens und im Fluss Vidumupīte bei Lielais prospekts.

Die Springbrunnen werden in der Winterpause entleert, damit sie im Frühjahr problemlos wieder in Betrieb genommen werden können. Die Wartungsarbeiten umfassen die Entfernung von Sedimenten, die Reinigung der Wasserkreisläufe, den Ausbau der Prozessausrüstung und der Pumpen, die präventiv überholt werden, um sie für die nächste Saison vorzubereiten.

Damit der Sommer nicht so schnell in Vergessenheit gerät und an die schönsten Momente des Sommers erinnern, werden der Springbrunnen "Regenschirm" und der Springbrunnen "Mühlstein" als letzte abgeschaltet.

In Ventspils ist jeder Springbrunnen gleichzeitig ein einzigartiges Umweltkunstobjekt. Daher werden sie auch nach der Einwinterung weiterhin die Stadtbewohner und Besucher von Ventspils erfreuen.