

Tab. 3: Montane Kiesbettfluren mit Raugras (*Achnatherum calamagrostis*) an der Samina, teilweise mit Kies-Steinbrech (*Saxifraga mutata*).

• Veg.-Aufn. FL-002:

Alluvium mit Grauerlenverjüngung. Rätikon: Saminatal, an der Samina zwischen Sässtobel und Valorschbach, FL. Schotterbank am Wildbach, grobes Bachgeschiebe. Meereshöhe: 1045 m. Deckung: Strauchschicht 60 %, Krautschicht 70 %. Größe der Aufnahme fläche: 10x10 m. Aufnahme datum: 02.08.2016.

• Veg.-Aufn. FL-004:

Alluvium mit Raugras. Rätikon: Saminatal, an der Samina südlich Einmündung Valorschbach, FL. Schotterbank am Wildbach, grobes Bachgeschiebe mit feineren Anlandungen. Meereshöhe: 1010 m. Deckung: 40 %. Größe der Aufnahme fläche: 5x10 m. Aufnahme datum: 02.08.2016.

• Veg.-Aufn. V-001:

Junges Lavendelweidengebüsch auf Wildbachgeschiebe. Rätikon: Saminatal, an der Samina, unter Falleck. Schotterbank mit grobem Geschiebe und Blöcken. Meereshöhe: 865 m. Deckung: Strauchschicht 30 %, Krautschicht 20 %, Moose <5 %. Größe der Aufnahme fläche: 5x10 m. Aufnahme datum: 02.08.2016.

Art	FL-002	FL-004	V-001
<i>Achnatherum calamagrostis</i>	3	3	2
<i>Calamagrostis varia</i>	2	1	+
<i>Petasites paradoxus</i>	2	+	+
<i>Erucastrum nasturtiifolium</i>	+	+	+
<i>Medicago lupulina</i>	r	r	+
<i>Dryas octopetala</i>	.	r	+
<i>Gypsophila repens</i>	.	+	+
<i>Poa cenisia</i>	.	+	.
<i>Linaria alpina</i>	+	+	.
<i>Pulsatilla alpina</i>	r	.	.
<i>Fragaria vesca</i>	2	+	.
<i>Agrostis gigantea</i>	1	1	.
<i>Saxifraga aizoides</i>	.	+	1
<i>Saxifraga mutata</i>	.	.	1
<i>Euphrasia salisburgensis</i>	.	.	1
<i>Campanula cochleariifolia</i>	+	+	.
<i>Adenostyles glabra</i>	+	r	.
<i>Alchemilla nitida</i>	+	.	r
<i>Leontodon hispidus</i> subsp. <i>hyoseroides</i>	.	r	+
<i>Linum catharticum</i>	.	+	+
<i>Teucrium montanum</i>	.	+	+
<i>Buphthalmum salicifolium</i>	.	.	+
<i>Carduus defloratus</i>	.	.	+
<i>Carex flacca</i>	.	.	+
<i>Polygala amarella</i>	.	.	+
<i>Scabiosa lucida</i>	.	.	+
<i>Mycelis muralis</i>	.	+	.
<i>Helianthemum grandiflorum</i>	.	r	.
<i>Hypochoeris radicata</i>	.	r	.
<i>Leontodon hispidus</i> s.l.	.	r	.
<i>Euphorbia cyparissias</i>	+	.	.
<i>Geranium robertianum</i>	+	.	.
<i>Hieracium murorum</i>	+	.	.
<i>Hippocrepis comosa</i>	+	.	.
<i>Kernera saxatilis</i>	+	.	.
<i>Prunella</i> sp.	+	.	.
<i>Ranunculus repens</i>	+	.	.
<i>Tussilago farfara</i>	+	.	.
<i>Veronica chamaedrys</i>	+	.	.
<i>Barbarea vulgaris</i>	r	.	.
<i>Campanula trachelium</i>	r	.	.
<i>Clematis vitalba</i>	r	.	.
<i>Digitalis</i> sp.	r	.	.
<i>Hieracium</i> Sekt. <i>Pilosella</i>	r	.	.
<i>Mercurialis perennis</i>	r	.	.
<i>Plantago lanceolata</i>	r	.	.
<i>Ranunculus montanus</i>	r	.	.
<i>Salvia glutinosa</i>	r	.	.
<i>Trifolium pratense</i>	r	.	.
<i>Tortella tortuosa</i>	1	1	.
<i>Tortella inclinata</i>	.	1	+
<i>Encalypta streptocarpa</i>	+	.	.
<i>Alnus incana</i> juv.	4	+	2
<i>Salix eleagnos</i> juv.	r	+	3
<i>Salix appendiculata</i> juv.	+	.	+
<i>Salix purpurea</i> juv.	r	.	+
<i>Salix myrsinifolia</i> juv.	r	.	.
<i>Picea abies</i> juv.	2	1	+
<i>Abies alba</i> juv.	+	+	r
<i>Pinus mugo</i> s.l. juv.	+	r	r
<i>Acer pseudoplatanus</i> juv.	1	1	.
<i>Fagus sylvatica</i> juv.	+	1	.
<i>Betula pendula</i> juv.	r	.	.
<i>Populus alba</i> juv.	r	.	.