



Funktionsweise

Das Naturerlebnisbad Gallspach umfasst zwei hohenmäßig abgestuften Wasserflächen, die hydraulisch miteinander verbunden sind. Pflanzen und Mikroorganismen verleihen dem Naturschwimmbecken eine natürliche Selbstreinigungskraft. Um eine hygienisch einwandfreie Wasserqualität zu gewährleisten erfolgt zusätzlich eine permanente Umwälzung der Wasserkörper. Die Umwälzung erfolgt einerseits über den Pflanzenfilter und andererseits über insgesamt 16 Skimmer, welche der Reinigung der Wasseroberfläche dienen. In Abhängigkeit von der Anzahl der Badegäste sind gleichzeitig bis zu vier Pumpenkreisläufe in Betrieb. Eine erhöhte Wasserumwälzung findet in den besonders intensiv genutzten Bereichen statt, etwa im Kinderbereich, beim Seilerturm oder beim Sprungturm. Der im oberen Badelande situierte Pflanzenfilter ist mit einem speziellen, feinporenigem Substrat befüllt, welcher kleinste Partikel wie Algen und andere Trübstoffe aus dem Wasser filtert. Mit Hilfe von Pumpen wird der Filter mit Teichwasser beschickt, welches von oben nach unten durch den Filterkörper strömt und anschließend wieder in die Badebereiche rückgeführt wird. An der Oberfläche der Körner des Filtersubstrates bildet sich ein sogenannter „Biorasen“. Dieser besteht aus festzitzenden Bakterien, welche in der Lage sind, die vorbelastenden organischen Substanzen und Verunreinigungen abzubauen. Die bei diesem Prozess freiwerdenden Nährstoffe können von den im Filter wurzelnden Pflanzen genutzt werden. Um die für die Wasserreinigung besonders wichtigen Kleinlebewesen, das Zooplankton, zu schützen, wird auf einen Fischbesatz im Naturschwimmbecken verzichtet.

Entstehung des Projektes

Das aus den 1960er Jahren stammende Freibad im Kurort Gallspach war für die Marktgemeinde aufgrund der veralteten Technik sowie des täglichen großen Wasserverlustes nicht mehr tragbar. Eine Sanierung des Bades kam für die Gemeindevertreter jedoch nicht in Frage. Als Besonderheit des Gallspacher Freibades galt statt des großen Schwimmbuckets mit seinen 50-Meter-Bahnen. Zusammen mit den großzügigen Liegeterrassen und Liegeflächen war das Gallspacher Bad weit über die Grenzen der Gemeinde hinaus ein Begriff. Diese im Bezirk besonderen Attraktionen sollten im Zuge einer Sanierung jedenfalls erhalten bleiben. Ein konventionelles Beckenbad in dieser Größe war für die Gemeinde nicht leistbar. Daher entschied man sich für eine ökologische Alternative. Durch den Umbau in ein Naturschwimmbecken konnte das große Schwimmbucket nicht nur beibehalten, sondern die Wasserfläche sogar vergrößert werden.



Kenndaten

Wasserflächen:

Gesamtwasserfläche: 4.517 m²
Nichtschwimmerbereich: 1.047 m²
Kinderbereich: 201 m²
Schwimmerbereich: 987 m²
Regenerationsbereich: 1.508 m²
Pflanzenfilter: 774 m²

Wassertiefen:

Nichtschwimmerbereich: max. 1,35 m
Kinderbereich: max. 0,40 m
Schwimmerbecken: max. 2,80 m
Sprungrücken: 3,80 m
Regenerationsbereich: max. 1,80 m

Baujahr: 2005/06

Bauherr/Betreiber

MARKTGEMEINDE Gallspach

Hauptplatz 8-9, 4713 Gallspach
tel. 07248/62 355, Fax-DW 19
gemeinde@gallspach.ooe.gv.at
www.gallspach.ooe.gv.at

Planung

Wagner & Weitlaner
WasserWerkstatt OEG
Salzergasse 8/23, 1010 Wien
Tel. 01/3104878, Fax 01/5137561
e-mail: info@wasserwerkstatt.com
www.wasserwerkstatt.com
WasserWerkstatt WienBamberg

