






Die Flotte der Seepolizei

Thunersee

<p>P 25 „Iris“</p> 	<p>Marke / Typ: Loon, Patrol 1100 1. Inverkehrsetzung: 25.01.2010 Werkstoff: Aluminium Länge: 11.00 m Breite: 3.50 m Gewicht: 11'000 kg Motorisierung: 2 x 330 PS, Volvo Penta, Diesel Antrieb: 2 x Z-Antrieb mit Aquanautic Höchstgeschwindigkeit: 65 km/h</p>
<p>P 27 „Hera“</p> 	<p>Marke / Typ: Alson I / 750 SEC 1. Inverkehrsetzung: 28.01.1999 Werkstoff: Gummi / GFK Länge: 7.06 m Breite: 2.98 m Gewicht: 1300 kg Motorisierung: 317 PS, Mercruiser, Benzin Antrieb: Z-Antrieb Höchstgeschwindigkeit: 95 km/h</p>
<p>P 28 „Leto“</p> 	<p>Marke / Typ: Müller CH / MAG 700 P28 1. Inverkehrsetzung: 30.03.1977 Werkstoff: GFK / Airex-Verbund Länge: 7.15 m Breite: 2.54 m Gewicht: 1100 kg Motorisierung: 150 PS, Yamaha, Benzin Antrieb: Aussenbordmotor Höchstgeschwindigkeit: 65 km/h</p>
<p>P 20</p> 	<p>Marke / Typ: Zodiac, MK 2 Classic 1. Inverkehrsetzung: 20.01.2011 Werkstoff: Gummi Länge: 4.20 m Breite: 1.83 m Gewicht: 130 kg Motorisierung: 20 PS, Yamaha, Benzin Antrieb: Aussenbordmotor Höchstgeschwindigkeit: 42 km/h</p>





Aare Thun

<p>P 29 „Nereus“</p> 	<p> Marke / Typ: Müller CH, MAG Weidling 1. Inverkehrsetzung: 27.06.1985 Werkstoff: GFK / Airex-Verbund Länge: 6.18 m Breite: 1.59 m Gewicht: 250 kg Motorisierung: 40 PS, Yamaha, Benzin Antrieb: Aussenbordmotor Höchstgeschwindigkeit: 40 km/h </p>
---	--

Brienzersee

<p>P 12 „Rhea“</p> 	<p> Marke / Typ: Müller CH / Patrouillenboot P12 1. Inverkehrsetzung: 08.08.1979 Werkstoff: GFK / Airex-Verbund Länge: 9.80 m Breite: 3.25 m Gewicht: 3'500 kg Motorisierung: 2 x 212 PS, Steyr, Turbo Diesel Antrieb: 2 Starrwellen Höchstgeschwindigkeit: 55 km/h </p>
<p>P 11 „Euros“</p> 	<p> Marke / Typ: Müller CH / MAG 750 1. Inverkehrsetzung: 01.10.1985 Werkstoff: GFK / Airex-Verbund Länge: 7.28 m Breite: 2.60 m Gewicht: 1450 kg Motorisierung: 150 PS, Yamaha, Benzin Antrieb: Aussenbordmotor Höchstgeschwindigkeit: 60 km/h </p>

Bielersee

<p>P 40 „Ariane II“</p> 	<p>Marke / Typ: Vitters NL / Concept 117 1. Inverkehrsetzung: 03.09.1991 Werkstoff: Aluminium Länge: 11.60 m Breite: 3.80 m Gewicht: 8700 kg Motorisierung: 2 x 330 PS, Volvo Penta, Diesel Antrieb: Jet (Hamilton) Höchstgeschwindigkeit: 57 km/h</p>
<p>P 45 „Argus“</p> 	<p>Marke / Typ: Müller CH / Patrouillenboot P 45 1. Inverkehrsetzung: 09.12.1980 Werkstoff: GFK / Airex-Verbund Länge: 9.03 m Breite: 2.63 m Gewicht: 2600 kg Motorisierung: 425 PS, Mercruiser, Benzin Antrieb: Z-Antrieb Höchstgeschwindigkeit: 68 km/h</p>
<p>P 41 „Athena“</p> 	<p>Marke / Typ: Boston Whaler / 19' Guardian 1. Inverkehrsetzung: 17.05.2002 Werkstoff: GFK (geschäumt) Länge: 5.53 m Breite: 2.18 m Gewicht: 1700 kg Motorisierung: 135 PS, Mercury, Benzin Antrieb: Aussenbordmotor Höchstgeschwindigkeit: 60 km/h</p>
<p>P 42 „Aurora“</p> 	<p>Marke / Typ: Valiant / PT 520 1. Inverkehrsetzung: 11.03.2011 Werkstoff: Gummi / Kunststoff Länge: 5.28 m Breite: 2.07 m Gewicht: 800 kg Motorisierung: 100 PS, Mercury, Benzin Antrieb: Aussenbordmotor Höchstgeschwindigkeit: 68 km/h</p>
<p>P 44 „Ajolos“</p> 	<p>Marke / Typ: Zodiac / MK 2 Classic 1. Inverkehrsetzung: 22.12.2010 Werkstoff: Gummi Länge: 4.20 m Breite: 1.80 m Gewicht: 130 kg Motorisierung: 25 PS, Yamaha, Benzin Antrieb: Aussenbordmotor Höchstgeschwindigkeit: 42 km/h</p>

Wohlensee

<p>P 31 „Piraya“</p> 	<p>Marke / Typ: Müller AG CH / Mag 620 1. Inverkehrsetzung: 03.08.1988 Werkstoff: GFK / Airex-Verbund Länge: 6.21 m Breite: 2.21 m Gewicht: 1700 kg Motorisierung: 150 PS, Yamaha, Benzin Antrieb: Aussenbordmotor Höchstgeschwindigkeit: 50 km/h</p>
<p>P 32</p> 	<p>Marke / Typ: Boston Wahler / Sport 13 1. Inverkehrsetzung: 01.12.1963 Werkstoff: GFK Länge: 4.05 m Breite: 1.65 m Gewicht: 165 kg Motorisierung: 20 PS, Mercury, Benzin Antrieb: Aussenbordmotor Höchstgeschwindigkeit: 40 km/h</p>
<p>P 33</p> 	<p>Marke / Typ: Quicksilver / QR 300 A 1. Inverkehrsetzung: 25.03.1999 Werkstoff: Gummi Länge: 3.03 m Breite: 1.56 m Gewicht: 50 kg Motorisierung: 6 PS, Mercury, Benzin Antrieb: Aussenbordmotor Höchstgeschwindigkeit: 10 km/h</p>