

## Kompetenzzentrum Geoinformation

### Gesamtevaluation 2012 durch die GIS-Verantwortlichen der Pärke

te / eb / rs 04.04.2013

Am Workshop vom 5. Dezember 2012 wurde ein Gesamtfeedback bei den GIS-Verantwortlichen der Pärke eingeholt. Ähnlich wie bereits 2011 zeigt die Auswertung, dass die GIS-Verantwortlichen die Arbeit des Kompetenzzentrums Geoinformation grundsätzlich sehr positiv beurteilen und an der Weiterführung der gesamten GIS-Dienstleistungen interessiert sind. Den einzelnen Inputs zu Verbesserungen von Kommunikation, Nutzung des Forums, Arbeitsbelastung der GIS-Verantwortlichen sowie zu Vertiefungswünschen von GIS-Themen wird versucht, 2013 vermehrt Rechnung zu tragen.

Besonders zufrieden sind die GIS-Verantwortlichen mit der kompetenten und speditiven GIS-Unterstützung (technische Fragen, Publikationsbewilligungen, Datenwünsche, etc.) sowie mit den Workshops. Der Informationsaustausch innerhalb der Pärke-GIS Community wird von allen Beteiligten sehr geschätzt. Zeitliche Aspekte der GIS-Verantwortlichen, aber auch deren unterschiedliche GIS-Kenntnisse und -Bedürfnisse führen dazu, dass ab 2013 anstelle von zwei Weiterbildungstagen bei den Pärken vor Ort individuelle Weiterbildungen zu spezifischen, auf den Park fokussierten GIS-Themen durchgeführt werden.

Beim Online-Datenzugriff auf die Geodateninfrastruktur gibt es von den Befragten hinsichtlich Performance nur positive Rückmeldungen. Viele GIS-Verantwortliche geben an, dass die bereitgestellten Daten sehr nützlich seien, fehlen würden jedoch nach wie vor die kantonalen Daten. Bereits zu Beginn 2012 hat das Kompetenzzentrum Kontakt mit den offiziellen Stellen der Kantone aufgenommen. Leider gestaltete sich die Beschaffung aufwändiger als erwartet, so dass der Zugang zu kantonalen Geodaten erst im Verlaufe des Jahres 2013 zustande kommen wird. Auch der Nutzen des Parcs Data Centers ([www.parcs.ch/mmdp](http://www.parcs.ch/mmdp)) wird mehrheitlich positiv bewertet – an den Kritikpunkten Übersichtlichkeit und Layout wird gearbeitet.

Dass das Angebot von Angebotsdatenbank und interaktiver Angebotsdatenbank von den Pärken geschätzt wird, zeigt die Anzahl an geplanten oder bereits realisierten Integrationen der interaktiven Angebotswebkarte in die Pärkewebseiten. Die Verbesserungsvorschläge und Wünsche bezüglich Funktionalität und Besucherfreundlichkeit werden soweit möglich in die Weiterentwicklung von Angebotsdatenbank und Angebotswebkarte einbezogen.

Das Kompetenzzentrum Geoinformation spricht den GIS-Verantwortlichen in den Pärken ein Lob aus. Während des GIS-Workshops im Dezember haben die GIS-Verantwortlichen die GIS-Projekte in den Pärken präsentiert. Erfreulich ist zu sehen, dass GIS in den Schweizer Pärken deutlich häufiger eingesetzt wird als noch ein Jahr zuvor und dass sich die GIS-Projekte in den Pärken hinsichtlich Anzahl, Qualität und Vielfalt positiv entwickelt haben.

Name des Parks	GIS-Verantwortliche/r		Bemerkungen
Parc Adula	Sascha Pizzetti	1	
Regionaler Naturpark Beverin	Erica Nicca	1	
Landschaftspark Binntal & Regionaler Naturpark Gantrisch	Christoph Giger (extern) Patrick Schmed	1 1	
Parc régional Chasseral	Anatole Gerber	1	
Regionaler Naturpark Diemtigtal	Andreas Eisenhut (extern)	1	
Parc du Doubs	Viviane Froidevaux	1	
Parc Ela	Alfred Gantenbein	1	
Parc naturel régional Gruyère-Pays d'Enhaut	Délphine Schüpbach	1	
Jura vaudois	Clément Romy Mathieu Mayencourt	1 0	Praktikant
Jurapark Aargau	Mathias Rufer Petra Bachmann	1 0	Praktikantin
Naturpark Pfyn-Finges	Alice Lambrigger	1	
Regionaler Naturpark Thal	Michael Bur	0	Im Moment keine Beteiligung
Biosfera Val Müstair	Christian Schmid	0	Positives mündliches Feedback
Wildnispark Zürich Sihlwald	Ronald Schmidt	1	
Parco Nazionale Locarnese	Stefano Castelli (extern)	1	
Schweizerischer Nationalpark	Maja Rapp	1	
Unesco Biosphäre Entlebuch	Florian Knaus	1	
<b>Eingegangene Fragebogen</b>		<b>16</b>	

#### Gesamtbeurteilung des Projekts GIS in Schweizer Pärken (allgemeine Nennungen)

##### Wie weit wurden deine Erwartungen an das GIS-Projekt erfüllt? Was fandest du besonders gut, was weniger?

(+) Sehr guter Support, hilfreiche Workshops (Erfahrungsaustausch, Informationen), gute Weiterbildungen	8
(+) ArcSDE gut (bei mündlicher Feedbackrunde zur ArcSDE gab es nur positive Rückmeldungen)	3
(+) Allgemein: Erwartungen erfüllt	2
(+) Angebotsdatenbank (einfache Eingabemaske)	2
(-) Angebotswebkarte (zu wenig an die Besucherbedürfnisse angepasst)	1
(-) Parcs Data Center (Layout und Übersichtlichkeit)	1
(-) Kommunikation bei Integration der Webkarte in die Parkwebseite ohne ArcGIS-Lizenz nicht gut	1

#### Beurteilung der Bereiche Geodateninfrastruktur (ArcSDE) und Support

##### Bist du mit dem Datenzugriff auf die GDI (ArcSDE) zufrieden?

Zufrieden	13
Keine Erfahrung/keine Angabe	3
Kantonale Daten fehlen	2
Verbindung zum Server geht verloren	1
Standardsymbole fehlen (Lyr-files)	1

##### Wie beurteilst du den Support?

Sehr gut (effizient, kompetent, sympathisch, schnell, engagiert, speditiv, freundlich)	13
Keine Erfahrung	2

#### Beurteilung der Angebotsdatenbank und der interaktiven Angebotswebkarte

Wie beurteilst du die Angebotsdatenbank und die interaktive Angebotswebkarte?	
Gut	9
(Noch) wenig genutzt	2
Einfache Integration via iFrame	2
Angebotswebkarte: Einfachere Struktur der Angebote (übersichtlicher für Besucherinnen/Besucher)	2
Angebotsdatenbank (verantw. A. Jordan): Verbesserungen notwendig, einige Fehler, lange Wartezeit für Antworten	2
Ist geplant, die interaktive Angebotswebkarte auf der Parkwebseite aufzuschalten?	
Bereits aufgeschaltet oder geplant	9
Nicht geplant	2

#### Beurteilung des Parcs Data Center

Wie beurteilst du das Parcs Data Center?	
Gut (strukturiert, hilfreich, viel Info, übersichtlich, gut dokumentiert)	10
Keine Nutzung/keine Angabe	3
Unübersichtlich, Anleitungen und Tipps sollten besser auffindbar sein, neues Layout	3
Meldung bei Neuaufschaltung wäre nützlich	1
Angaben zu regionalen und kantonalen Daten fehlen (muss auf bestehenden Plattformen gesucht werden)	1

#### Einholung von Informationen für die weitere Planung

Auf welche Themen sollte deiner Meinung nach künftig mehr fokussiert werden?	
Vertiefung von: Toolbox, Nutzung von ArcMap, Nutzung der swisstopo-Daten, Verwaltung von Projekten, Raumanalyse, Kartografie (v.a. grafische Aspekte)	6
Vorlagen, Dokumentation von gängigen Workflows, Tipps & Tricks, Tools zu Daten	4
ArcGIS Online-Einführung, Web-Applikationen	2
Verbesserung der Angebotswebkarte	2
Qualitätskontrolle von Projekten	1
Kantonale Daten	1
Was erwartest du vom GIS-Team / vom GIS-Projekt im Jahr 2012? Welche Verbesserungswünsche hast du?	
Weiter so, Support wie bisher, individuelle GIS-Weiterbildung für den Park	9
Bereitstellen von: Dokumentationen, Tutorials, Anleitungen, Beispiele (Layoutprodukte)	2
Nicht mehr Workshops/nicht zu viel Arbeit von uns verlangen, da bereits viel Arbeit in den Pärken	2
Einzelnennungen: Open Source GIS-Software prüfen, Erweiterung ArcSDE, Forum und Extranet vermehrt nutzen	
Für welche Bereiche / Projekte ist GIS 2012 im Park vorgesehen?	
Managementaufgaben (Inventare, Besucherlenkung, Definition von Zonen, Aufwertungsmassnahmen, Projektsupport, Raumanalysen, interaktives Relief)	16
Besucherinformation/Tourismus/Karten	5
Forschung/Studentische Arbeiten	3