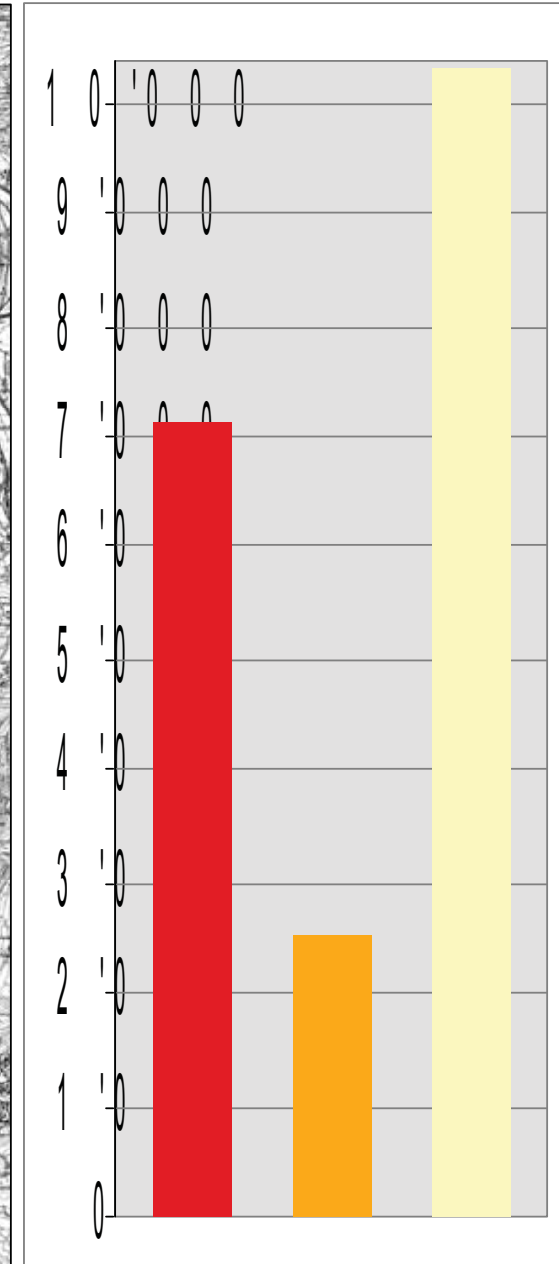
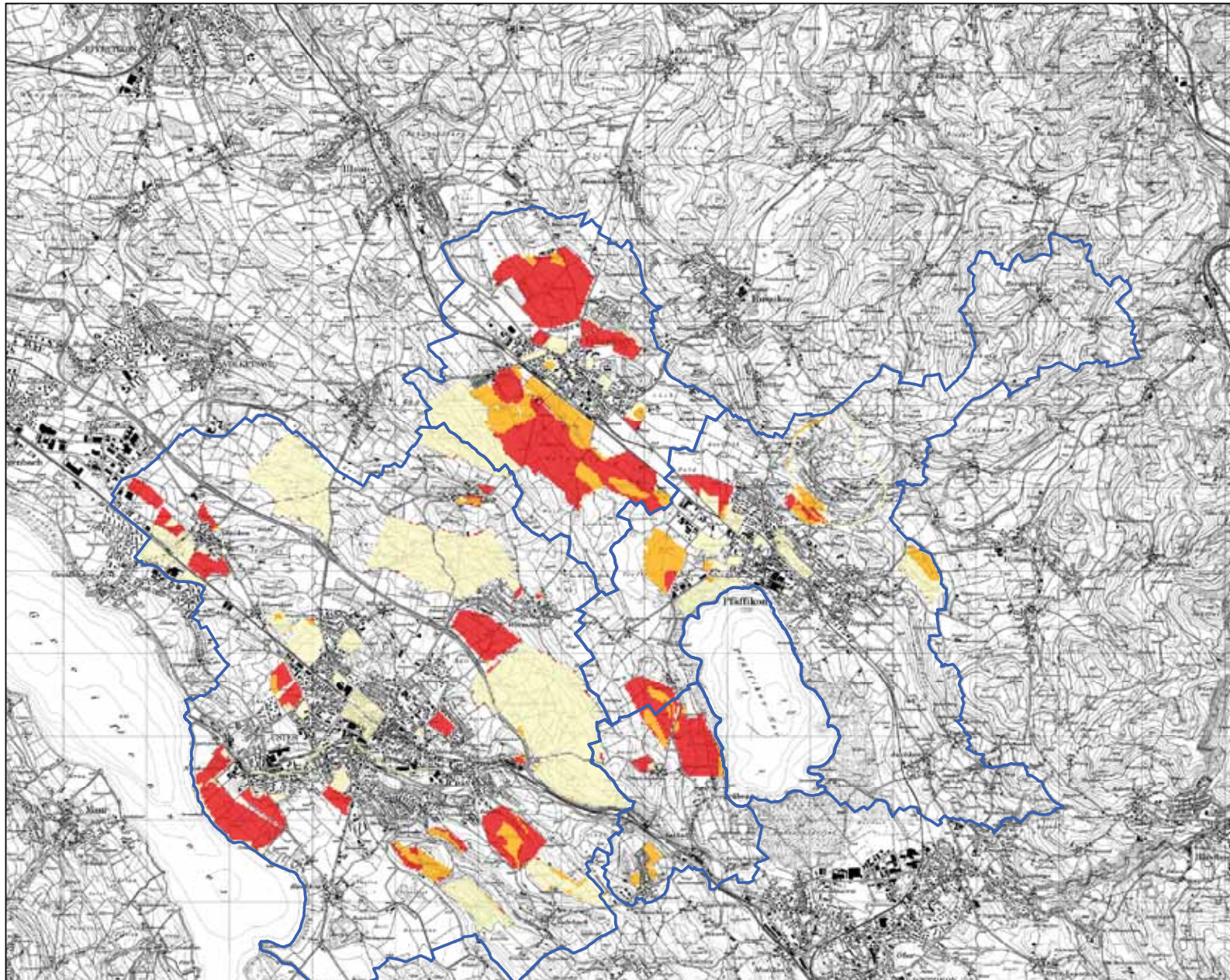


Wirkungsabschätzung zum Bewertungsmodell:	Bewertungsstufen					
	1	2	3	4	5	6
<b>Wohnen</b>						
11 Siedlungsverdichtungsgebiete (+ 50 P/ha)	0	0	-1	-1	-2	-2
12 Zone 'Elitäres Wohnen' (bis 10 P/ha)	0	0	-1	-1	-2	-2
13 Wohnzone mit hoher Dichte (bis 100 P/ha)	0	0	-1	-1	-2	-2
14 Wohnzone mit mittlerer Dichte (bis 50 P/ha)	0	0	-1	-1	-2	-2
15 Wohnzone mit geringer Dichte (bis 15 P/ha)	0	0	-1	-1	-2	-2
<b>Arbeit und Dienstleistung</b>						
21 Gewerbe-, Dienstleistungs- oder Industriegebiet	0	0	-1	-1	-2	-2
22 Neues Gross-Einkaufszentrum	0	0	-1	-1	-2	-2
<b>Versorgung</b>						
31 Neues Rohstoffabbaugebiet	0	0	-1	-1	-2	-2
<b>Energiewinnung NWR für 10% der neuen EW</b>						
41 Energieholzproduktion	0	0	-1	-1	-2	-2
42 LWS für Energie	0	0	0	-1	-2	-2
<b>Verkehr</b>						
51 Gebiet für Langsamverkehr	0	0	0	0	0	0
52 Gebiet für ÖV-Aufwertung	0	0	0	0	0	0
53 Straßen	0	0	-1	-1	-2	-2
54 ÖV-Haltestellen	0	0	0	0	0	0
<b>Erholung</b>						
61 Allg. Erholungszone (Parks, Picknick, Baden etc.)	0	0	-1	-1	-2	-2
62 Sportplatz (Fussball/Tennis/etc.)	0	0	-1	-1	-2	-2
63 Golfplatz	0	0	-1	-1	-2	-2
64 Biktrail	0	0	0	0	-1	-1
<b>Natur- und Landschaft</b>						
71 Neue Naturschutzflächen	0	0	-1	-1	-2	-2
72 Ausdolung und/oder Bachrevitalisierung	0	0	-1	-1	-2	-2
73 Fördergebiet für ökologischen Ausgleich min. 10% LN	0	0	-1	-1	-2	-2
74 Aufnahme in Rebbaukataster	0	0	-1	-1	-2	-2
<b>Skala der Wirkungseinschätzung</b>						
2	Grosse Positive Entwicklung, Ausnützen von Potenzialen, Minimierung von Risiken					
1	Erhalt bestehender Werte oder moderat Positive Entwicklung					
0	Keine relevante Veränderung					
-1	Moderat negative Entwicklung, Verlust potenzieller Werte					
-2	Stark negative Entwicklung, Verlust bestehender Werte, Erhöhung von Risiken					

Wirkung

- 2 Starke Verschlechterung
- 1 Verschlechterung
- 0 Keine Veränderung
- 1 Verbesserung
- 2 Grosse Verbesserung



# Workshop SDSGIS 2008: Vision 2030 | ZH-Oberland

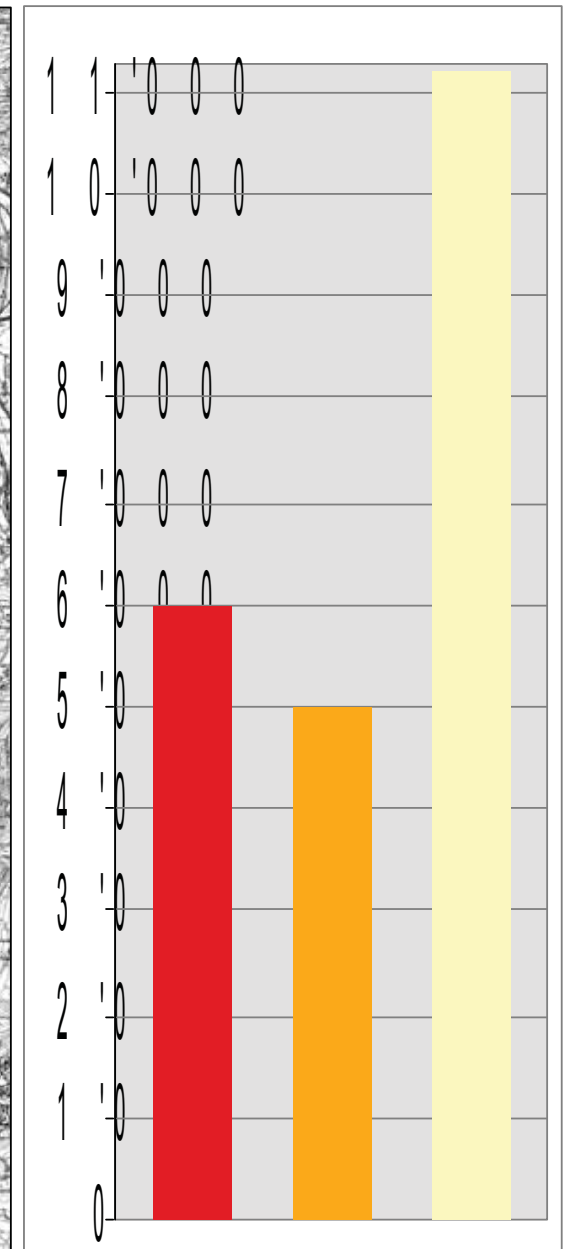
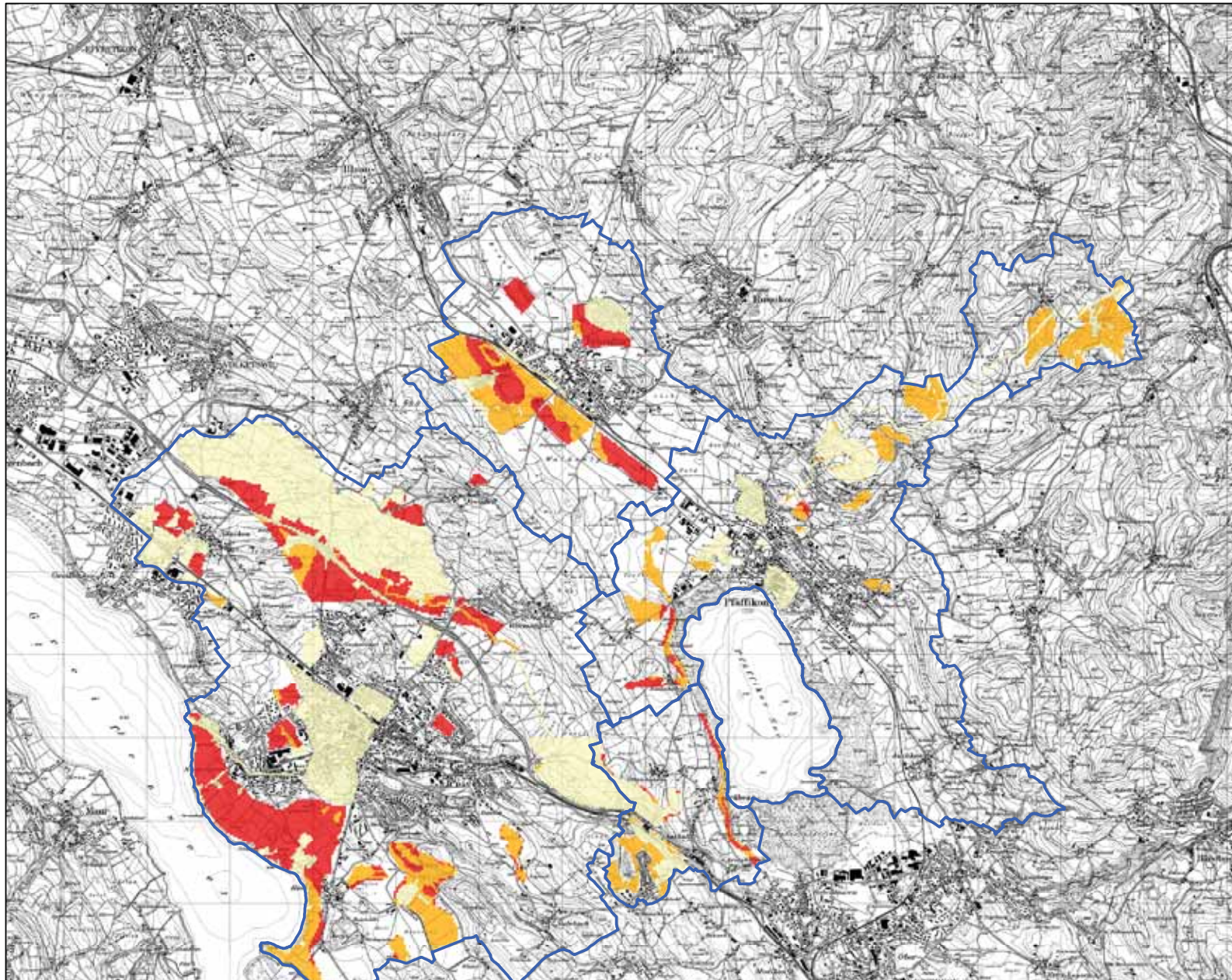
## Wirkungsabschätzung

Wirkung von Plan Landwirtschaft 2 auf Landwirtschaft

Christoph Lampart, Renato Lenherr

### Wirkung

- 2 Starke Verschlechterung
- 1 Verschlechterung
- 0 Keine Veränderung
- 1 Verbesserung
- 2 Grosse Verbesserung



# Workshop SDSGIS 2008: Vision 2030 | ZH-Oberland

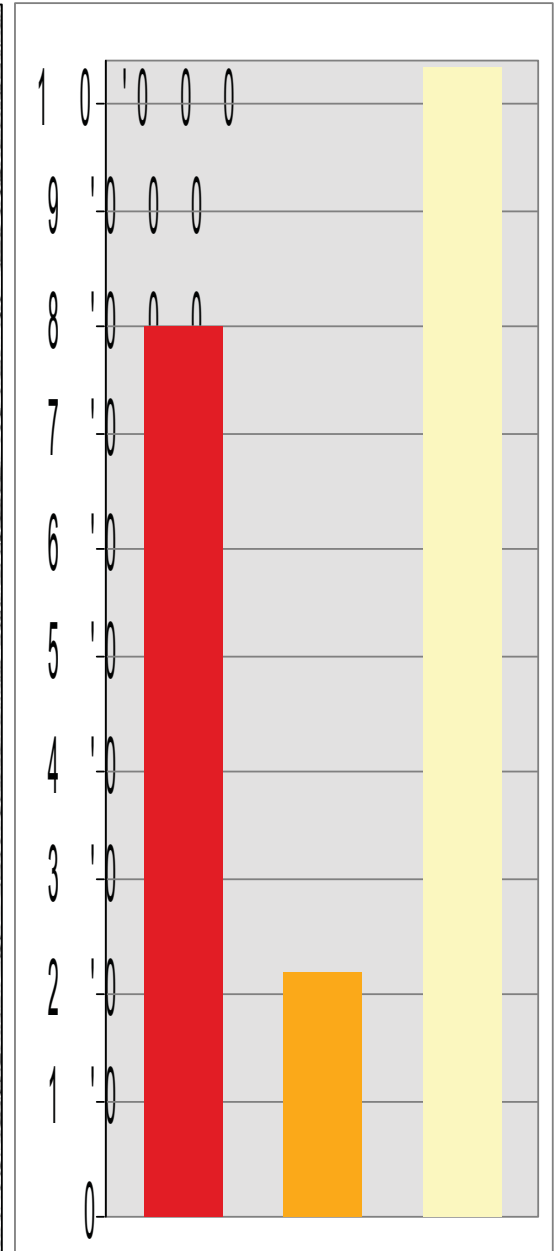
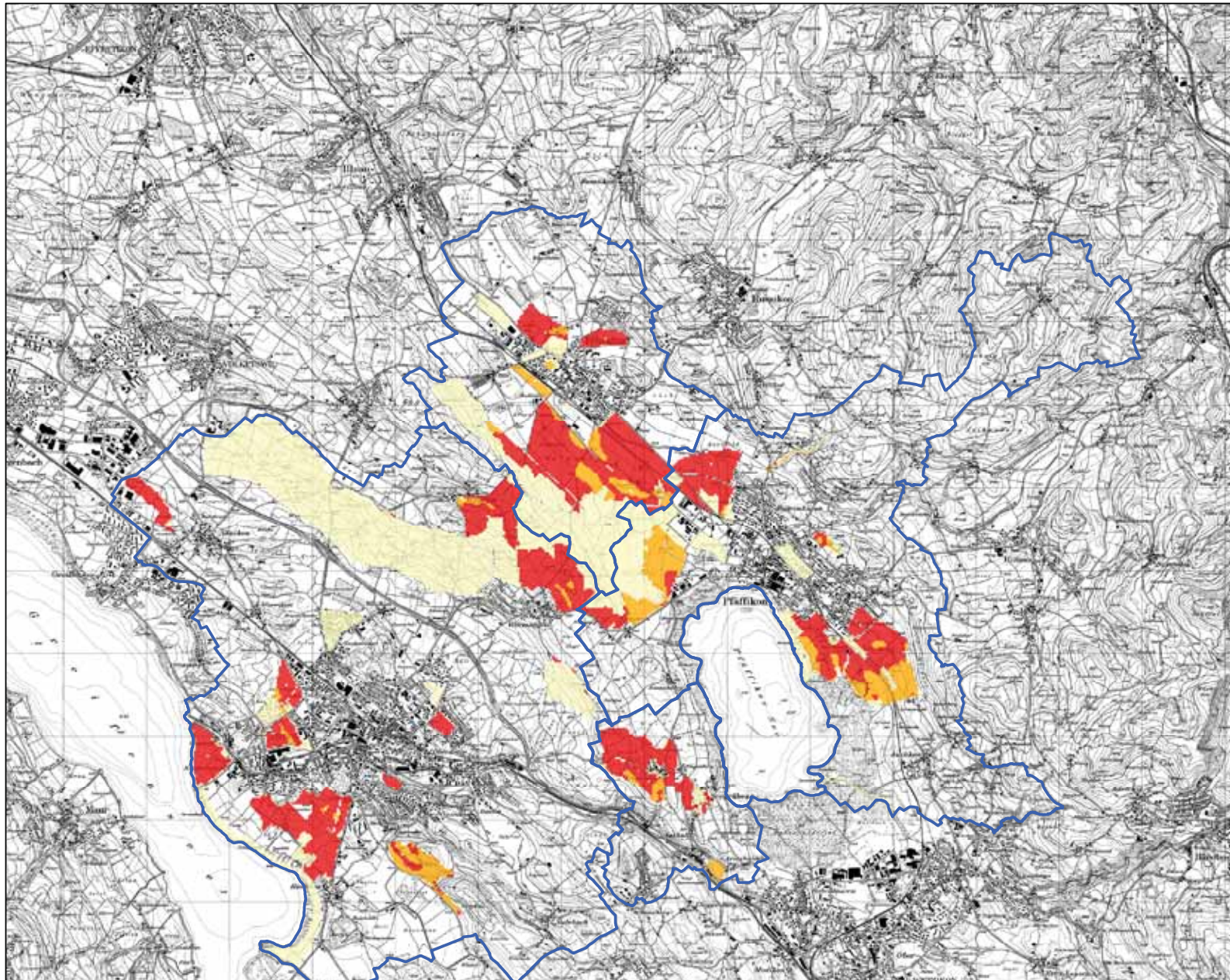
## Wirkungsabschätzung

Wirkung von Planung 3 auf Landwirtschaft

Christoph Lampart, Renato Lenherr

### Wirkung

- 2 Starke Verschlechterung
- 1 Verschlechterung
- 0 Keine Veränderung
- 1 Verbesserung
- 2 Grosse Verbesserung

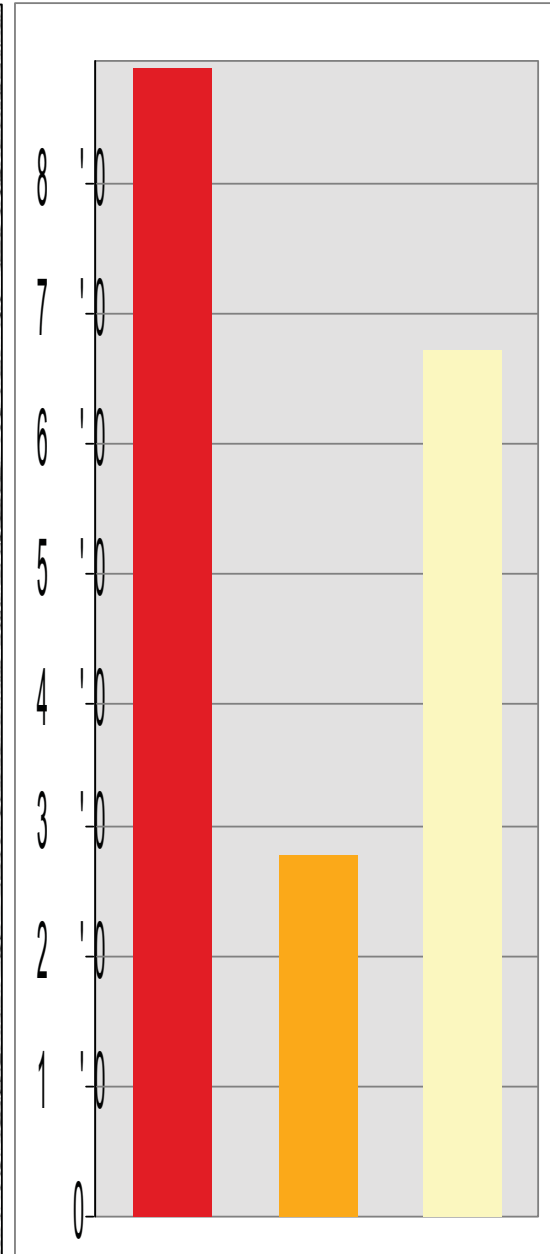
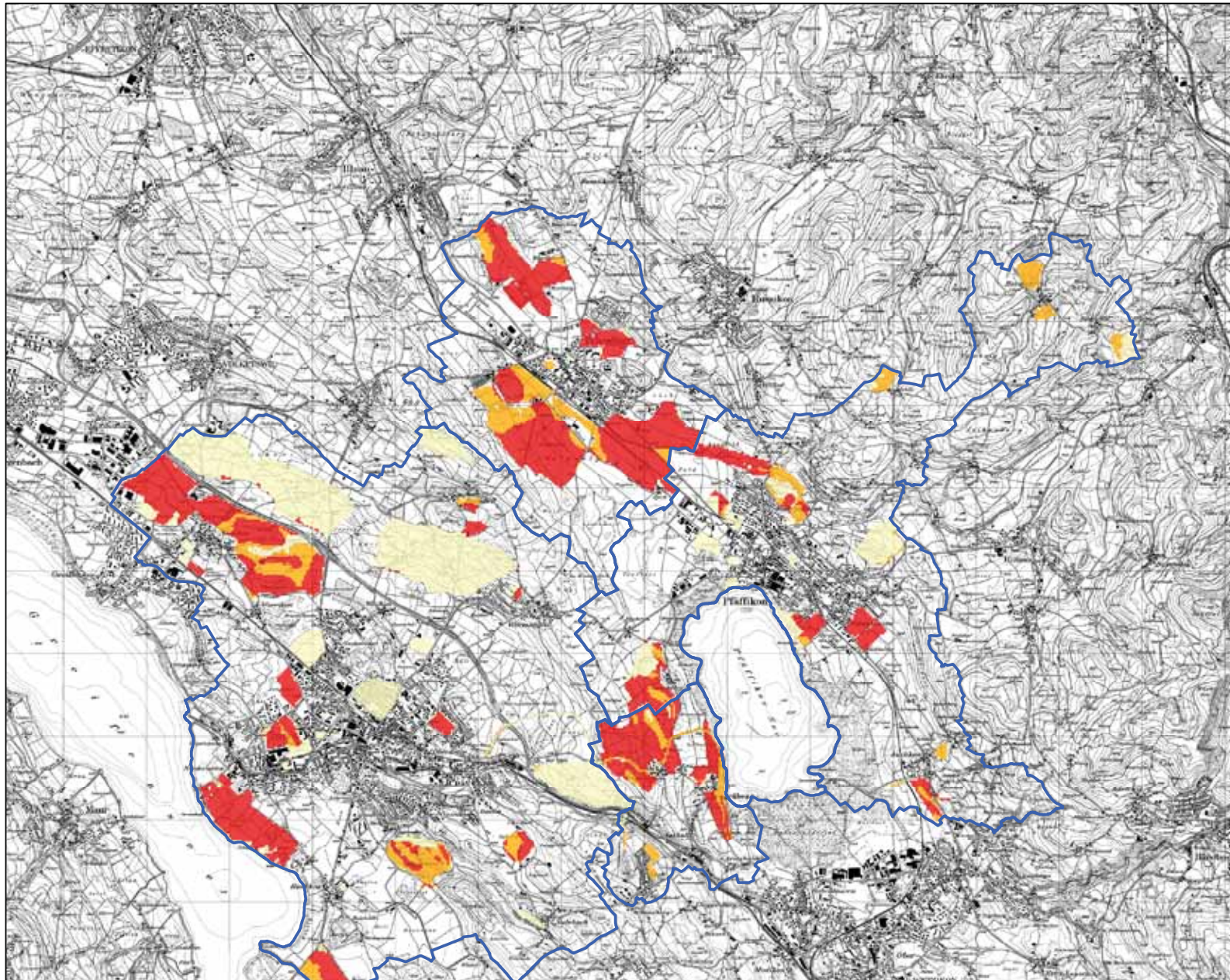


Wirkung von Planung 4 auf Landwirtschaft

Christoph Lampart, Renato Lenherr

Wirkung

- 2 Starke Verschlechterung
- 1 Verschlechterung
- 0 Keine Veränderung
- 1 Verbesserung
- 2 Grosse Verbesserung

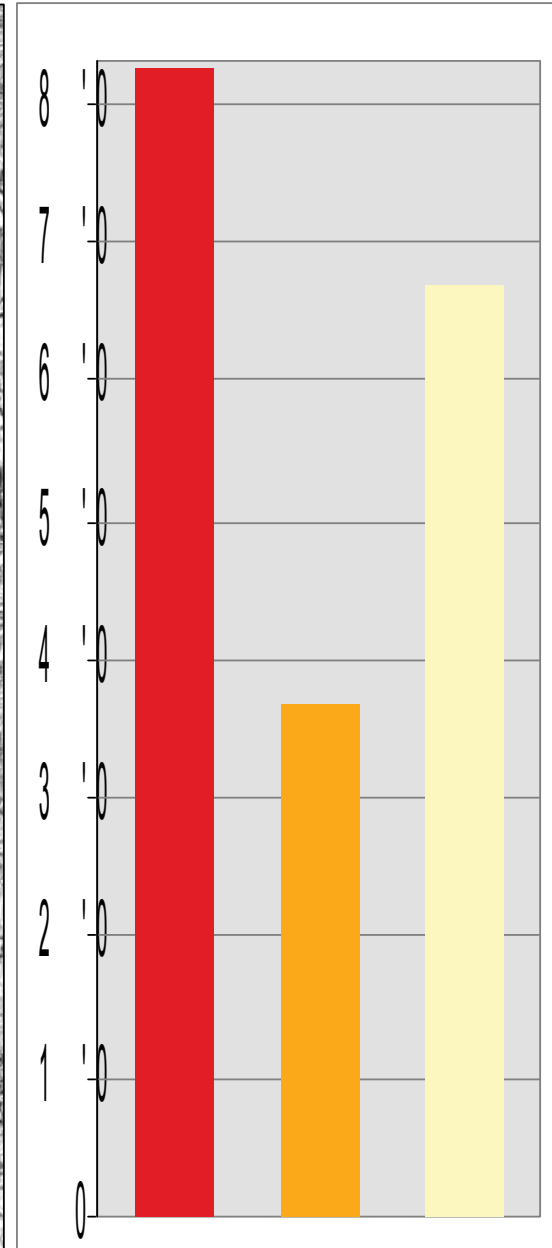
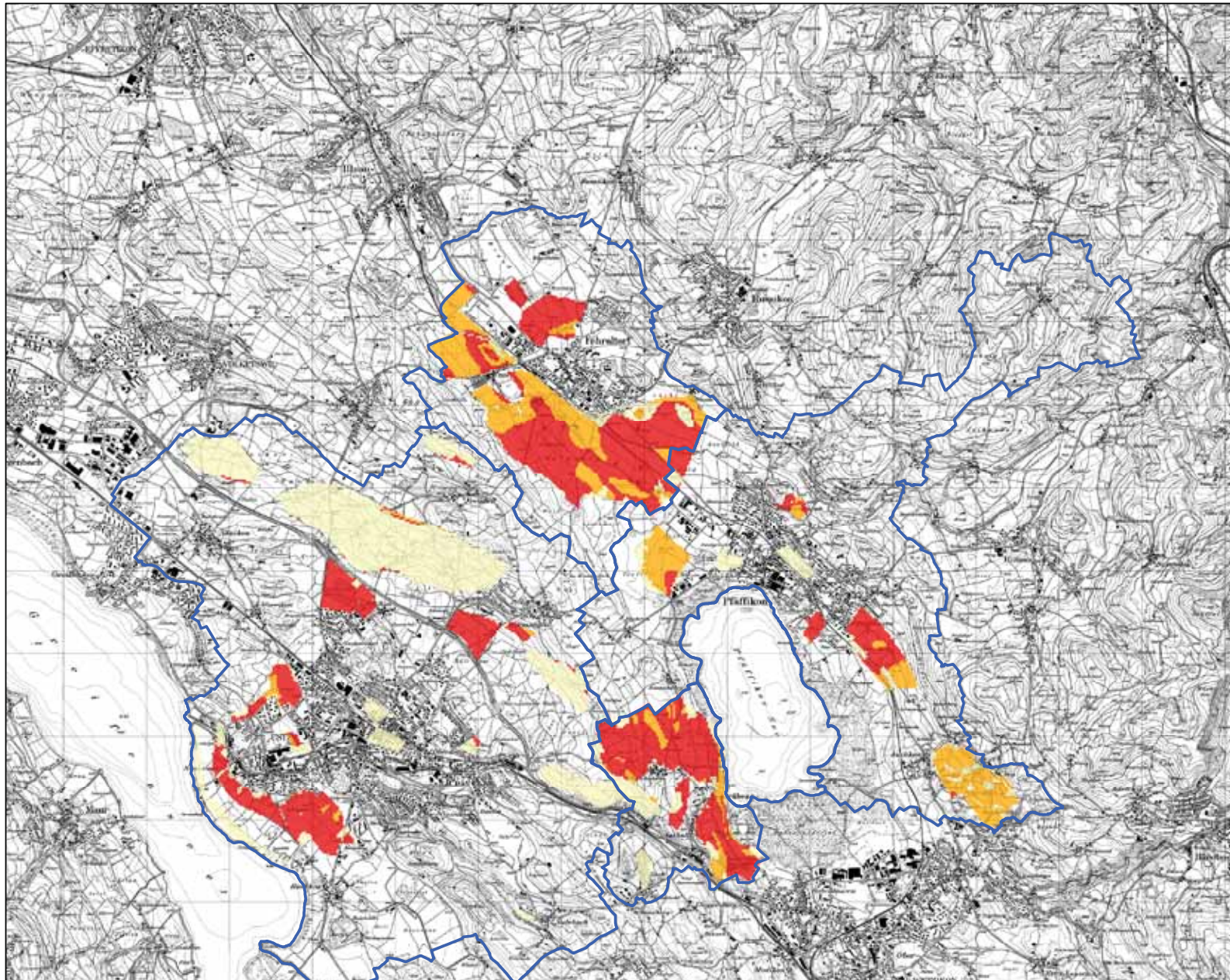


Wirkung von Planung 5 auf Landwirtschaft

Christoph Lampart, Renato Lenherr

Wirkung

- 2 Starke Verschlechterung
- 1 Verschlechterung
- 0 Keine Veränderung
- 1 Verbesserung
- 2 Grosse Verbesserung



# Workshop SDSGIS 2008: Vision 2030 | ZH-Oberland

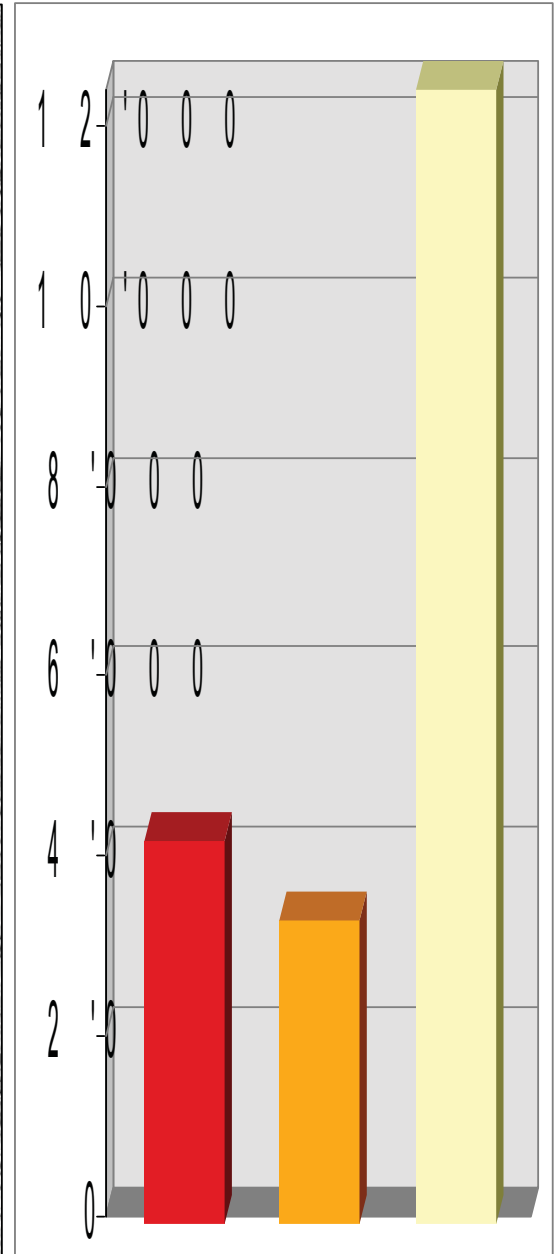
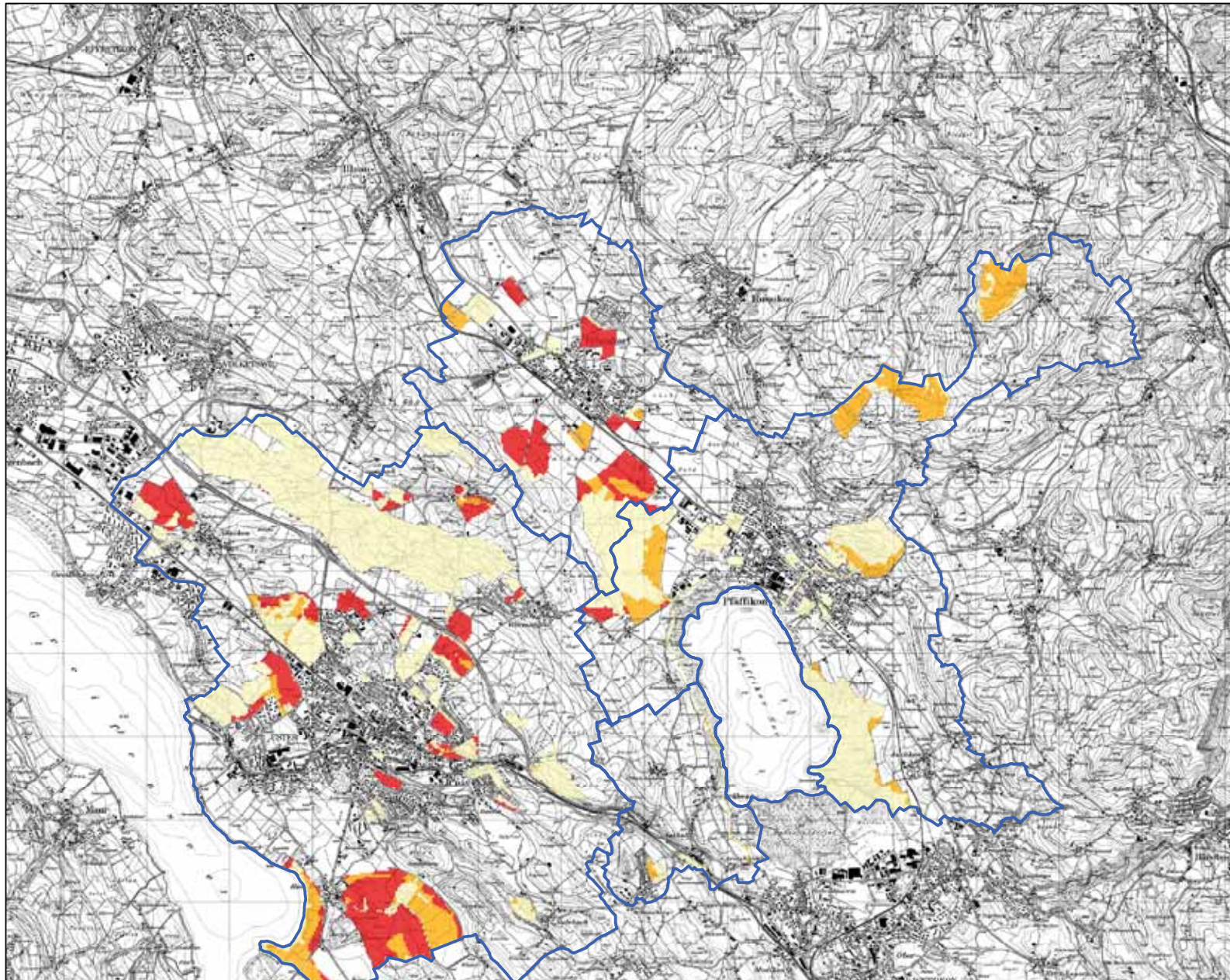
## Wirkungsabschätzung

Wirkung von Planung 6 auf Landwirtschaft

Christoph Lampart, Renato Lenherr

### Wirkung

- 2 Starke Verschlechterung
- 1 Verschlechterung
- 0 Keine Veränderung
- 1 Verbesserung
- 2 Grosse Verbesserung

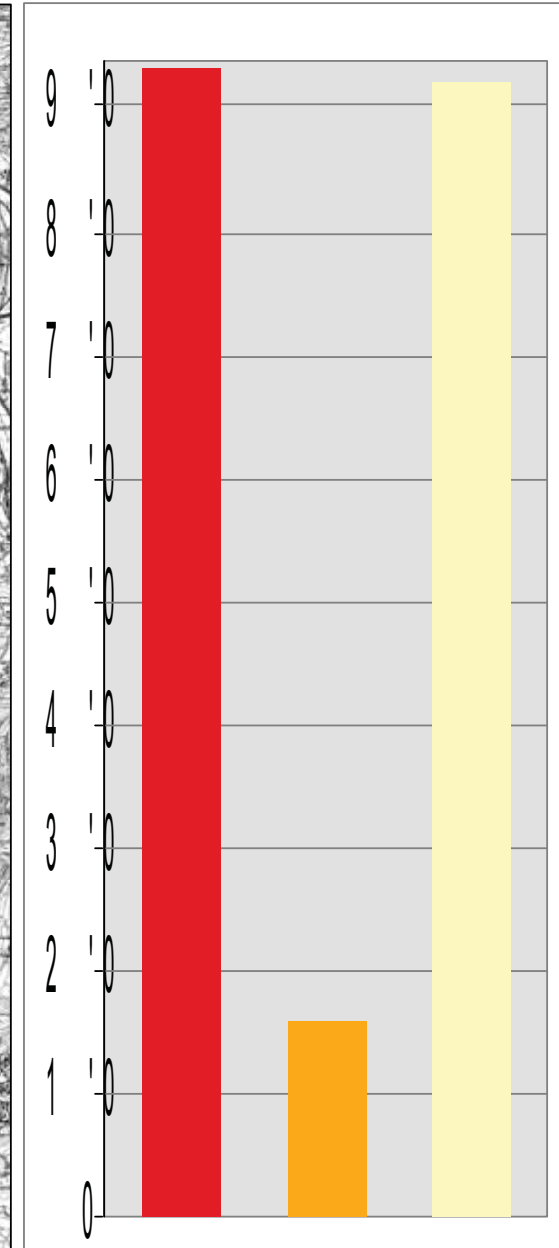
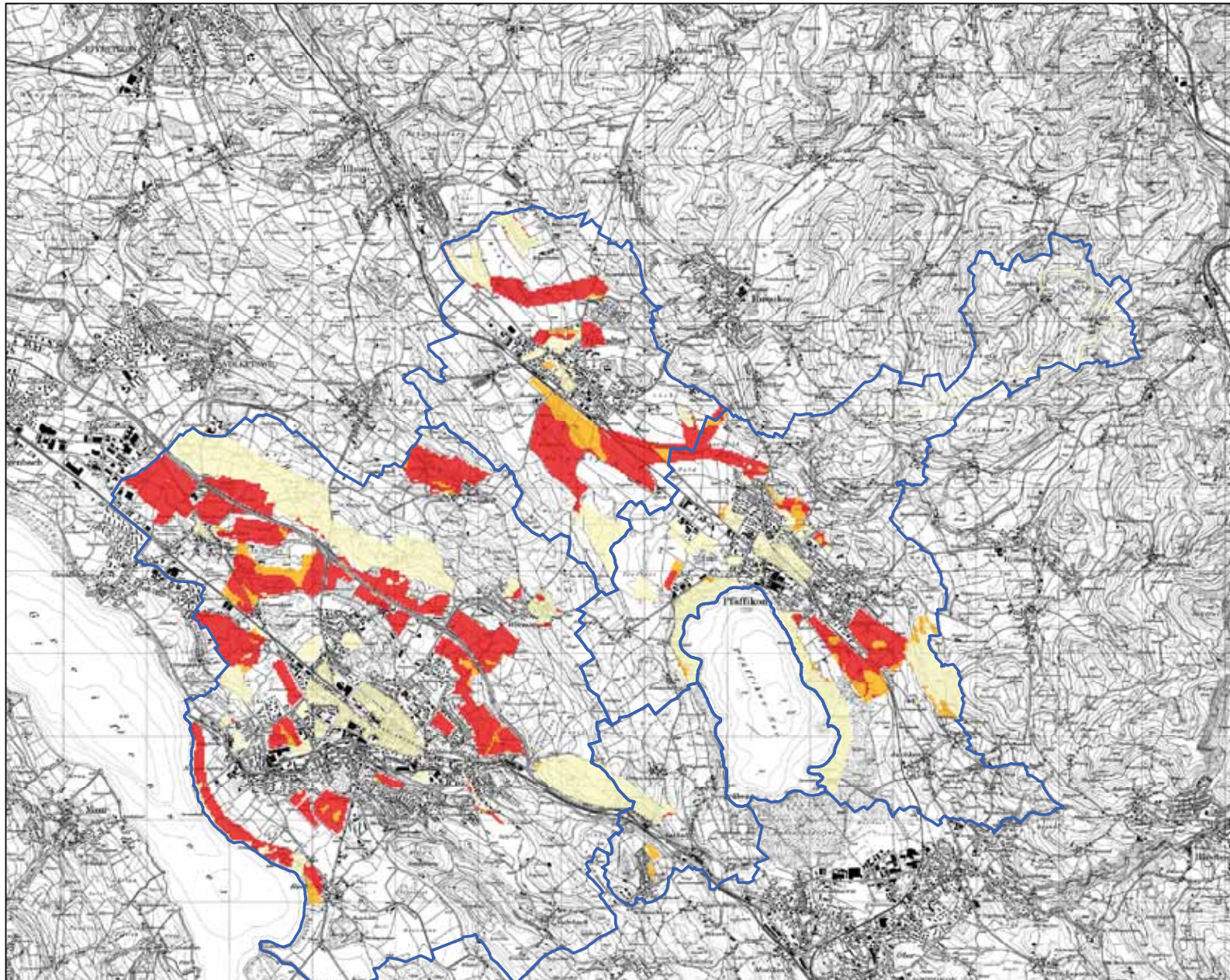


Wirkung von Planung 7 auf Landwirtschaft

Christoph Lampart, Renato Lenherr

Wirkung

- 2 Starke Verschlechterung
- 1 Verschlechterung
- 0 Keine Veränderung
- 1 Verbesserung
- 2 Grosse Verbesserung

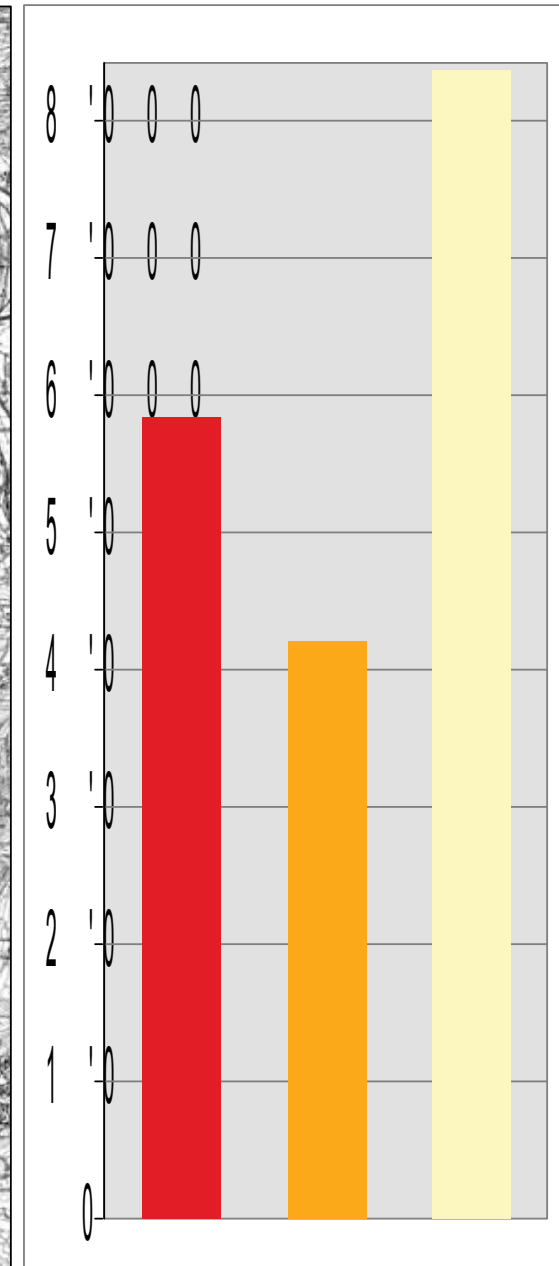
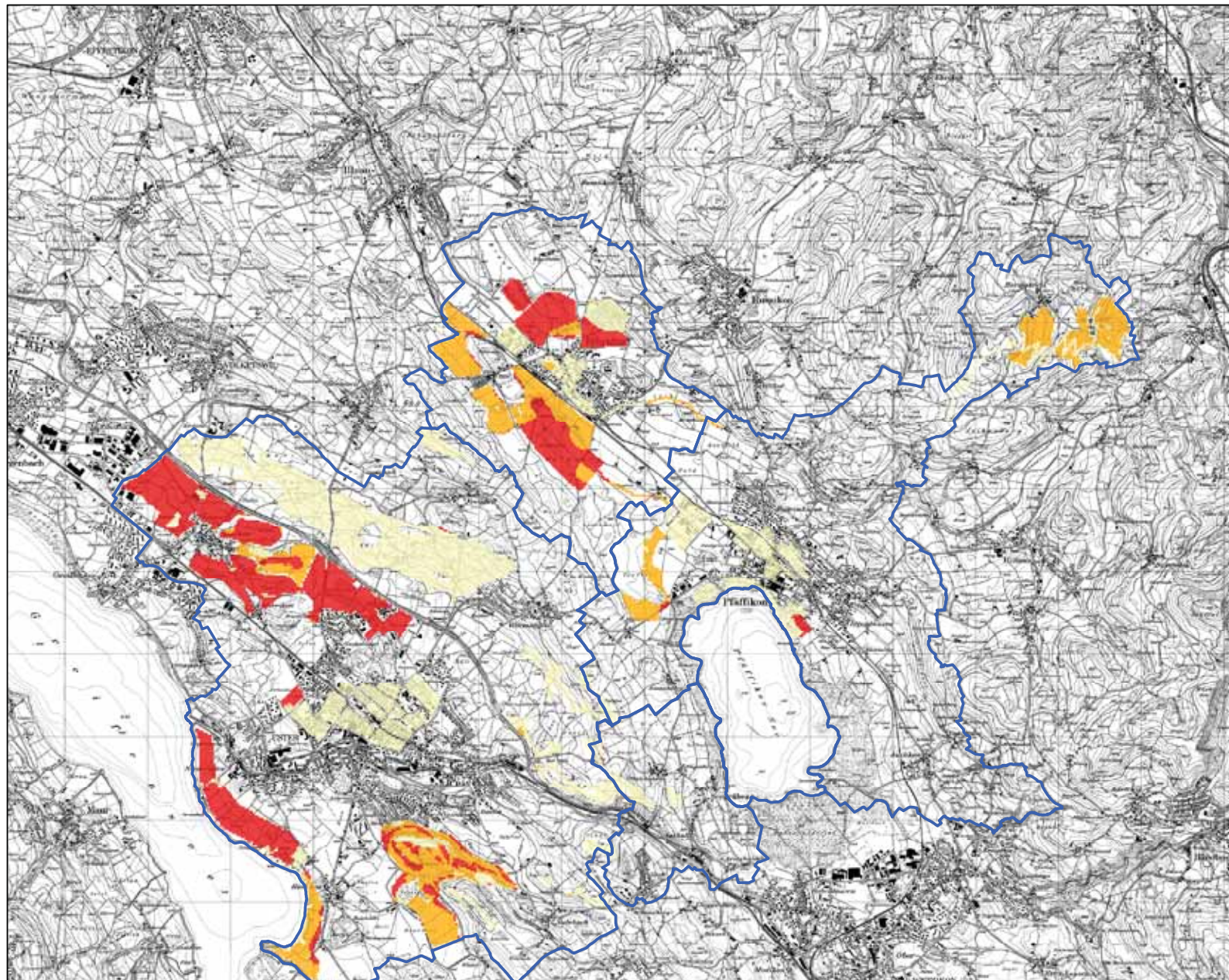


Wirkung von Planung 8 auf Landwirtschaft

Christoph Lampart, Renato Lenherr

Wirkung

- 2 Starke Verschlechterung
- 1 Verschlechterung
- 0 Keine Veränderung
- 1 Verbesserung
- 2 Grosse Verbesserung



# Workshop SDSGIS 2008: Vision 2030 | ZH-Oberland

## Wirkungsabschätzung

Wirkung von Planung 9 auf Landwirtschaft

Christoph Lampart, Renato Lenherr

### Wirkung

- 2 Starke Verschlechterung
- 1 Verschlechterung
- 0 Keine Veränderung
- 1 Verbesserung
- 2 Grosse Verbesserung

