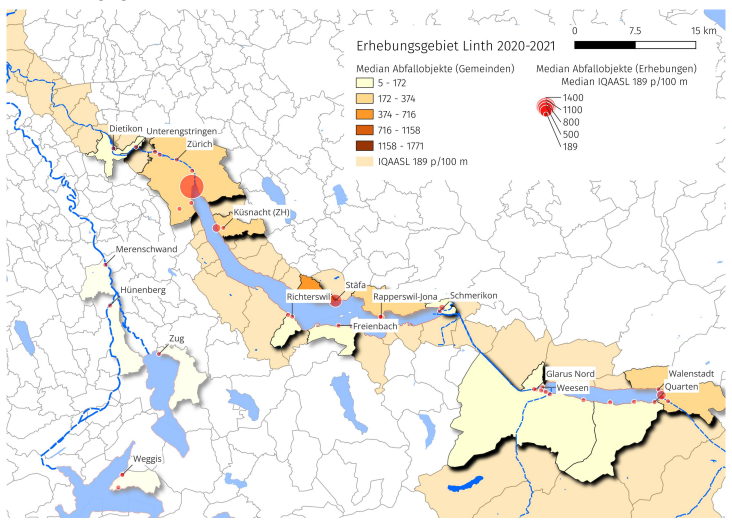
# Erhebungsgebiet Linth



Die Erhebungsorte sind für die Analyse nach Erhebungsgebiet gruppiert. Die Grösse der Markierung gibt einen Hinweis auf die Anzahl Abfallobjekte, die gefunden wurden.

## Erhebungsorte

Im Zeitraum von März 2020 bis Mai 2021 wurden im Rahmen von 112 Datenerhebungen insgesamt 9,412 Objekte entfernt und identifiziert. Die Ergebnisse des Erhebungsgebiet Linth umfassen 40 Orte, 17 Gemeinden und eine Gesamtbevölkerung von etwa 612,111 Einwohnenden.

#### Kumulative Gesamtmengen nach Gewässer

|                       | Gesamtgewicht (Kg) | Plastik (Kg) | Fläche (m2) | Länge (m) | Erhebungen | Objekte (St.) |
|-----------------------|--------------------|--------------|-------------|-----------|------------|---------------|
| Erhebungsgebiet Linth | 35,96              | 12,77        | 25 637      | 5 323     | 112        | 9 412         |
| Zürichsee             | 12,64              | 4,49         | 7 409       | 2 212     | 56         | 5 192         |
| Walensee              | 10,99              | 6,69         | 13 236      | 2 225     | 31         | 3 694         |
| Limmat                | 3,33               | 0,18         | 1 111       | 237       | 6          | 219           |
| Linthkanal            | 2,84               | 0,06         | 797         | 106       | 2          | 84            |
| Zugersee              | 0,35               | 0,14         | 412         | 104       | 3          | 62            |
| Vierwaldstättersee    | 0,3                | 0,15         | 283         | 83        | 3          | 58            |
| Seez                  | 1,0                | 0,05         | 642         | 51        | 2          | 42            |
| Jona                  | 0,0                | 0,0          | 326         | 85        | 3          | 21            |
| Sihl                  | 1,97               | 0,0          | 152         | 42        | 2          | 15            |
| Dorfbach              | 0,34               | 0,01         | 1 093       | 129       | 1          | 12            |
| Escherkanal           | 1,0                | 1,0          | 39          | 11        | 1          | 10            |
| Reuss                 | 1,2                | 0,0          | 137         | 38        | 2          | 3             |

Erhebungsgebiet Linth: kumulierten Gewichte und Masse für die Gemeinden

## Landnutzungsprofil der Erhebungsorte

Das Landnutzungsprofil zeigt, welche Nutzungen innerhalb eines Radius von 1500 m um jeden Erhebungsort dominieren. Flächen werden einer von den folgenden vier Kategorien zugewiesen:

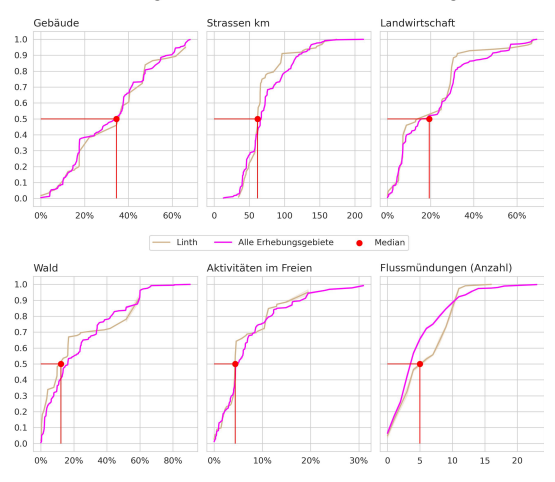
- Fläche, die von Gebäuden eingenommen wird in %
- Fläche, die dem Wald vorbehalten ist in %
- Fläche, die für Aktivitäten im Freien genutzt wird in %
- Fläche, die von der Landwirtschaft genutzt wird in %

Strassen (inkl. Wege) werden als Gesamtzahl der Strassenkilometer innerhalb eines Radius von 1500 m angegeben.

Es wird zudem angegeben, wie viele Flüsse innerhalb eines Radius von 1500 m um den Erhebungsort herum in das Gewässer münden.

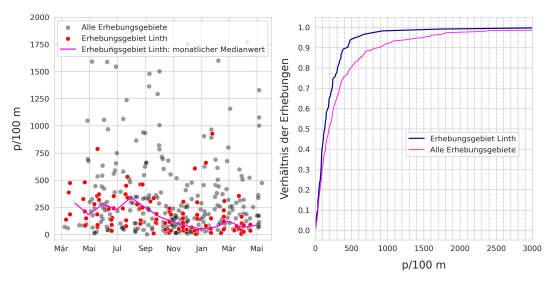
Das Verhältnis der gefundenen Abfallobjekte unterscheidet sich je nach Landnutzungsprofil. Das Verhältnis gibt daher einen Hinweis auf die ökologischen und wirtschaftlichen Bedingungen um den Erhebungsort.

#### Landnutzung im Umkries von 1 500 m um den Erhebungsort



Landnutzungsprofil der Erhebungsorte. Verteilung der Erhebungen in Bezug auf die Landnutzung.

### Verteilung der Erhebungsergebnisse



Links: Erhebungsgebiet Linth, März 2020 bis Mai 2021, n = 112. Rechts: empirische Verteilungsfunktion der Erhebungsergebnisse Erhebungsgebiet Linth.

#### Zusammengefasste Daten und Materialarten

|                      | Total |
|----------------------|-------|
| Erhebungen           | 112   |
| Durchschnitt p/100 m | 227   |
| Standardabweichung   | 398   |
| min p/100 m          | 5     |
| 25%                  | 70    |
| 50%                  | 131   |
| 75%                  | 255   |
| max p/100 m          | 3 700 |
| Abfallobjekte        | 9 412 |

|             | Objekte (St.) | Anteil |
|-------------|---------------|--------|
| Plastik     | 7 479         | 79%    |
| Glas        | 753           | 8%     |
| Papier      | 524           | 5%     |
| Metall      | 382           | 4%     |
| Holz        | 108           | 1%     |
| Gummi       | 100           | 1%     |
| Stoff       | 51            | 0%     |
| Chemikalien | 13            | 0%     |
| Unbekannt   | 2             | 0%     |

Zusammenfassung der Daten aller Erhebungen am Erhebungsgebiet Linth. Gefunden Materialarten am Erhebungsgebiet Linth in Stückzahlen und als prozentuale Anteile (stückzahlbezogen).

## Die am häufigsten gefundenen Objekte

Die am häufigsten gefundenen Objekte sind die zehn mengenmässig am meisten vorkommenden Objekte und/oder Objekte, die in mindestens 50 % aller Datenerhebungen identifiziert wurden (Häufigkeitsrate)

|   | Objekte (St.) | Anteil | Häufigkeitsrate | p/100 m |
|---|---------------|--------|-----------------|---------|
| Zigarettenfilter  | 2 012         | 21%    | 87%             | 23,0    |
| Fragmentierte Kunststoffe   | 917           | 9%     | 75%             | 10,5    |
| Expandiertes Polystyrol   | 898           | 9%     | 65%             | 3,0     |
| Getränkeflaschen aus Glas,  |               |        |                 |         |
| Glasfragmente   | 621           | 6%     | 66%             | 4,0     |
| Snack-Verpackungen  | 558           | 5%     | 85%             | 6,0     |
| Industriefolie (Kunststoff)   | 462           | 4%     | 55%             | 2,0     |
| Verpackungsfolien, nicht für  |               |        |                 |         |
| Lebensmittel  | 238           | 2%     | 39%             | 0,0     |
| Schaumstoffverpackungen/Isoli   |               |        |                 |         |
| erung   | 228           | 2%     | 38%             | 0,0     |
| Tabak; Kunststoffverpackungen,  |               |        |                 |         |
| Behälter  | 178           | 1%     | 48%             | 0,0     |
| Kronkorken, Lasche von<br>Dose/Ausfreisslachen  | 173           | 1%     | 52%             | 1,0     |
| Lebensmittel Schaumstoffverpackungen/Isoli erung Tabak; Kunststoffverpackungen, Behälter Kronkorken, Lasche von | 228           | 2%     | 38%<br>48%      | 0,0     |

Häufigste Objekte im Erhebungsgebiet Linth: d. h. Objekte mit einer Häufigkeitsrate von mindestens 50% und/oder Top Ten nach Anzahl. Zusammengenommen machen die häufigsten Objekte 66% aller gefundenen Objekte aus. Anmerkung: p/100 m = Medianwert der Erhebung.

#### Die am häufigsten gefundenen Objekte nach Gewässer

|  | Dorfbach | Escherkanal | Jona | Limmat | Linthkanal | Reuss | Zürichsee | Erhebungsgebiet Linth | Alle Erhebungsgebiete |
|--|----------|-------------|------|--------|------------|-------|-----------|-----------------------|-----------------------|
| Getränkeflaschen aus Glas,<br>Glasfragmente    | 0.0      | 0.0         | 0.0  | 8.5    | 10.5       | 0.0   | 10.5      | 4.0                   | 3.0                   |
| Expandiertes Polystyrol                        | 0.0      | 0.0         | 0.0  | 0.0    | 0.5        | 0.0   | 3.0       | 3.0                   | 5.0                   |
| Fragmentierte Kunststoffe                      | 0.0      | 0.0         | 3.0  | 2.0    | 7.0        | 0.0   | 18.0      | 10.5                  | 18.0                  |
| Industriefolie (Kunststoff)                    | 0.0      | 9.0         | 0.0  | 0.0    | 5.5        | 0.0   | 3.0       | 2.0                   | 5.0                   |
| Kronkorken, Lasche von<br>Dose/Ausfreisslachen | 0.0      | 0.0         | 0.0  | 5.0    | 0.5        | 0.0   | 4.0       | 1.0                   | 1.0                   |
| Schaumstoffverpackungen/Isoli erung            | 0.0      | 0.0         | 0.0  | 0.0    | 0.0        | 0.0   | 0.0       | 0.0                   | 1.0                   |
| Snack-Verpackungen                             | 1.0      | 18.0        | 5.0  | 6.0    | 5.5        | 0.0   | 11.5      | 6.0                   | 9.0                   |
| Tabak; Kunststoffverpackungen,<br>Behälter     | 0.0      | 0.0         | 0.0  | 0.0    | 0.0        | 0.0   | 3.0       | 0.0                   | 0.0                   |
| Verpackungsfolien, nicht für<br>Lebensmittel   | 0.0      | 0.0         | 0.0  | 0.0    | 0.0        | 0.0   | 2.0       | 0.0                   | 0.0                   |
| Zigarettenfilter                               | 1.0      | 0.0         | 3.0  | 9.0    | 0.5        | 0.0   | 40.0      | 23.0                  | 20.0                  |

Median p/100 m der häufigsten Objekte am , Dorfbach, Escherkanal, Jona, Limmat, Linthkanal, Reuss

|  | Seez | Sihl | Vierwaldstättersee | Walensee | Zugersee | Zürichsee | Erhebungsgebiet Linth | Alle Erhebungsgebiete |
|--|------|------|--------------------|----------|----------|-----------|-----------------------|-----------------------|
| Getränkeflaschen aus Glas,<br>Glasfragmente    | 0.0  | 7.0  | 0.0                | 1.0      | 0.0      | 10.5      | 4.0                   | 3.0                   |
| Expandiertes Polystyrol                        | 12.5 | 0.0  | 4.0                | 9.0      | 0.0      | 3.0       | 3.0                   | 5.0                   |
| Fragmentierte Kunststoffe                      | 7.5  | 0.0  | 0.0                | 12.0     | 0.0      | 18.0      | 10.5                  | 18.0                  |
| Industriefolie (Kunststoff)                    | 0.0  | 0.0  | 0.0                | 5.0      | 0.0      | 3.0       | 2.0                   | 5.0                   |
| Kronkorken, Lasche von<br>Dose/Ausfreisslachen | 0.0  | 1.5  | 0.0                | 1.0      | 0.0      | 4.0       | 1.0                   | 1.0                   |
| Schaumstoffverpackungen/Isoli erung            | 0.0  | 0.0  | 0.0                | 4.0      | 0.0      | 0.0       | 0.0                   | 1.0                   |
| Snack-Verpackungen                             | 1.0  | 0.0  | 5.0                | 6.0      | 3.0      | 11.5      | 6.0                   | 9.0                   |
| Tabak; Kunststoffverpackungen,<br>Behälter     | 0.0  | 0.0  | 0.0                | 0.0      | 0.0      | 3.0       | 0.0                   | 0.0                   |
| Verpackungsfolien, nicht für<br>Lebensmittel   | 0.0  | 0.0  | 4.0                | 0.0      | 7.0      | 2.0       | 0.0                   | 0.0                   |
| Zigarettenfilter                               | 3.5  | 0.0  | 8.0                | 19.0     | 13.0     | 40.0      | 23.0                  | 20.0                  |

 $\label{lem:median} \textit{Median p/100 m der häufigsten Objekte am} \ , \textit{Seez, Sihl, Vierwaldstättersee}, \textit{Walensee}, \textit{Zugersee}$ 

## Die am häufigsten gefundenen Objekte im monatlichen Durchschnitt

|                                | Apr. | Mai  | Juni | Juli | Aug. | Sept. | Okt. | Nov. | Dez. | Jan. | Feb. | März |
|--------------------------------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|
| Kronkorken, Lasche von         |      |      |      |      |      |       |      |      |      |      |      |      |
| Dose/Ausfreisslachen           | 5.3  | 5.2  | 9.9  | 9.1  | 8.6  | 6.6   | 1.4  | 1.8  | 0.7  | 1.6  | 1.4  | 1.6  |
| Getränkeflaschen aus Glas,     |      |      |      |      |      |       |      |      |      |      |      |      |
| Glasfragmente                  | 0.3  | 18.2 | 11.0 | 14.9 | 12.3 | 31.4  | 7.3  | 14.0 | 59.0 | 58.4 | 9.3  | 10.4 |
| Snack-Verpackungen             | 19.2 | 18.3 | 16.0 | 26.6 | 11.4 | 40.5  | 11.4 | 6.4  | 8.8  | 10.8 | 8.0  | 4.2  |
| Schaumstoffverpackungen/Isoli  |      |      |      |      |      |       |      |      |      |      |      |      |
| erung                          | 2.0  | 9.2  | 13.6 | 3.9  | 10.0 | 14.5  | 1.8  | 3.4  | 2.5  | 0.6  | 3.4  | 1.2  |
| Expandiertes Polystyrol        | 41.2 | 37.8 | 54.4 | 10.0 | 9.4  | 42.8  | 12.0 | 6.5  | 5.4  | 6.2  | 10.6 | 2.0  |
| Industriefolie (Kunststoff)    | 3.8  | 8.8  | 11.9 | 6.0  | 8.0  | 15.9  | 14.8 | 12.1 | 4.3  | 2.1  | 16.7 | 6.8  |
| Fragmentierte Kunststoffe      | 24.3 | 39.9 | 36.0 | 39.0 | 24.0 | 64.8  | 14.5 | 6.6  | 9.1  | 8.1  | 12.0 | 8.0  |
| Tabak; Kunststoffverpackungen, |      |      |      |      |      |       |      |      |      |      |      |      |
| Behälter                       | 10.8 | 3.4  | 2.8  | 12.4 | 2.7  | 13.8  | 1.3  | 1.5  | 2.5  | 7.6  | 3.4  | 2.5  |
| Zigarettenfilter               | 53.7 | 68.4 | 89.1 | 69.0 | 85.9 | 125.9 | 20.0 | 13.5 | 17.0 | 31.4 | 17.1 | 26.8 |
| Verpackungsfolien, nicht für   |      |      |      |      |      |       |      |      |      |      |      |      |
| Lebensmittel                   | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 2.9  | 6.4  | 39.5  | 4.0  | 1.6  | 3.2  | 15.4 | 5.9  | 5.8  |

 $Erhebungsgebiet\ Linth,\ monatliche\ Durchschnittsergebnisse\ p/100\ m$ 

### Erhebungsergebnisse und Landnutzung

Das Landnutzungsprofil ist eine Darstellung der Art und des Umfangs der wirtschaftlichen Aktivität und der Umweltbedingungen rund um den Erhebungsort. Die Schlüsselindikatoren aus den Ergebnissen der Datenerhebungen werden mit dem Landnutzungsprofil für einen Radius von 1500 m um den Erhebungsort verglichen.

Eine Assoziation ist eine Beziehung zwischen den Ergebnissen der Datenerhebungen und dem Landnutzungsprofil, die nicht auf Zufall beruht. Das Ausmass der Beziehung ist weder definiert noch linear.

Die Rangkorrelation ist ein nicht-parametrischer Test, um festzustellen, ob ein statistisch signifikanter Zusammenhang zwischen der Landnutzung und den bei einer Abfallobjekte-Erhebung identifizierten Objekten besteht.

Die verwendete Methode ist der Spearmans Rho oder Spearmans geordneter Korrelationskoeffizient. Die Testergebnisse werden bei p < 0.05 für alle gültigen Erhebungen an Seen im Untersuchungsgebiet ausgewertet.

- Rot/Rosa steht für eine positive Assoziation
- Gelb steht für eine negative Assoziation
- Weiss bedeutet, dass keine statistische Grundlage für die Annahme eines Zusammenhangs besteht



Ausgewertete Korrelationen der am häufigsten gefundenen Objekte in Bezug auf das Landnutzungsprofil im Erhebungsgebiet Linth. Für alle gültigen Erhebungen an Seen n=118. Legende: wenn p>0.05= weiss, wenn p<0.05 und Rho>0= rot, wenn p<0.05 und Rho>0= gelb.

### Verwendungszweck der gefundenen Objekte

Der Verwendungszweck basiert auf der Verwendung des Objekts, bevor es weggeworfen wurde, oder auf der Artikelbeschreibung, wenn die ursprüngliche Verwendung unbestimmt ist. Identifizierte Objekte werden einer der 260 vordefinierten Kategorien zugeordnet. Die Kategorien werden je nach Verwendung oder Artikelbeschreibung gruppiert.

- Abwasser: Objekte, die aus Kläranlagen freigesetzt werden, sprich Objekte, die wahrscheinlich über die Toilette entsorgt werden
- Mikroplastik (< 5 mm): fragmentierte Kunststoffe und Kunststoffharze aus der Vorproduktion
- Infrastruktur: Artikel im Zusammenhang mit dem Bau und der Instandhaltung von Gebäuden, Strassen und der Wasser-/Stromversorgung
- Essen und Trinken: alle Materialien, die mit dem Konsum von Essen und Trinken in Zusammenhang stehen
- Landwirtschaft: Materialien z. B. für Mulch und Reihenabdeckungen, Gewächshäuser, Bodenbegasung, Ballenverpackungen. Einschliesslich Hartkunststoffe für landwirtschaftliche Zäune, Blumentöpfe usw.
- Tabakwaren: hauptsächlich Zigarettenfilter, einschliesslich aller mit dem Rauchen verbundenen Materialien
- Freizeit und Erholung: Objekte, die mit Sport und Freizeit zu tun haben, z. B. Angeln, Jagen, Wandern usw.
- Verpackungen ausser Lebensmittel und Tabak: Verpackungsmaterial, das nicht lebensmittel- oder tabakbezogen ist
- Plastikfragmente: Plastikteile unbestimmter Herkunft oder Verwendung
- Persönliche Gegenstände: Accessoires, Hygieneartikel und Kleidung

Im Anhang (Kapitel 3.6.3) befindet sich die vollständige Liste der identifizierten Objekte, einschliesslich Beschreibungen und Gruppenklassifizierung. Das Kapitel [16 Codegruppen](codegroups) beschreibt jede Codegruppe im Detail und bietet eine umfassende Liste aller Objekte in einer Gruppe.

|   | Dorfbach | Escherkanal | Jona | Limmat | Linthkanal | Reuss | Zürichsee | Erhebungsgebiet Linth | Alle Erhebungsgebiete |
|---|----------|-------------|------|--------|------------|-------|-----------|-----------------------|-----------------------|
| Abwasser                                | 0.33     | 0.0         | 0.0  | 0.0    | 0.01       | 0.0   | 0.03      | 0.02                  | 0.05                  |
| Essen und Trinken                       | 0.08     | 0.4         | 0.38 | 0.36   | 0.4        | 0.33  | 0.27      | 0.22                  | 0.19                  |
| Freizeit und Erholung                   | 0.0      | 0.2         | 0.0  | 0.02   | 0.02       | 0.0   | 0.06      | 0.05                  | 0.04                  |
| Infrastruktur                           | 0.0      | 0.0         | 0.19 | 0.04   | 0.29       | 0.33  | 0.07      | 0.15                  | 0.18                  |
| Landwirtschaft                          | 0.0      | 0.3         | 0.1  | 0.01   | 0.05       | 0.0   | 0.04      | 0.06                  | 0.06                  |
| Mikroplastik (< 5mm)                    | 0.0      | 0.0         | 0.0  | 0.0    | 0.0        | 0.0   | 0.02      | 0.03                  | 0.08                  |
| Persönliche Gegenstände                 | 0.42     | 0.0         | 0.0  | 0.09   | 0.05       | 0.0   | 0.05      | 0.04                  | 0.03                  |
| Plastikfragmente                        | 0.0      | 0.0         | 0.1  | 0.06   | 0.06       | 0.0   | 0.09      | 0.1                   | 0.14                  |
| Tabakwaren                              | 0.08     | 0.0         | 0.24 | 0.3    | 0.01       | 0.0   | 0.27      | 0.24                  | 0.17                  |
| Verpackungen ohne<br>Lebensmittel/Tabak | 0.08     | 0.0         | 0.0  | 0.11   | 0.04       | 0.0   | 0.09      | 0.07                  | 0.05                  |
| nicht klassifiziert                     | 0.0      | 0.1         | 0.0  | 0.01   | 0.07       | 0.33  | 0.01      | 0.01                  | 0.01                  |

Verwendungszweck oder Beschreibung der identifizierten Objekte in % der Gesamtzahl nach Gemeinden: , Dorfbach, Escherkanal, Jona, Limmat, Linthkanal, Reuss

|   | Seez | Sihl | Vierwaldstättersee | Walensee | Zugersee | Zürichsee | Erhebungsgebiet Linth | Alle Erhebungsgebiete |
|---|------|------|--------------------|----------|----------|-----------|-----------------------|-----------------------|
| Abwasser                                | 0.02 | 0.0  | 0.02               | 0.02     | 0.02     | 0.03      | 0.02                  | 0.05                  |
| Essen und Trinken                       | 0.12 | 0.67 | 0.36               | 0.13     | 0.19     | 0.27      | 0.22                  | 0.19                  |
| Freizeit und Erholung                   | 0.02 | 0.0  | 0.03               | 0.04     | 0.02     | 0.06      | 0.05                  | 0.04                  |
| Infrastruktur                           | 0.38 | 0.13 | 0.14               | 0.27     | 0.08     | 0.07      | 0.15                  | 0.18                  |
| Landwirtschaft                          | 0.0  | 0.13 | 0.0                | 0.1      | 0.0      | 0.04      | 0.06                  | 0.06                  |
| Mikroplastik (< 5mm)                    | 0.12 | 0.0  | 0.0                | 0.06     | 0.0      | 0.02      | 0.03                  | 0.08                  |
| Persönliche Gegenstände                 | 0.05 | 0.0  | 0.07               | 0.02     | 0.06     | 0.05      | 0.04                  | 0.03                  |
| Plastikfragmente                        | 0.17 | 0.0  | 0.02               | 0.12     | 0.0      | 0.09      | 0.1                   | 0.14                  |
| Tabakwaren                              | 0.07 | 0.0  | 0.19               | 0.19     | 0.4      | 0.27      | 0.24                  | 0.17                  |
| Verpackungen ohne<br>Lebensmittel/Tabak | 0.0  | 0.0  | 0.14               | 0.04     | 0.18     | 0.09      | 0.07                  | 0.05                  |
| nicht klassifiziert                     | 0.05 | 0.07 | 0.03               | 0.01     | 0.05     | 0.01      | 0.01                  | 0.01                  |

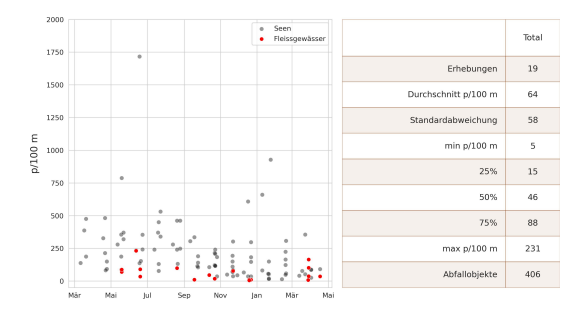
 $\label{lem:continuous} Verwendungszweck\ oder\ Beschreibung\ der\ identifizierten\ Objekte\ in\ \%\ der\ Gesamtzahl\ nach\ Gemeinden:\ ,\\ Seez,\ Sihl,\ Vierwaldstättersee,\ Walensee,\ Zugersee$ 

|   | Dorfbach | Escherkanal | Jona | Limmat | Linthkanal | Reuss | Zürichsee | Erhebungsgebiet Linth | Alle Erhebungsgebiete |
|---|----------|-------------|------|--------|------------|-------|-----------|-----------------------|-----------------------|
| Abwasser                                | 3.0      | 0.0         | 0.0  | 0.0    | 0.5        | 0.0   | 2.0       | 0.5                   | 3.0                   |
| Essen und Trinken                       | 1.0      | 36.0        | 9.0  | 27.5   | 26.5       | 3.0   | 52.0      | 30.5                  | 37.0                  |
| Freizeit und Erholung                   | 0.0      | 18.0        | 0.0  | 1.0    | 1.0        | 0.0   | 6.5       | 4.0                   | 6.0                   |
| Infrastruktur                           | 0.0      | 0.0         | 3.0  | 4.0    | 12.0       | 3.0   | 13.5      | 12.5                  | 20.0                  |
| Landwirtschaft                          | 0.0      | 27.0        | 3.0  | 0.0    | 11.0       | 0.0   | 4.0       | 3.0                   | 7.0                   |
| Mikroplastik (< 5mm)                    | 0.0      | 0.0         | 0.0  | 0.0    | 0.0        | 0.0   | 0.0       | 0.0                   | 1.0                   |
| Persönliche Gegenstände                 | 5.0      | 0.0         | 0.0  | 4.0    | 6.5        | 0.0   | 6.0       | 4.0                   | 6.0                   |
| Plastikfragmente                        | 0.0      | 0.0         | 3.0  | 2.0    | 7.0        | 0.0   | 18.0      | 10.5                  | 18.0                  |
| Tabakwaren                              | 1.0      | 0.0         | 3.0  | 11.5   | 0.5        | 0.0   | 50.0      | 26.5                  | 25.0                  |
| Verpackungen ohne<br>Lebensmittel/Tabak | 1.0      | 0.0         | 0.0  | 7.5    | 6.0        | 0.0   | 17.5      | 10.0                  | 9.0                   |
| nicht klassifiziert                     | 0.0      | 9.0         | 0.0  | 0.0    | 3.0        | 2.5   | 0.0       | 0.0                   | 0.0                   |

 $Verwendungszweck\ der\ gefundenen\ Objekte\ Median\ p/100\ m\ am\ ,\ Dorfbach,\ Escherkanal,\ Jona,\ Limmat,\ Linthkanal,\ Reuss$ 

|   | Seez | Sihl | Vierwaldstättersee | Walensee | Zugersee | Zürichsee | Erhebungsgebiet Linth | Alle Erhebungsgebiete |
|---|------|------|--------------------|----------|----------|-----------|-----------------------|-----------------------|
| Abwasser                                | 1.0  | 0.0  | 0.0                | 1.0      | 0.0      | 2.0       | 0.5                   | 3.0                   |
| Essen und Trinken                       | 5.0  | 17.0 | 12.0               | 20.0     | 12.0     | 52.0      | 30.5                  | 37.0                  |
| Freizeit und Erholung                   | 1.0  | 0.0  | 3.0                | 5.0      | 0.0      | 6.5       | 4.0                   | 6.0                   |
| Infrastruktur                           | 18.0 | 3.0  | 9.0                | 20.0     | 3.0      | 13.5      | 12.5                  | 20.0                  |
| Landwirtschaft                          | 0.0  | 3.0  | 0.0                | 8.0      | 0.0      | 4.0       | 3.0                   | 7.0                   |
| Mikroplastik (< 5mm)                    | 5.5  | 0.0  | 0.0                | 3.0      | 0.0      | 0.0       | 0.0                   | 1.0                   |
| Persönliche Gegenstände                 | 17.0 | 0.0  | 6.0                | 4.0      | 3.0      | 6.0       | 4.0                   | 6.0                   |
| Plastikfragmente                        | 7.5  | 0.0  | 0.0                | 12.0     | 0.0      | 18.0      | 10.5                  | 18.0                  |
| Tabakwaren                              | 3.5  | 0.0  | 8.0                | 20.0     | 16.0     | 50.0      | 26.5                  | 25.0                  |
| Verpackungen ohne<br>Lebensmittel/Tabak | 0.0  | 0.0  | 12.0               | 5.0      | 10.0     | 17.5      | 10.0                  | 9.0                   |
| nicht klassifiziert                     | 2.0  | 4.0  | 4.0                | 1.0      | 3.0      | 0.0       | 0.0                   | 0.0                   |

## Die an Fliessgewässern am häufigsten gefundenen Objekte



Links: Erhebungsgebiet Linth Fliessgewässer, April 2020 bis März 2021, n = 19. Rechts: Zusammenfassung der Daten.

### Die an Fliessgewässern am häufigsten gefundenen Objekte

|                              | Objekte (St.) | Anteil | Häufigkeitsrate | p/100 m |
|------------------------------|---------------|--------|-----------------|---------|
| Zigarettenfilter             | 72            | 17%    | 57%             | 1,0     |
| Getränkeflaschen aus Glas,   |               |        |                 |         |
| Glasfragmente                | 51            | 12%    | 42%             | 0,0     |
| Snack-Verpackungen           | 28            | 6%     | 68%             | 2,0     |
| Fragmentierte Kunststoffe    | 27            | 6%     | 47%             | 0,0     |
| Kronkorken, Lasche von       |               |        |                 |         |
| Dose/Ausfreisslachen         | 17            | 4%     | 31%             | 0,0     |
| Industrieschrott             | 15            | 3%     | 26%             | 0,0     |
| Expandiertes Polystyrol      | 13            | 3%     | 15%             | 0,0     |
| Geschirr aus Keramik oder    |               |        |                 |         |
| Glas, Tassen, Teller, Stücke | 13            | 3%     | 10%             | 0,0     |
| Zeitungen oder Zeitschriften | 12            | 2%     | 10%             | 0,0     |
| Verpackungen aus             |               |        |                 |         |
| Aluminiumfolie               | 10            | 2%     | 31%             | 0,0     |

Häufigste Objekte p/100 m an Fliessgewässern im Erhebungsgebiet Linth: Medianwert der Erhebung.

## Anhang

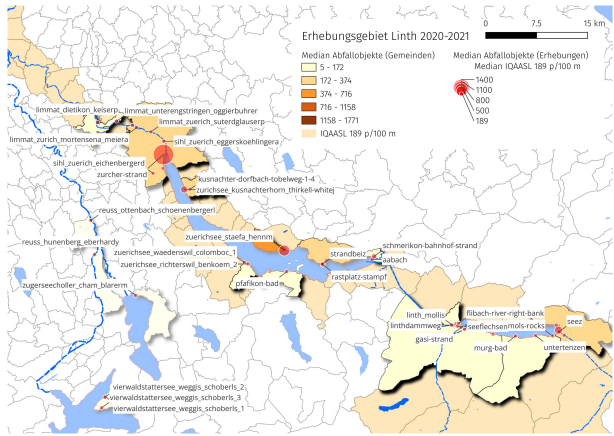
#### Schaumstoffe und Kunststoffe nach Grösse

Die folgende Tabelle enthält die Komponenten «Gfoam» und «Gfrag», die für die Analyse gruppiert wurden. Objekte, die als Schaumstoffe gekennzeichnet sind, werden als Gfoam gruppiert und umfassen alle geschäumten Polystyrol-Kunststoffe > 0,5 cm. Kunststoffteile und Objekte aus kombinierten Kunststoff - und Schaumstoffmaterialien > 0,5 cm werden für die Analyse als Gfrags gruppiert.

|  |         | Objekte |        |
|--|---------|---------|--------|
|  | p/100 m | (St.)   | Anteil |
| Schaumstoffverpackungen/Isolierung               | 0.0     | 30      | 0.0    |
| Objekte aus Kunststoff/Polystyrol 0,5 - 2,5 cm   | 0.0     | 2       | 0.0    |
| Objekte aus Kunststoff/Polystyrol 2,5 - 50 cm    | 0.0     | 17      | 0.0    |
| Objekte aus Kunststoff 0,5 - 2,5 cm              | 3.5     | 455     | 0.05   |
| Objekte aus Kunststoff 2,5 - 50 cm               | 4.5     | 442     | 0.05   |
| Objekte aus Kunststoff > 50 cm                   | 0.0     | 1       | 0.0    |
| Objekte aus expandiertem Polystyrol 0,5 - 2,5 cm | 1.0     | 506     | 0.05   |
| Objekte aus expandiertem Polystyrol 2,5 - 50 cm  | 0.0     | 390     | 0.04   |
| Objekte aus expandiertem Polystyrol > 50 cm      | 0.0     | 2       | 0.0    |

Fragmentierte und geschäumte Kunststoffe nach Grösse am Erhebungsgebiet LinthMedian p/100 m, Anzahl der gefundenen Objekte und Prozent der Gesamtmenge.

### Die Erhebungsorte und Inventar der Objekte



Die Erhebungsorte sind für die Analyse nach Erhebungsgebiet gruppiert. Die Grösse der Markierung gibt einen Hinweis auf die Anzahl Abfallobjekte, die gefunden wurden.

#### Die Erhebungsorte

| latitude   | longitude   | stat   |
|------------|---|--|
| 47.4079891 | 8.4095398   | Dietikon   |
| 47.1782157 | 8.4800128   | Zug  |
| 47.4094003 | 8.4469334   | Unterengstringen   |
| 47.4034956 | 8.4777701   | Zürich   |
| 47.4002515 | 8.485411  | Zürich   |
| 47.3818981 | 8.5383279   | Zürich   |
| 47.128442  | 9.110831  | Weesen   |
| 47.215177  | 8.844286  | Rapperswil-Jona  |
| 47.2176458 | 8.6987133   | Richterswil  |
| 47.1218282 | 9.2995517   | Walenstadt   |
| 47.206766  | 8.774182  | Freienbach   |
| 47.3176849 | 8.5768602   | Küsnacht (ZH)  |
| 47.3458899 | 8.5361545   | Zürich   |
| 47.11526   | 9.25478   | Quarten  |
| 47.3642    | 8.53742   | Zürich   |
| 47.2161    | 8.84443   | Rapperswil-Jona  |
| 47.2329755 | 8.4010121   | Hünenberg  |
| 47.2783545 | 8.3942242   | Merenschwand   |
| 47.2346431 | 8.7698814   | Stäfa  |
| 47.13179   | 9.09191   | Weesen   |
| 47.1143432 | 9.2881737   | Quarten  |
| 47.1302229 | 9.1033996   | Glarus Nord  |
|            | 47.4079891<br>47.1782157<br>47.4094003<br>47.4034956<br>47.4002515<br>47.3818981<br>47.128442<br>47.215177<br>47.2176458<br>47.1218282<br>47.206766<br>47.3176849<br>47.3458899<br>47.11526<br>47.3642<br>47.2161<br>47.2329755<br>47.2783545<br>47.2346431<br>47.13179<br>47.1143432 | 47.4079891       8.4095398         47.1782157       8.4800128         47.4094003       8.4469334         47.4034956       8.4777701         47.4002515       8.485411         47.3818981       8.5383279         47.128442       9.110831         47.215177       8.844286         47.2176458       8.6987133         47.1218282       9.2995517         47.206766       8.774182         47.3176849       8.5361545         47.11526       9.25478         47.3642       8.53742         47.2161       8.84443         47.2329755       8.4010121         47.2346431       8.7698814         47.1143432       9.2881737 |

## Die Erhebungsorte

|                                       | latitude   | longitude | stat            |
|---------------------------------------|------------|-----------|-----------------|
| seemuhlestrasse-strand                | 47.12864   | 9.2951    | Walenstadt      |
| muhlehorn-dorf                        | 47.118448  | 9.172124  | Glarus Nord     |
| zuerichsee_waedenswil_colomboc_1      | 47.2195468 | 8.6919611 | Richterswil     |
| murg-bad                              | 47.115307  | 9.215691  | Quarten         |
| schmerikon-bahnhof-strand             | 47.22478   | 8.94418   | Schmerikon      |
| aabach                                | 47.220989  | 8.940365  | Schmerikon      |
| sihl_zuerich_eichenbergerd            | 47.3395883 | 8.5166965 | Zürich          |
| kusnachter-dorfbach-tobelweg-1-4      | 47.31777   | 8.588258  | Küsnacht (ZH)   |
| flibach-river-right-bank              | 47.133742  | 9.105461  | Weesen          |
| linth_route9brucke                    | 47.12573   | 9.11734   | Glarus Nord     |
| seez_spennwiesenbrucke                | 47.114948  | 9.310123  | Walenstadt      |
| linth_mollis                          | 47.13137   | 9.094768  | Glarus Nord     |
| seez                                  | 47.11983   | 9.300251  | Walenstadt      |
| limmat_zuerich_suterdglauserp         | 47.3945393 | 8.5134435 | Zürich          |
| strandbeiz                            | 47.2158617 | 8.8430984 | Rapperswil-Jona |
| vierwaldstattersee_weggis_schoberls_1 | 47.0445321 | 8.4185689 | Weggis          |
| vierwaldstattersee_weggis_schoberls_2 | 47.043953  | 8.4173076 | Weggis          |
| vierwaldstattersee_weggis_schoberls_3 | 47.0299566 | 8.410801  | Weggis          |

|            | Objekte  | Objekte (St.) | Anteil | p/100 m | Häufigkeitsrate | Material |
|------------|--|---------------|--------|---------|-----------------|----------|
| G27        | Zigarettenfilter   | 2 012         | 21     | 23      | 87              | Plastik  |
| Gfrag<br>s | Fragmentierte Kunststoffe  | 917           | 9      | 10      | 75              | Plastik  |
| Gfoa<br>m  | Expandiertes Polystyrol  | 898           | 9      | 3       | 65              | Plastik  |
| G200       | Getränkeflaschen aus Glas,<br>Glasfragmente                                  | 621           | 6      | 4       | 66              | Glas     |
| G30        | Snack-Verpackungen   | 558           | 5      | 6       | 85              | Plastik  |
| G67        | Industriefolie (Kunststoff)  | 462           | 4      | 2       | 55              | Plastik  |
| G941       | Verpackungsfolien, nicht für<br>Lebensmittel                                 | 238           | 2      | 0       | 39              | Plastik  |
| G74        | Schaumstoffverpackungen/Isoli erung  | 228           | 2      | 0       | 38              | Plastik  |
| G25        | Tabak; Kunststoffverpackungen,<br>Behälter                                   | 178           | 1      | 0       | 48              | Plastik  |
| G178       | Kronkorken, Lasche von<br>Dose/Ausfreisslachen                               | 173           | 1      | 1       | 52              | Metall   |
| G156       | Papierfragmente  | 151           | 1      | 0       | 41              | Papier   |
| G117       | Styropor < 5mm   | 134           | 1      | 0       | 18              | Plastik  |
| G89        | Kunststoff-Bauabfälle  | 117           | 1      | 0       | 41              | Plastik  |
| G177       | Verpackungen aus<br>Aluminiumfolie   | 112           | 1      | 0       | 39              | Metall   |
| G923       | Taschentücher, Toilettenpapier,<br>Servietten, Papierhandtücher              | 106           | 1      | 0       | 28              | Papier   |
|            | Gegenstände aus Schaumstoff<br>& Teilstücke (nicht<br>Verpackung/Isolierung) |               |        |         |                 |          |
| G73        | schwammartige Gegenstände  | 95            | 1      | 0       | 11              | Plastik  |
| G96        | Hygienebinden/Höscheneinlage n/Tampons und Applikatoren                      | 93            | 0      | 0       | 13              | Plastik  |
| G24        | Ringe von<br>Plastikflaschen/Behältern                                       | 85            | 0      | 0       | 38              | Plastik  |

| Inve | ntar der Objekte                                      |               |        |         |                 |            |
|------|---|---------------|--------|---------|-----------------|------------|
|      | Objekte   | Objekte (St.) | Anteil | p/100 m | Häufigkeitsrate | Material   |
| G21  | Getränke-Deckel,<br>Getränkeverschluss                | 80            | 0      | 0       | 34              | Plastik    |
| G112 | Industriepellets (Nurdles)                            | 72            | 0      | 0       | 19              | Plastik    |
|      | Sonstiges medizinisches                               |               |        |         |                 |            |
| G211 | Material  | 71            | 0      | 0       | 25              | Plastik    |
|      | Feuerwerkspapierhülsen und                            |               |        |         |                 |            |
| G155 | -fragmente  | 70            | 0      | 0       | 9               | Papier     |
| G95  | Wattestäbchen/Tupfer                                  | 70            | 0      | 0       | 32              | Plastik    |
|      | Schleckstengel, Stengel von                           |               |        |         |                 |            |
| G31  | Lutscher  | 63            | 0      | 0       | 30              | Plastik    |
| G23  | unidentifizierte Deckel                               | 61            | 0      | 0       | 29              | Plastik    |
| 0004 | Feuerwerkskörper;                                     | 50            | 0      | 0       | 0.4             | Dis a Cita |
| G904 | Raketenkappen   | 59            | 0      | 0       | 24              | Plastik    |
|      | Papierbecher, Lebensmittelverpackungen aus            |               |        |         |                 |            |
| G153 | Papier/ Karton  | 58            | 0      | 0       | 23              | Papier     |
| 0100 | Kunststofffragmente eckig                             | 00            | O .    | · ·     | 20              | 1 apici    |
| G106 | <5mm  | 58            | 0      | 0       | 13              | Plastik    |
|      | Lebensmittelbehälter zum                              |               |        |         |                 |            |
|      | einmaligen Gebrauch aus                               |               |        |         |                 |            |
| G10  | Schaumstoff oder Kunststoff                           | 56            | 0      | 0       | 21              | Plastik    |
| G922 | Etiketten, Strichcodes                                | 54            | 0      | 0       | 22              | Plastik    |
|      | Luftballons und                                       |               |        |         |                 |            |
| G125 | Luftballonstäbchen                                    | 50            | 0      | 0       | 23              | Gummi      |
| G35  | Strohhalme und Rührstäbchen                           | 49            | 0      | 0       | 31              | Plastik    |
| G32  | Spielzeug und Partyartikel                            | 47            | 0      | 0       | 27              | Plastik    |
|      | Schaumstoff EVA (flexibler                            |               |        |         |                 |            |
| G940 | Kunststoff)   | 46            | 0      | 0       | 8               | Plastik    |
| G928 | Bänder und Schleifen                                  | 43            | 0      | 0       | 9               | Plastik    |
|      | Umreifungsbänder; Hartplastik                         |               |        |         |                 |            |
| G66  | für Verpackung für Pakete                             | 41            | 0      | 0       | 25              | Plastik    |
| G148 | Kartonkisten und Stücke                               | 38            | 0      | 0       | 11              | Papier     |
| G159 | Kork  | 38            | 0      | 0       | 15              | Holz       |
| 0000 | Geschirr aus Keramik oder                             | 00            | 0      | 0       | 44              | 01         |
| G203 | Glas, Tassen, Teller, Stücke                          | 38            | 0      | 0       | 11              | Glas       |
| G936 | Folien für Gewächshäuser                              | 37            | 0      | 0       | 12              | Plastik    |
| G50  | Schnur < 1cm  | 36            | 0      | 0       | 24              | Plastik    |
| G115 | Schaumstoff <5mm                                      | 34            | 0      | 0       | 4               | Plastik    |
| G165 | Glacestengel (Eisstiele),<br>Zahnstocher, Essstäbchen | 31            | 0      | 0       | 13              | Holz       |
| G105 | Glas oder Keramikfragmente                            | 31            | U      | U       | 13              | 11012      |
| G208 | >2.5 cm   | 29            | 0      | 0       | 13              | Glas       |
| 0200 | Einwegartikel; Tassen/Becher &                        |               |        |         | .0              | 0.00       |
| G33  | Deckel  | 28            | 0      | 0       | 16              | Plastik    |
|      | Bio-Filtermaterial /                                  |               |        |         |                 |            |
|      | Trägermaterial aus Kunststoff                         |               |        |         |                 |            |
|      | für Abwasserbehandlung im                             |               |        |         |                 |            |
|      | Bewegtbett-Biofilmreaktor                             |               | _      | _       |                 | D:         |
| G91  | Verfahren (MBBR)                                      | 28            | 0      | 0       | 12              | Plastik    |
| G186 | Industrieschrott                                      | 28            | 0      | 0       | 15              | Metall     |
| G131 | Gummibänder   | 26            | 0      | 0       | 16              | Gummi      |
| C07  | Abdeckklebeband/Verpackungs                           | 26            | 0      | 0       | 46              | Disatile   |
| G87  | klebeband   | 26            | 0      | 0       | 16              | Plastik    |
| G917 | Blähton   | 23            | 0      | 0       | 6               | Glas       |
| G146 | Papier, Karton  | 23            | 0      | 0       | 10              | Papier     |

| inve | ntar der Objekte  |               |        |         |                 |           |
|------|---|---------------|--------|---------|-----------------|-----------|
|      | Objekte   | Objekte (St.) | Anteil | p/100 m | Häufigkeitsrate | Material  |
|      | Einkaufstaschen,  |               | _      | _       |                 |           |
| G3   | Shoppingtaschen   | 22            | 0      | 0       | 13              | Plastik   |
| G34  | Besteck, Teller und Tabletts                                | 22            | 0      | 0       | 14              | Plastik   |
| G157 | Papier  | 22            | 0      | 0       | 5               | Papier    |
|      | Haarspangen, Haargummis,                                    |               |        |         |                 |           |
| COOF | persönliche Accessoires aus                                 | 04            | 0      | 0       | 10              | Dlootile  |
| G905 | Kunststoff  | 21            | 0      | 0       | 10              | Plastik   |
|      | Papier<br>&KartonZigarettenschachteln,                      |               |        |         |                 |           |
|      | Papier/Karton Verpackung für                                |               |        |         |                 |           |
| G152 | Tabakwaren  | 20            | 0      | 0       | 9               | Papier    |
| G98  | Windeln – Feuchttücher                                      | 20            | 0      | 0       | 13              | Plastik   |
|      | Deckel für Chemikalien,                                     |               |        |         |                 |           |
|      | Reinigungsmittel (Ohne                                      |               |        |         |                 |           |
| G22  | Lebensmittel)   | 19            | 0      | 0       | 10              | Plastik   |
|      | Kunststoffspäne von   |               |        |         |                 |           |
| G942 | Drehbänken, CNC-Bearbeitung                                 | 18            | 0      | 0       | 8               | Plastik   |
| G154 | Zeitungen oder Zeitschriften                                | 18            | 0      | 0       | 5               | Papier    |
|      | Kleidung, Fussbekleidung,                                   |               |        |         |                 |           |
| G135 | Kopfbedeckung, Handschuhe                                   | 16            | 0      | 0       | 8               | Stoff     |
| G149 | Papierverpackungen  | 16            | 0      | 0       | 4               | Papier    |
|      | Medizin; Behälter/Röhrchen/Ver                              |               |        |         |                 |           |
| G100 | packungen   | 15            | 0      | 0       | 8               | Plastik   |
|      | Kleidung, Handtücher und                                    |               |        |         |                 |           |
| G137 | Lappen  | 14            | 0      | 0       | 10              | Stoff     |
| G90  | Blumentöpfe aus Plastik                                     | 14            | 0      | 0       | 8               | Plastik   |
| G170 | Holz (verarbeitet)  | 14            | 0      | 0       | 5               | Holz      |
| G201 | Gläser, einschliesslich Stücke                              | 13            | 0      | 0       | 8               | Glas      |
|      | Sonstiges Glas/Keramik                                      |               |        |         |                 |           |
| G210 | Materialien   | 12            | 0      | 0       | 3               | Glas      |
| _    |   |               |        |         |                 | Chemik    |
| G213 | Paraffinwachs   | 12            | 0      | 0       | 5               | alien     |
|      | Keramikfliesen und Bruchstücke                              | 12            | 0      | 0       | 6               | Glas      |
| G26  | Feuerzeug   | 12            | 0      | 0       | 9               | Plastik   |
| G142 | Seil, Schnur oder Netze                                     | 12            | 0      | 0       | 9               | Stoff     |
| G191 | Draht und Gitter  | 11            | 0      | 0       | 9               | Metall    |
|      | Getränkedosen (Dosen,                                       |               |        |         |                 |           |
| G175 | Getränke)   | 11            | 0      | 0       | 8               | Metall    |
| G59  | Monofile Angelschnur (Angeln)                               | 11            | 0      | 0       | 8               | Plastik   |
|      | Kleine Plastikbeutel;                                       |               |        |         |                 |           |
| 0.4  | Gefrierbeutel, Zippsäckchen,                                | 4.4           | 0      | 0       | 7               | Dia atil. |
| G4   | (Zip-Lock-Beutel) usw.                                      | 11            | 0      | 0       | 7               | Plastik   |
| G198 | Andere Metallteile < 50 cm                                  | 10            | 0      | 0       | 8               | Metall    |
| G93  | Kabelbinder   | 10            | 0      | 0       | 8               | Plastik   |
|      | Pakete: Trockenmittel/Feuchtigk eitsabsorber, mit Silicagel |               |        |         |                 |           |
|      | (Kieselgel) gefüllte  |               |        |         |                 |           |
| G925 | Kunststoffbehälter  | 9             | 0      | 0       | 7               | Plastik   |
| G20  | Laschen und Deckel  | 9             | 0      | 0       | 4               | Plastik   |
|      | Plastikschnur von   |               |        |         |                 |           |
|      | Rasentrimmern, die zum                                      |               |        |         |                 |           |
|      | Schneiden von Gras, Unkraut                                 |               |        |         |                 |           |
|      | und Sträuchern verwendet                                    |               |        |         |                 |           |
| G927 | werden  | 9             | 0      | 0       | 6               | Plastik   |
| G919 | Nägel, Schrauben, Bolzen usw.                               | 9             | 0      | 0       | 3               | Metall    |
|      |   |               |        |         |                 |           |

| mve  | ntar der Objekte   |               |        |         |                 |          |
|------|--|---------------|--------|---------|-----------------|----------|
|      | Objekte  | Objekte (St.) | Anteil | p/100 m | Häufigkeitsrate | Material |
| G194 | Kabel, Metalldraht oft in Gummi-<br>oder Kunststoffschläuchen                          | 9             | 0      | 0       | 4               | Metall   |
|      | Stifte, Deckel, Druckbleistifte  |               |        |         |                 |          |
| G28  | usw.   | 9             | 0      | 0       | 6               | Plastik  |
| G943 | Zäune Landwirtschaft,<br>Kunststoff  | 9             | 0      | 0       | 4               | Plastik  |
| G161 | Verarbeitetes Holz   | 8             | 0      | 0       | 6               | Holz     |
| G914 | Büroklammern,<br>Wäscheklammern,<br>Gebrauchsgegenstände aus<br>Kunststoff             | 8             | 0      | 0       | 5               | Plastik  |
| G167 | Streichhölzer oder Feuerwerke  | 8             | 0      | 0       | 2               | Holz     |
| G134 | Sonstiges Gummi  | 8             | 0      | 0       | 6               | Gummi    |
| G7   | Getränkeflaschen < = 0,5 l   | 8             | 0      | 0       | 6               | Plastik  |
| G65  | Eimer  | 8             | 0      | 0       | 4               | Plastik  |
| G933 | Taschen, Etuis für Zubehör,<br>Brillen, Elektronik, inkl. Gurte,<br>Stücke, Nylon etc. | 8             | 0      | 0       | 5               | Plastik  |
| G101 | Robidog Hundekot-Säcklein, andere Hundekotsäcklein                                     | 8             | 0      | 0       | 7               | Plastik  |
| G908 | Klebeband; elektrisch, isolierend  | 7             | 0      | 0       | 6               | Plastik  |
| G126 | Bälle  | 7             | 0      | 0       | 5               | Gummi    |
| G124 | Andere Kunststoff  | 7             | 0      | 0       | 5               | Plastik  |
| G929 | Elektronik und Teile; Sensoren,<br>Headsets usw.                                       | 6             | 0      | 0       | 5               | Metall   |
| G926 | Kaugummi, enthält oft<br>Kunststoffe   | 6             | 0      | 0       | 4               | Plastik  |
| G197 | sonstiges Metall   | 5             | 0      | 0       | 4               | Metall   |
| G68  | Fiberglas-Fragmente  | 5             | 0      | 0       | 4               | Plastik  |
| G103 | Kunststofffragmente rund <5mm  | 5             | 0      | 0       | 2               | Plastik  |
| G204 | Baumaterial; Ziegel, Rohre,<br>Zement  | 5             | 0      | 0       | 3               | Glas     |
| G901 | Medizinische Masken, synthetische  | 5             | 0      | 0       | 4               | Plastik  |
| G171 | Sonstiges Holz < 50cm  | 4             | 0      | 0       | 1               | Holz     |
| G930 | Schaumstoff-Ohrstöpsel   | 4             | 0      | 0       | 2               | Plastik  |
| G119 | Folienartiger Kunststoff (>1mm)  | 4             | 0      | 0       | 1               | Plastik  |
| G133 | Kondome einschließlich<br>Verpackungen   | 4             | 0      | 0       | 2               | Gummi    |
| G49  | Seile > 1cm  | 4             | 0      | 0       | 2               | Plastik  |
| G43  | Sicherheitsetiketten, Siegel für Fischerei oder Industrie                              | 4             | 0      | 0       | 2               | Plastik  |
| G48  | Seile, synthetische  | 4             | 0      | 0       | 2               | Plastik  |
| G70  | Schrotflintenpatronen  | 4             | 0      | 0       | 3               | Plastik  |
|      | Kämme, Bürsten und   |               |        |         |                 |          |
| G29  | Sonnenbrillen  | 4             | 0      | 0       | 3               | Plastik  |
|      | (Absperr)band für<br>Absperrungen, Polizei,  |               |        |         |                 |          |
| G931 | Baustellen usw.  | 4             | 0      | 0       | 2               | Plastik  |
| G114 | Folien <5mm  | 3             | 0      | 0       | 2               | Plastik  |
| 044  | Kosmetika für den Strand, z.B.   | 2             | 0      | 0       | 2               | Dlast'l  |
| G11  | Sonnencreme  | 3             | 0      | 0       | 2               | Plastik  |
| G145 | Andere Textilien   | 3             | 0      | 0       | 1               | Stoff    |
| G939 | Kunststoffblumen,<br>Kunststoffpflanzen  | 3             | 0      | 0       | 2               | Plastik  |

| Inve         | Inventar der Objekte                                     |               |        |         |                 |                 |  |  |
|--------------|--|---------------|--------|---------|-----------------|-----------------|--|--|
|              | Objekte  | Objekte (St.) | Anteil | p/100 m | Häufigkeitsrate | Material        |  |  |
| G99          | Spritzen - Nadeln  | 3             | 0      | 0       | 2               | Plastik         |  |  |
| G916         | Bleistifte und Bruchstücke                               | 3             | 0      | 0       | 2               | Holz            |  |  |
|              | Zahnstocher, Zahnseide                                   |               |        |         |                 |                 |  |  |
| G938         | Kunststoff   | 3             | 0      | 0       | 2               | Plastik         |  |  |
|              | Flaschen und Behälter aus                                |               |        |         |                 |                 |  |  |
| G6           | Kunststoff, nicht für<br>Lebensmittel/Getränke           | 3             | 0      | 0       | 1               | Plastik         |  |  |
| G5           | Plastiksäcke/ Plastiktüten                               | 3             | 0      | 0       | 1               | Plastik         |  |  |
| 03           | Säcke aus strapazierfähigem                              | 3             | O      | U       | '               | 1 lastik        |  |  |
|              | Kunststoff für 25 kg oder mehr;                          |               |        |         |                 |                 |  |  |
|              | Tierfutter, Dünger, Gartenabfälle                        |               |        |         |                 |                 |  |  |
| G36          | usw.   | 3             | 0      | 0       | 2               | Plastik         |  |  |
|              | Kosmetika, Behälter für                                  |               |        |         |                 |                 |  |  |
| 0.10         | Körperpflegeprodukte, die nicht                          |               |        |         |                 | 5               |  |  |
| G12          | am Strand verwendet werden                               | 3             | 0      | 0       | 2               | Plastik         |  |  |
| G128         | Reifen und Antriebsriemen                                | 2             | 0      | 0       | 1               | Gummi           |  |  |
| G8           | Getränkeflaschen > 0,5L                                  | 2             | 0      | 0       | 1               | Plastik         |  |  |
| G111         | Kugelförmige Pellets < 5mm                               | 2             | 0      | 0       | 1               | Plastik         |  |  |
| G176         | Konservendosen (Lebensmitteldosen)                       | 2             | 0      | 0       | 1               | Metall          |  |  |
| G2           | Säcke, Taschen   | 2             | 0      | 0       | 0               | Plastik         |  |  |
| 02           | Sandsäcke, Kunststoff für                                |               |        |         | J T             | riadiik         |  |  |
|              | Hochwasser- und  |               |        |         |                 |                 |  |  |
| G934         | Erosionsschutz etc.                                      | 2             | 0      | 0       | 0               | Plastik         |  |  |
| G108         | Scheibenförmige Pellets <5mm                             | 2             | 0      | 0       | 1               | Plastik         |  |  |
| G107         | Zylindrische Pellets <5mm                                | 2             | 0      | 0       | 0               | Plastik         |  |  |
|              | Abdeckungen;   |               |        |         |                 |                 |  |  |
| 000          | Kunststoffverpackungen, Folien                           |               |        |         |                 | DI (1)          |  |  |
| G38          | zum Schutz grosser Ladungen                              | 2             | 0      | 0       | 1               | Plastik         |  |  |
| G999         | Keine Gegenstände bei dieser<br>Erhebung/Studie gefunden | 2             | 0      | 0       | 1               | Unbeka<br>nnt   |  |  |
| G138         | Schuhe und Sandalen                                      | 2             | 0      | 0       | 1               | Stoff           |  |  |
|              | Sicherheitsnadeln,                                       |               | -      | -       | _               |                 |  |  |
|              | Büroklammern, kleine                                     |               |        |         |                 |                 |  |  |
|              | Gebrauchsgegenstände aus                                 |               |        |         |                 |                 |  |  |
| G918         | Metall   | 2             | 0      | 0       | 1               | Metall          |  |  |
| 0440         | Kleine Industrielle Kügelchen                            | 0             | 0      |         |                 | Disercia        |  |  |
| G118         | <5mm   | 2             | 0      | 0       | 1               | Plastik         |  |  |
| G900         | Handschuhe Latex, persönliche Schutzausrüstung           | 1             | 0      | 0       | 0               | Gummi           |  |  |
| G913         | Schnuller  | 1             | 0      | 0       | 0               | Plastik         |  |  |
| G902         | Medizinische Masken, Stoff                               | 1             | 0      | 0       | 0               | Stoff           |  |  |
|              | Behälter und Packungen für                               |               |        |         |                 |                 |  |  |
| G903         | Handdesinfektionsmittel                                  | 1             | 0      | 0       | 0               | Plastik         |  |  |
| G92          | Köderbehälter  | 1             | 0      | 0       | 0               | Plastik         |  |  |
| G109         | Flache Pellets <5mm                                      | 1             | 0      | 0       | 0               | Plastik         |  |  |
| G71          | Schuhe Sandalen  | 1             | 0      | 0       | 0               | Plastik         |  |  |
|              | Gummi-Puffer für Geh- und                                |               |        |         |                 |                 |  |  |
| COST         | Wanderstöcke und Teile, oft aus                          | 4             | 0      | 0       | 0               | Dlootile        |  |  |
| G935         | Elastomermaterial  | 1             | 0      | 0       | 0               | Plastik         |  |  |
| G173         | Sonstiges  Kaffookapsolp aus Kunststoff                  | 1             | 0      | 0       | 0               | Holz<br>Plastik |  |  |
| G907<br>G129 | Kaffeekapseln aus Kunststoff Schläuche und Gummiplatten  | 1             | 0      | 0       | 0               | Gummi           |  |  |
| G129<br>G172 | Sonstiges Holz > 50 cm                                   | 1             | 0      | 0       | 0               | Holz            |  |  |
| G172         | Tampons  | 1             | 0      | 0       | 0               | Stoff           |  |  |
| J 1 77       | rampons  |               | U      | U       | U               | Oton            |  |  |

| Inve | Inventar der Objekte                                   |               |        |         |  |           |  |  |
|------|--|---------------|--------|---------|--|-----------|--|--|
|      | Objekte  | Objekte (St.) | Anteil | p/100 m | Häufigkeitsrate  | Material  |  |  |
| G185 | Behälter mittlerer Grösse                              | 1             | 0      | 0       | 0  | Metall    |  |  |
|      |  |               |        |         |  | Chemik    |  |  |
| G214 | Öl/Teer  | 1             | 0      | 0       | 0  | alien     |  |  |
|      | Papiertragetaschen,                                    |               |        |         |  |           |  |  |
| G147 | (Papiertüten)  | 1             | 0      | 0       | 0  | Papier    |  |  |
| 0440 | Sack oder Beutel (Tragetasche),                        |               |        |         |  | 0. "      |  |  |
| G140 | Jute oder Hanf   | 1             | 0      | 0       | 0  | Stoff     |  |  |
| G14  | Flaschen für Motoröl (Motorölflaschen)                 | 1             | 0      | 0       | 0  | Plastik   |  |  |
| G139 | Rucksäcke  | 1             | 0      | 0       | 0  | Stoff     |  |  |
| G39  | Handschuhe   | 1             | 0      | 0       | 0  | Plastik   |  |  |
| G40  | Handschuhe Haushalt/Garten                             | 1             | 0      | 0       | 0  | Plastik   |  |  |
| G40  | Handschuhe   | · · ·         | U      | U       | U  | Flaslik   |  |  |
| G41  | Industriell/Professionell                              | 1             | 0      | 0       | 0  | Plastik   |  |  |
| G195 | Batterien (Haushalt)                                   | 1             | 0      | 0       | 0  | Metall    |  |  |
| 0.00 | Farbtöpfe, Farbbüchsen, (                              | •             |        |         | , and the second | Wickan    |  |  |
| G190 | Farbeimer)   | 1             | 0      | 0       | 0  | Metall    |  |  |
| G132 | Schwimmer (Angeln)                                     | 1             | 0      | 0       | 0  | Gummi     |  |  |
| G52  | Netze und Teilstücke                                   | 1             | 0      | 0       | 0  | Plastik   |  |  |
| G53  | Netze und Teilstücke < 50cm                            | 1             | 0      | 0       | 0  | Plastik   |  |  |
| G151 | Tetrapack, Kartons                                     | 1             | 0      | 0       | 0  | Papier    |  |  |
|      | Kartuschen von   |               |        |         |  | ·         |  |  |
| G17  | Kartuschen-spritzpistolen                              | 1             | 0      | 0       | 0  | Plastik   |  |  |
| G61  | Sonstiges Angelzubehör                                 | 1             | 0      | 0       | 0  | Plastik   |  |  |
| G179 | Einweg Grill   | 1             | 0      | 0       | 0  | Metall    |  |  |
| G94  | Tischtuch  | 0             | 0      | 0       | 0  | Plastik   |  |  |
|      | Grosse metallische                                     |               |        |         |  |           |  |  |
| G196 | Gegenstände  | 0             | 0      | 0       | 0  | Metall    |  |  |
| G113 | Fäden <5mm   | 0             | 0      | 0       | 0  | Plastik   |  |  |
| G174 | Aerosolspraydosen                                      | 0             | 0      | 0       | 0  | Metall    |  |  |
| G160 | Paletten   | 0             | 0      | 0       | 0  | Holz      |  |  |
|      | Tonkrüge zum Fangen von                                |               |        |         |  |           |  |  |
| G207 | Kraken   | 0             | 0      | 0       | 0  | Glas      |  |  |
| G205 | Leuchtstoffröhren                                      | 0             | 0      | 0       | 0  | Glas      |  |  |
| G162 | Kisten   | 0             | 0      | 0       | 0  | Holz      |  |  |
| G202 | Glühbirnen   | 0             | 0      | 0       | 0  | Glas      |  |  |
| G166 | Farbpinsel   | 0             | 0      | 0       | 0  | Holz      |  |  |
| G102 | Flip-Flops   | 0             | 0      | 0       | 0  | Plastik   |  |  |
| G199 | Andere Metallteile > 50 cm                             | 0             | 0      | 0       | 0  | Metall    |  |  |
| G97  | Behälter von Toilettenerfrischer                       | 0             | 0      | 0       | 0  | Plastik   |  |  |
| G183 | Teile von Angelhaken                                   | 0             | 0      | 0       | 0  | Metall    |  |  |
| G180 | Haushaltsgeräte  | 0             | 0      | 0       | 0  | Metall    |  |  |
|      | Kunststofffragmente abgerundet                         |               |        |         |  |           |  |  |
| 0404 | / rundlich <5mm (jedoch noch                           | 0             | 0      | 0       | 0  | Disection |  |  |
| G104 | nicht "schön" rund)                                    | 0             | 0      | 0       | 0  | Plastik   |  |  |
| G945 | Rasierklingen  | 0             | 0      | 0       | 0  | Metall    |  |  |
|      | Bio-Beads, Mikroplastik für die<br>Abwasserbehandlung, |               |        |         |  |           |  |  |
|      | unregelmässige Form, geriffelte                        |               |        |         |  |           |  |  |
| G932 | Seiten < 5mm   | 0             | 0      | 0       | 0  | Plastik   |  |  |
|      | Teile von Autos und                                    |               |        |         |  |           |  |  |
| G193 | Autobatterien  | 0             | 0      | 0       | 0  | Metall    |  |  |
|      | Pelletmasse aus dem                                    |               |        |         |  |           |  |  |
| G944 | Spritzgussverfahren                                    | 0             | 0      | 0       | 0  | Plastik   |  |  |
|      |  |               |        |         |  |           |  |  |

| Inve  | ntar der Objekte  |               |        |         |                 |                    |
|-------|---|---------------|--------|---------|-----------------|--------------------|
|       | Objekte   | Objekte (St.) | Anteil | p/100 m | Häufigkeitsrate | Material           |
| G181  | Geschirr aus Metall, Tassen,<br>Besteck usw.                                | 0             | 0      | 0       | 0               | Metall             |
|       | Sonstige Gegenstände aus  |               |        |         |                 |                    |
| G158  | Papier  | 0             | 0      | 0       | 0               | Papier             |
| G188  | Andere Kanister/Behälter < 4 L  | 0             | 0      | 0       | 0               | Metall             |
| G105  | Kunststofffragmente subangulär <5mm   | 0             | 0      | 0       | 0               | Plastik            |
| 0.400 | Angeln; Haken, Gewichte,  |               |        |         |                 |                    |
| G182  | Köder, Senkblei, usw.   | 0             | 0      | 0       | 0               | Metall             |
| G937  | Pheromonköder für Weinberge   | 0             | 0      | 0       | 0               | Plastik            |
| G168  | Holzbretter   | 0             | 0      | 0       | 0               | Holz               |
| G19   | Autoteile   | 0             | 0      | 0       | 0               | Plastik            |
| G64   | Kotflügel   | 0             | 0      | 0       | 0               | Plastik            |
| G150  | Milchkartons, Tetrapack   | 0             | 0      | 0       | 0               | Papier             |
| G711  | Handwärmer  | 0             | 0      | 0       | 0               | Plastik            |
| 040   | Flaschen, Behälter, Fässer zum<br>Transportieren und Lagern von<br>Material | 0             | 0      | 0       | 0               | Disatile           |
| G13   |   | 0             | 0      | 0       | 0               | Plastik            |
| G62   | Schwimmer für Netze   | 0             | 0      | 0       | 0               | Plastik            |
| G60   | Lichtstab, Knicklicht, Glow-sticks  | 0             | 0      | 0       | 0               | Plastik            |
| G56   | Verhedderte Netze   | 0             | 0      | 0       | 0               | Plastik            |
| G702  | Pistenmarkierungspfosten (Holz)   | 0             | 0      | 0       | 0               | Holz               |
| 0702  | Pistenmarkierungspfosten  | 0             | U      | 0       | U               | 11012              |
| G703  | (Plastik)   | 0             | 0      | 0       | 0               | Plastik            |
| G704  | Seilbahnbürsten   | 0             | 0      | 0       | 0               | Plastik            |
| G705  | Schrauben und Bolzen  | 0             | 0      | 0       | 0               | Metall             |
| G706  | Skiabonnement   | 0             | 0      | 0       | 0               | Plastik            |
| G707  | Skiausrüstungsetikett   | 0             | 0      | 0       | 0               | Plastik            |
| G708  | Skistöcke   | 0             | 0      | 0       | 0               | Metall             |
|       | Teller von Skistock (runder Teil  |               |        |         |                 |                    |
| G709  | aus Plastik unten am Skistock)  | 0             | 0      | 0       | 0               | Plastik            |
| G55   | Angelschnur (verwickelt)  | 0             | 0      | 0       | 0               | Plastik            |
|       | Ski / Snowboards (Ski,  |               |        |         |                 |                    |
|       | Befestigungen und andere  |               |        |         |                 |                    |
| G710  | Teile)  | 0             | 0      | 0       | 0               | Plastik            |
| G712  | Skihandschuhe   | 0             | 0      | 0       | 0               | Stoff              |
| G116  | Granulat <5mm   | 0             | 0      | 0       | 0               | Plastik            |
| G713  | Skiförderband   | 0             | 0      | 0       | 0               | Plastik            |
| G51   | Fischernetz   | 0             | 0      | 0       | 0               | Plastik            |
| G84   | CD oder CD-Hülle  | 0             | 0      | 0       | 0               | Plastik            |
| G88   | Telefon inkl. Teile   | 0             | 0      | 0       | 0               | Plastik            |
| G123  | Polyurethan-Granulat < 5mm  | 0             | 0      | 0       | 0               | Plastik            |
| G9    | Flaschen und Behälter für<br>Reinigungsmittel und<br>Chemikalien            | 0             | 0      | 0       | 0               | Dioatile           |
| G122  |   | 0             | 0      | 0       | 0               | Plastik<br>Plastik |
| 0122  | Kunststofffragmente (>1mm)  Netzbeutel, Netztasche,                         | U             | U      | U       | U               | ı iasılık          |
| G37   | Netzsäcke   | 0             | 0      | 0       | 0               | Plastik            |
| G136  | Schuhe  | 0             | 0      | 0       | 0               | Stoff              |
| G906  | Kaffeekapseln Aluminium   | 0             | 0      | 0       | 0               | Metall             |
| G141  | Teppiche  | 0             | 0      | 0       | 0               | Stoff              |
| G143  | Segel und Segeltuch   | 0             | 0      | 0       | 0               | Stoff              |
| G63   | Bojen   | 0             | 0      | 0       | 0               | Plastik            |
|       |   |               |        |         |                 |                    |

|      | Objekte                            | Objekte (St.) | Anteil | p/100 m | Häufigkeitsrate | Material |
|------|------------------------------------|---------------|--------|---------|-----------------|----------|
|      | Reflektoren, Mobilitätsartikel aus |               |        |         |                 |          |
| G915 | Kunststoff                         | 0             | 0      | 0       | 0               | Plastik  |
| G1   | Sixpack-Ringe                      | 0             | 0      | 0       | 0               | Plastik  |