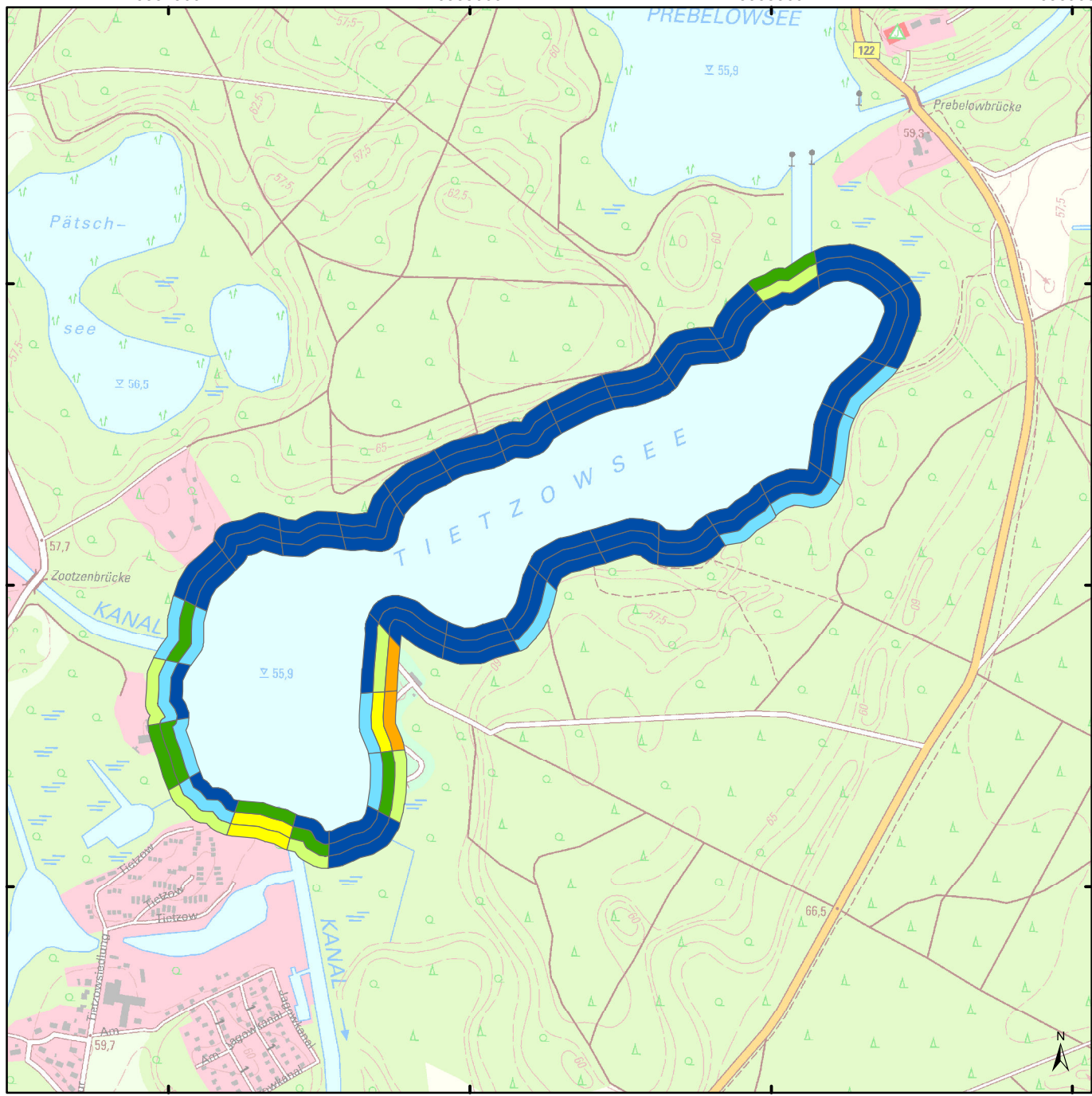


3357500 3358000 3358500 3359000

5893500
5893000
5892500



Hydromorphologische Seeuferkartierung im GEK Rhin 1 + 2

Tietzowsee

Schematische Banddarstellung der hydromorphologischen Beeinträchtigung der Seeuferzone.
Uferparallele Zonierung in 100 m-Abschnitten entlang einer generalisierten Uferlinie. Ufervertikale Zonierung in Sublitoral, Eulitoral und Epilitoral. Die dargestellte Breite dieser Ufersubzonen ist schematisch und entspricht nicht ihrer tatsächlichen Ausdehnung.

Legende

- Beeinträchtigungsindex
- 1,00 - 1,50 naturnah, unverändert
 - 1,51 - 2,00 sehr gering verändert
 - 2,01 - 2,50 gering verändert
 - 2,51 - 3,00 deutlich verändert
 - 3,01 - 3,50 stark verändert
 - 3,51 - 4,00 sehr stark verändert
 - 4,01 - 4,50 übermäßig verändert
 - 4,51 - 5,00 technisch, lebensfeindlich

Stand: 31.07.2011
 Maßstab: 1:10.000
 Bezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone33N
 Bearbeiter: ecoconcept + pictures - EcoDataDesign
 im Planungsteam GEK 2015
 ube - Lp+b - IPS

