

Verkehr und Infrastruktur (vif)

Strukturfördernde Massnahmen



Überströmbare Steinbühne ergibt Sohlenstruktur
Wigger, Gemeinden Reiden und Langnau vif Januar 2002



Kies als strukturförderndes Element
Grosse Aa, Sellenbodenbach, Gem. Neuenkirch vif August 2001



Natursteinelemente sorgen für eine vielfältige Sohlenstruktur
Gemeinde Büron, vif Mai 2008



Niederwasserrinnen und Kolke bereichern die Sohlenstruktur
Wigger, Gemeinden Reiden und Langnau vif Januar 2002



Ein Doppelgerinne fördert die Strukturvielfalt in der Sohle
Würzenbach, Stadt Luzern vif August 2001



Mit einfachen Mitteln wird eine Struktur der Bachsohle günstig beeinflusst.
Gemeinde Kriens, vif Mai 2008

NATURGEFAHREN		Ausgabe	2012
Bilder Ausführung		Erstellungsdatum	21.09.2009
923_303		Änderungsdatum	18.12.2009
Status	freigegeben	Freigabedatum	18.12.2009
		Version	1.0