

# Forstkreis 1 Zimmerberg, Linkes Seeufer, Knonaueramt



#### Zahlen und Fakten

#### Lage und Klima

Der Forstkreis 1 umfasst 23 Gemeinden zwischen dem ländlich geprägten Knonauer Amt, über die Albiskette, entlang dem südlichen Zürichseeufer bis hoch zu den Höhronen der Gemeinde Hütten.

Die Waldflächen erstrecken sich von der submontanen Stufe (400-700 m ü.M.) bis knapp zur Obergrenze der montanen Stufe (1300 m ü.M.).

Niederschlag: 1127 mm / Jahr (Affoltern am Albis)
Temperatur: 9.0°C Jahresmittel (Affoltern am Albis)
Vegetationsdauer: submontane Stufe: 220 - 250 Tage / Jahr
montane Stufe: < 220 Tage / Jahr

Höchster Punkt: 1229 m ü.M.; Hütten (Höhronen)

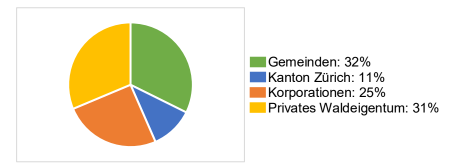
Tiefster Punkt: 380 m ü.M.; Ottenbach (Reuss; Kantonsgrenze)

#### Flächen

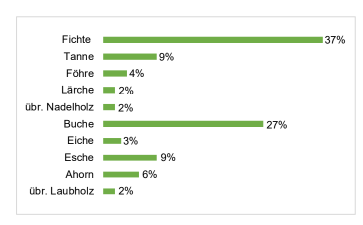
23 politische Gemeinden, Gesamtfläche davon Wald (26 %)

21'726 ha 5'536 ha

## Waldeigentum



#### Baumarten<sup>1</sup>



Volumenanteile des Gesamtvorrats

# Holzvorrat, -zuwachs und -nutzung

	Vorrat stehend	Zuwachs stehend <sup>2</sup>	Nutzung stehend <sup>2</sup>
Nadelholz	230 Tfm/ha	6.4 Tfm/ha Jahr	6.1 Tfm/ha Jahr
Laubholz	200 Tfm/ha	4.7 Tfm/ha Jahr	3.9 Tfm/ha Jahr
Insgesamt	430 Tfm/ha	11.1 Tfm/ha Jahr	10.0 Tfm/ha Jahr

Die Holznutzung liegend beträgt durchschnittlich über die letzten 10 Jahre 44'030 m³ pro Jahr, respektive 8.0 m³/ha pro Jahr.

Aufteilung der Holzsortimente 2018:

50 % Stamm-, 8 % Industrie- und 42 % Energieholz.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Werte aus Probeflächen von 80 % der Waldfläche FK1

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup>Werte aus Probeflächen von 30 % der Waldfläche FK1

#### Produkte

Holz ist der wichtigste, nachwachsende Rohstoff der Schweiz. Die Weiterverarbeitung des Holzes deckt eine umfassende Produktepalette ab, die von Bauholz bis zu hochwertigen Kunststoffen reicht. In nachhaltig bewirtschafteten Wäldern ist Holz ein CO<sub>2</sub>-neutraler Energielieferant.

### Gemeinwirtschaftliche Leistungen

Öffentliche und private Waldeigentümer erbringen mit ihrem Wald umfangreiche gemeinwirtschaftliche Leistungen für die Gesellschaft:

- Bereitstellung von Erholungsraum
- Schutz der Wasser- und Luftqualität
- Erhaltung der Tier- und Pflanzenvielfalt
- Schutz vor Erosion, Steinschlag und Erdrutschen
- Bereicherung des Landschaftsbildes

Der Wert dieser Leistungen ist gemäss neuen Studien fünf- bis zehnmal so gross wie der Holzertrag. Sie leisten damit einen wichtigen Beitrag an die Qualität und Attraktivität des Lebensraumes für Mensch und Umwelt.

#### Waldpflege

Ziel der Waldpflege ist ein gesunder, stabiler und naturnaher Mischwald, der gute Holzqualität hervorbringt und die nachgefragten Leistungen nachhaltig erfüllt. Hinsichtlich der Klimaveränderung stellt dies eine grosse Herausforderung dar.

Den Wald nachhaltig und naturnah pflegen heisst:

- standortgerechte Baumarten f\u00f6rdern
- die natürliche Waldverjüngung bevorzugen
- einen stufigen Aufbau mit einer vielseitigen Baumartenzusammensetzung anstreben
- das Holz boden- und bestandesschonend ernten
- den Holzzuwachs abschöpfen
- seltene und gefährdete Pflanzen- und Tierarten mit besonderen Naturschutzmassnahmen fördern

# Naturschutz und Schutzwald

9.6 % (131 Objekte) der Waldfläche sind Waldstandorte von naturkundlicher Bedeutung, die besondere Naturwerte aufweisen.

Schutzwälder umfassen rund 27.2 %, resp. 1'504 ha der Waldfläche; sie schützen Wohngebiete und Verkehrsachsen vor gravitativen Naturgefahren oder gerinnerelevanten Prozessen im Zusammenhang mit Hochwasserereignissen.

#### Besonderheiten

Im Forstkreis 1 befindet sich der etwa 1'000 ha umfassende Sihlwald, der als Waldreservat ausgeschieden ist. Der Wald wird sich selbst überlassen und nicht mehr wirtschaftlich genutzt. Eingriffe erfolgen nur noch dort, wo es aus Gründen der Sicherheit unumgänglich ist. Eigentümerin des Sihlwaldes und des Wildparkes Langenberg ist die Stadt Zürich. Eine Stiftung führt den Wildnispark.

### Waldschäden

Der Wald wird durch Immissionen und Schädlinge beeinträchtigt.

- Eingeschleppte Organismen (Pilze, Käfer), beispielsweise das Eschentriebsterben, verursachen zunehmend grosse Schäden.
- Neophyten wie Henrys Geissblatt, Springkraut u.v.m. setzen die Waldverjüngung unter Druck.
- Die erhöhten Stickstoffeinträge führen zu einem Nährstoffungleich-gewicht und einer Versauerung im Boden. Dadurch wird auch das Wachstum der Wurzeln reduziert.
- Die hohen Ozonwerte und generell der Klimawandel beeinträchtigen die Vitalität der Bäume.

#### **Forstreviere**

8 Förster betreuen den Wald im Forstkreis 1. Sie bilden den kommunalen Forstdienst. Gesetzliche Aufgaben, wie die Information und Beratung von Waldeigentümern und Bevölkerung, sowie die Leitung der Forstbetriebe gehören zu ihrer Arbeit. Der Forstdienst bietet den privaten Waldeigentümern eine umfassende, kostenlose Beratung. Auf Wunsch können sie zusätzlich von einem breiten Dienstleistungsangebot profitieren.

Forstrevier	Förster
Adliswil – Kilchberg – Rüschlikon	Damian Wyrsch
Aeugst – Hausen – Kappel – Rifferswil – Staatswald Kappel	Robert Püntener
Affoltern – Bonstetten – Hedingen	Ueli Müller
Horgen – Wildnispark Sihlwald	Roman Gisler
Hütten – Richterswil – Schönenberg – Wädenswil – Staatswald Linkes Seeufer	Patrick Jordil
Knonau – Maschwanden – Mettmenstetten – Obfelden – Ottenbach	Flurin Farrér
Langnau am Albis – Oberrieden – Thalwil – Wildnispark Langenberg und Sihlwald/Langnau	Marco Schmuki
Stallikon – Wettswil – Staatswälder Buchenegg – Höckler	Corsin Riatsch

### Arbeitsplätze

Neben den Förstern verdienen etliche Forstwarte und Lehrlinge ihren Lohn im Wald. Holzschläge und Pflegearbeiten werden durch Forstbetriebe, Forstunternehmer sowie ausgebildete Landwirte und Akkordanten ausgeführt.

# Aufgaben der Forstkreise

Die Kreisforstmeister leiten die Forstkreise des kantonalen Forstdienstes. Sie sind mit forstlicher Planung, Förderungsmassnahmen, Pflege und Nutzung des Waldes, forstrechtlicher Aufsicht, Forstschutz, Öffentlichkeitsarbeit, Ausbildung und Führungsaufgaben beauftragt.

#### Quellen

- Regionale Waldinventur (2008-2018)
- Betriebsinventuren (bis 2008)
- Auswerteverfahren FK-Faktenblätter: interner Bericht, KTZH, 2019 1,2
- GIS-Datensatz Waldeigentum (Stand: Januar 2019)
- Forststatistik
- Klimadaten: https://de.climate-data.org

## Kontakt Forstkreis 1

Dr. Jürg Altwegg Weinbergstrasse 17 8090 Zürich Tel. 043 259 29 71

Tel. 043 259 29 71 www.zh.ch/wald

© Forstkreis 1 / Oktober 2023 / Tina Kavazov