

BODENKARTE SEEWINKEL

Entwurf: Dozent Dr. Franz Solar

Institut für Bodenforschung und Baugeologie
Universität für Bodenkultur in Wien

Das Bgld. Landesmuseum erwarb im Jahre 1976 die Bodenkarten des Kartierungsgebietes Seewinkel.

Mit der Herausgabe der vorliegenden drei Kartenblätter soll zunächst eine grundsätzliche Information über die vielfältigen Bodentypen im Bereich des Seewinkels einer breiteren Interessensgruppe, wie der Landwirtschaft, dem Natur- und Umweltschutz sowie der Raumplanung zugänglich gemacht werden.

Arbeitsbereich: Seewinkel

Arbeitsgrundlagen auf Grund eigener Aufnahmen: Dr. F. Solar

Entwurf: Dr. F. Solar

Kartographische Gestaltung: Putz/Kobelhirt

Druck: Eugen Ketterl in Wien

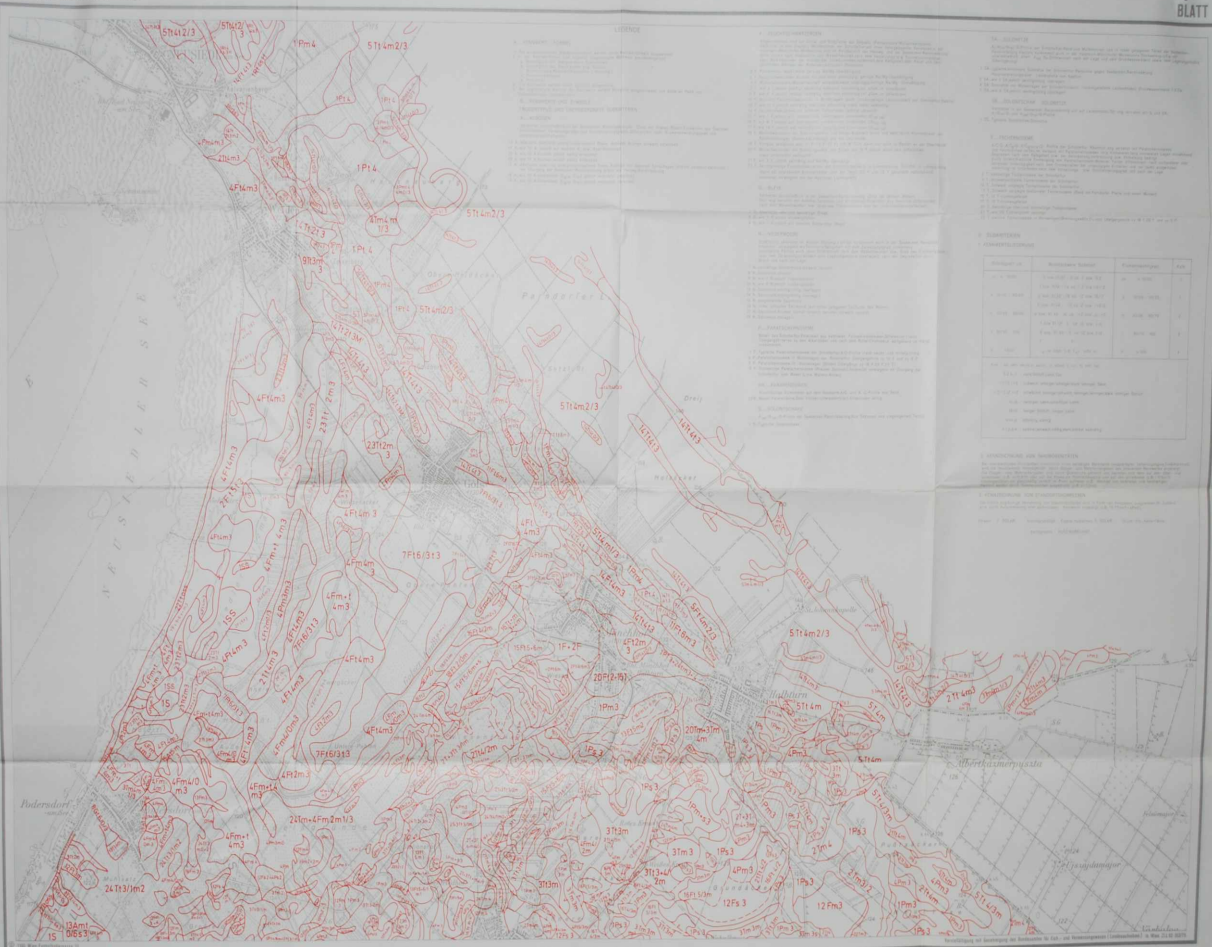
Fotomechanische Vergrößerung der Kartengrundlage: Planografik in Wien

Kartengrundlage: Österreichische Karte 1 50 000 des Bundesamtes für
Eich- und Vermessungswesen in Wien

Vervielfältigt mit Genehmigung des Bundesamtes für Eich- und Vermessungswesen (Landesaufnahme) in Wien, Zl. L 62 353/75

Maßstab 1 : 25 000





1. ...

2. ...

3. ...

4. ...

5. ...

6. ...

7. ...

8. ...

9. ...

10. ...

11. ...

12. ...

13. ...

14. ...

15. ...

16. ...

17. ...

18. ...

19. ...

20. ...

21. ...

22. ...

23. ...

24. ...

25. ...

26. ...

27. ...

28. ...

29. ...

30. ...

1. ...

2. ...

3. ...

4. ...

5. ...

6. ...

7. ...

8. ...

9. ...

10. ...

11. ...

12. ...

13. ...

14. ...

15. ...

16. ...

17. ...

18. ...

19. ...

20. ...

21. ...

22. ...

23. ...

24. ...

25. ...

26. ...

27. ...

28. ...

29. ...

30. ...

- 1. ...
- 2. ...
- 3. ...
- 4. ...
- 5. ...
- 6. ...
- 7. ...
- 8. ...
- 9. ...
- 10. ...
- 11. ...
- 12. ...
- 13. ...
- 14. ...
- 15. ...
- 16. ...
- 17. ...
- 18. ...
- 19. ...
- 20. ...
- 21. ...
- 22. ...
- 23. ...
- 24. ...
- 25. ...
- 26. ...
- 27. ...
- 28. ...
- 29. ...
- 30. ...

1. ...

2. ...

3. ...

4. ...

5. ...

6. ...

7. ...

8. ...

9. ...

10. ...

11. ...

12. ...

13. ...

14. ...

15. ...

16. ...

17. ...

18. ...

19. ...

20. ...

21. ...

22. ...

23. ...

24. ...

25. ...

26. ...

27. ...

28. ...

29. ...

30. ...

1. ...

Abstand in km	Wahlbezirk	Wahlkreis	Wahlkreisnummer
0-1	1	1	1
1-2	2	2	2
2-3	3	3	3
3-4	4	4	4
4-5	5	5	5
5-6	6	6	6
6-7	7	7	7
7-8	8	8	8
8-9	9	9	9
9-10	10	10	10

1. ...

1. ...

1. ...



1. Allgemeines
 1.1 Zwecksetzung
 1.2 Geltungsbereich
 1.3 Stand der Dinge
 1.4 Projektorganisation
 1.5 Projektziele
 1.6 Projektorganisation
 1.7 Projektorganisation
 1.8 Projektorganisation
 1.9 Projektorganisation
 1.10 Projektorganisation
 1.11 Projektorganisation
 1.12 Projektorganisation
 1.13 Projektorganisation
 1.14 Projektorganisation
 1.15 Projektorganisation
 1.16 Projektorganisation
 1.17 Projektorganisation
 1.18 Projektorganisation
 1.19 Projektorganisation
 1.20 Projektorganisation

2. Aufgabenstellung
 2.1 Auftraggeber
 2.2 Auftrag
 2.3 Zielsetzung
 2.4 Projektziele
 2.5 Projektorganisation
 2.6 Projektorganisation
 2.7 Projektorganisation
 2.8 Projektorganisation
 2.9 Projektorganisation
 2.10 Projektorganisation
 2.11 Projektorganisation
 2.12 Projektorganisation
 2.13 Projektorganisation
 2.14 Projektorganisation
 2.15 Projektorganisation
 2.16 Projektorganisation
 2.17 Projektorganisation
 2.18 Projektorganisation
 2.19 Projektorganisation
 2.20 Projektorganisation

3. Beschreibung
 3.1 Projektorganisation
 3.2 Projektorganisation
 3.3 Projektorganisation
 3.4 Projektorganisation
 3.5 Projektorganisation
 3.6 Projektorganisation
 3.7 Projektorganisation
 3.8 Projektorganisation
 3.9 Projektorganisation
 3.10 Projektorganisation
 3.11 Projektorganisation
 3.12 Projektorganisation
 3.13 Projektorganisation
 3.14 Projektorganisation
 3.15 Projektorganisation
 3.16 Projektorganisation
 3.17 Projektorganisation
 3.18 Projektorganisation
 3.19 Projektorganisation
 3.20 Projektorganisation

4. Zusammenfassung
 4.1 Zusammenfassung
 4.2 Zusammenfassung
 4.3 Zusammenfassung
 4.4 Zusammenfassung
 4.5 Zusammenfassung
 4.6 Zusammenfassung
 4.7 Zusammenfassung
 4.8 Zusammenfassung
 4.9 Zusammenfassung
 4.10 Zusammenfassung
 4.11 Zusammenfassung
 4.12 Zusammenfassung
 4.13 Zusammenfassung
 4.14 Zusammenfassung
 4.15 Zusammenfassung
 4.16 Zusammenfassung
 4.17 Zusammenfassung
 4.18 Zusammenfassung
 4.19 Zusammenfassung
 4.20 Zusammenfassung

5. Zusammenfassung

Bezeichnung	Verfahren	Abmessungen	Einheit
1.1
1.2
1.3
1.4
1.5
1.6
1.7
1.8
1.9
1.10
1.11
1.12
1.13
1.14
1.15
1.16
1.17
1.18
1.19
1.20

6. Zusammenfassung

7. Zusammenfassung

8. Zusammenfassung

9. Zusammenfassung

10. Zusammenfassung

0 10 20 m

24.11.1992

1:5000

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Wissenschaftliche Arbeiten aus dem Burgenland](#)

Jahr/Year: 1981

Band/Volume: [063](#)

Autor(en)/Author(s): Solar Franz

Artikel/Article: [Bodenkarte Seewinkel. 136](#)