

Tabelle 1: *Übersicht zur Flächennutzung, zum Wasserabfluss, zur TP-Konzentration, zur TP-Fracht und deren P-Fractionen aus dem jeweiligen Einzugsgebiet und zur Kalkulation des aus der LN stammenden Anteils*

Parameter	TEZG Saxmühle	TEZG Irlach	TEZG Zillendorf	TEZG Breitenried	GEZG Eixend. See	GEZG Drachensee
Größe (ha)	73,5	63,6	288,5	43,4	41.000	21.261
Flächennutzung (%)						
- Siedlung/Verkehr	0/6	0/3	4/5	2/3	7	5
- Wald	17	36	29	43	46	40
- LN (landw. Nutzfläche)	76	61	61	52	47	54
Messzeitraum (Monate)	68	56	68	27	68	24
Ø Niederschläge pro Jahr (l/m²)	821	851	821	733	821	655
Ø Wasserabfluss pro Jahr (l/m²)	261	305	250	229	316	261
- Maximum bei Monatmittel	51	141	56	58	64	63
Ø TP-Konzentration (mg TP/l)	0,21	0,11	0,22	0,09	0,17	0,18
- Maximum bei Monatmittel	1,17	0,48	0,39	0,20	0,39	0,47
Ø TP-Fracht aus gesamter Fläche (kg TP/ha u. Jahr)	0,55	0,33	0,55	0,19	0,52	0,47
Verhältnis von partikulärem und löslichem Phosphor (%)	70:30	36:64	61:39	54:46	70:30	62:38
Kalkulierter Anteil aus LN an der Gesamt-TP-Fracht (%)	89	87	61	54	50	47

Legende zu Tabelle 1:

TEZG: Teileinzugsgebiet im Gesamteinzugsgebiet Eixendorfer See

GEZG: Gesamteinzugsgebiet

TP: Gesamt-Phosphor, Angabe in Elementform (1 kg TP entspricht 2,29 kg P₂O₅)

Tabelle 2: Übersicht zur landwirtschaftlichen Nutzung, zur kalkulierten TP-Fracht aus der landwirtschaftlichen Nutzfläche sowie Abschätzung des Anteils von TP-Frachten aus einzelnen Austragspfaden in den jeweiligen

Parameter	TEZG Saxlmühle	TEZG Irlach	TEZG Zillendorf	TEZG Breitenried	GEZG Eixend. See	GEZG Drachensee
Flächennutzung der LN (%)						
- Grünland	24	50	58	70	49	59
- Acker	76	50	42	30	51	41
- davon mittel bis stark erosionsgefährdet	70	52	61	0	n.b.	n.b.
Ø Viehbesatz (GV/ha LN)	1,8	1,8	1,6	1,1	1,7	1,0
Ø TP-Fracht aus LN (kg TP/ha u Jahr)	0,64	0,47	0,55	0,20	0,56	0,40
Anteil unterschiedlicher Austragspfade an der TP-Fracht aus der landwirtschaftlichen Nutzfläche						
Oberflächenabfluss Grünland (%)	2	8	5	14	3	5
Erosion von Ackerflächen (%)	65	47	48	18	60	57
Sickerwasser, Zwischenabfluss und Drainagen	33	45	47	67	37	38

Legende zu Tabelle 2:

TEZG: Teileinzugsgebiet im Gesamteinzugsgebiet Eixendorfer See

GEZG: Gesamteinzugsgebiet

TP: Gesamt-Phosphor, Angabe in Elementform (1 kg TP entspricht 2,29 kg P₂O₅)
Einzugsgebieten