

3.2

Österr. Eutrophieprogramm: Fortsetzung der Untersuchungen des
OECD - Projektes (Temperatur, Sauerstoff, Phosphor, Leitfähigkeit)*

Irma Pambalk und Günther Schlott

Lunzer Untersee	1m	5m	10m	15m	20m	30m
78-02-12 Temp.	2,8	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2
O ₂	12,5	11,4	11,4	11,4	10,8	10,8
P _T	7,6	8,2	8,2	8,3	8,3	8,3
Leitf.	210	212	212	212	212	212
78-04-23 Temp.	5,2	5,2	4,1	4,1	4,2	4,2
O ₂	11,6	11,6	11,5	11,5	11,5	9,3
P _T	8,9	8,9	8,4	8,4	8,4	9,2
Leitf.	220	218	218	218	218	234
78-06-28 Temp.	13,5	12,9	9,3	6,0	4,9	4,5
O ₂	11,4	11,9	13,6	12,9	10,3	6,9
P _T	7,1	5,7	8,0	7,4	6,0	6,9
Leitf.	215	218	218	225	225	235
78-08-01 Temp.	18,0	13,5	10,3	6,8	5,0	4,6
O ₂	10,6	11,8	11,9	12,5	9,7	5,8
P _T	2,3	2,3	2,6	2,6	6,3	4,9
Leitf.	210	214	214	217	220	230
78-08-29 Temp.	15,7	15,4	10,6	7,4	5,5	4,8
O ₂	10,5	10,3	12,1	12,3	10,1	6,3
P _T	7,7	6,9	4,3	6,0	5,1	6,0
Leitf.	217	217	211	217	223	235
78-09-26 Temp.	12,0	11,4	11,1	9,0	5,5	4,8
O ₂	11,0	10,5	10,8	10,9	9,3	5,6
P _T	6,6	7,7	9,4	6,3	3,4	5,0
Leitf.	220	220	228	217	222	235
78-10-17 Temp.	10,4	10,3	9,4	8,4	5,5	4,7
O ₂	11,7	11,6	11,1	10,5	9,3	4,5
P _T	9,7	7,1	7,1	5,7	3,7	5,1
Leitf.	220	212	212	214	225	236
78-11-14 Temp.	6,4	6,4	6,4	6,4	6,2	4,7
O ₂	11,2	11,0	11,1	11,1	10,8	3,0
P _T	6,6	4,9	5,4	7,4	4,9	6,3
Leitf.	212	212	212	212	219	243

*(s.n.S.)

Lunzer Untersee (Fts.)		1m	5m	10m	15m	20m	30m
78-12-05	Temp.	3,9	4,0	4,1	4,1	4,2	4,6
	O ₂	12,7	11,1	10,9	10,9	10,7	3,4
	P _T	-	-	-	-	-	-
	Leitf.	212	212	212	212	217	238

		Einrinn	Ausrinn	Kanal	Mayrbach
78-02-12	Temp	4,0	2,5	4,0	2,1
	P _T	2,7	5,3	12,5	42,8
	Leitf.	223	210	258	345
78-04-23	Temp.	6,5	5,2	5,4	6,3
	P _T	2,8	5,3	12,7	89,2
	Leitf.	232	220	235	367
78-06-28	Temp.	7,8	13,0	8,1	10,2
	P _T	5,4	4,9	11,14	66,0
	Leitf.	234	212	247	347
78-08-01	Temp.	10,1	18,5	11,0	18,0
	P _T	2,7	3,7	10,9	233,7
	Leitf.	230	210	229	338
78-08-29	Temp.	8,8	15,8	9,9	16,2
	P _T	6,3	4,3	15,7	320,8
	Leitf.	228	220	231	327
78-09-26	Temp.	7,7	12,3	8,5	10,4
	P _T	3,7	6,6	8,0	49,2
	Leitf.	222	220	233	321
78-10-17	Temp.	7,2	10,4	7,5	8,8
	P _T	2,9	6,9	8,3	27,1
	Leitf.	228	218	235	328
78-11-14	Temp.	4,0	6,3	5,2	2,0
	P _T	3,1	5,7	8,3	28,6
	Leitf.	217	212	228	319

* Angeregt und finanziert vom BMGU und BMWF.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Jahresbericht der Biologischen Station Lunz](#)

Jahr/Year: 1979

Band/Volume: [1978_002](#)

Autor(en)/Author(s): Pambalk Irma, Schlott Günther

Artikel/Article: [Österr. Eutrophieprogramm: Fortsetzung der Untersuchungen des OECD - Projektes \(Temperatur, Sauerstoff, Phosphor, Leitfähigkeit\). 91-92](#)