

aa	<i>Carex capillaris</i> L.	va-oa
u	<i>C. Oederi</i> Ehrh.	va-ua
ak	<i>Scirpus caespitosus</i> L.	be-ma
aa	<i>Juncus triglumis</i> L.	ua-oa
ak	<i>Kobresia caricina</i> W.	ua-ma

7. Zwergstrauch-Formation

(Englers Formation der Zwergazalea und Mutternwiese).

Sie ist besonders entwickelt auf einer Urgesteinschicht (Tonschiefer) in der Nähe des Kreuzkofeljoches (2400 m). Ein feuchter, kalter Untergrund, einesteils durch die wasserhaltenden Schieferfugen, anderenteils durch späte Schneeschmelze, läßt eine reiche Humusschicht aus Horst- und Polsterbildnern zu.

Die Feuchtigkeit findet Ableitung in eine flache Mulde, die sich gegen die Hütte hinzieht und gibt dort Gelegenheit zur Entwicklung einer alpinen Schneetälchen- und Hochstaudenflur.

1. Holzgewächse:

aa	<i>Loiseleuria procumbens</i> Desv.	ma
aa	<i>Dryas octopetala</i> L.	ma
at	* <i>Salix retusa</i> L.	ma
aa	* <i>S. herbacea</i> L.	ua-oa
aa	* <i>S. reticulata</i> L.	ua-oa
mea	<i>Veronica fruticulosa</i> L.	ua

2. Grasartige:

at	* <i>Avena versicolor</i> Vill.	ma
mea	* <i>Sesleria disticha</i> Pers.	ma C
aa	* <i>Juncus trifidus</i> L.	ma
mea	* <i>J. Jacquinii</i> L.	oa
aa	* <i>Luzula spadicea</i> DC.	ma
aa	<i>L. spicata</i> DC.	ma

3. Kräuter:

ak	* <i>Potentilla aurea</i> L.	ua
mea	<i>Anemone alpina</i> var. <i>sulfurea</i> L.	va-ua
a	<i>Alsine Gerardi</i> Wahlbg. (alpine Form der <i>verna</i>)	ua Ca! N, S
ak	<i>Arenaria ciliata</i> L.	ma Ca!
mea	<i>Ligusticum Mutellina</i> (L.) Crtz.	ua
mea	* <i>Primula minima</i> L.	ua-oa O
mea	* <i>Phyteuma hemisphaerium</i> L.	ma
ak	* <i>Gnaphalium carpaticum</i> Wahlbg.	ma-oa
an	<i>Campanula barbata</i> L.	va-ma
aa	* <i>C. Scheuchzeri</i> Vill.	ma
mea	* <i>Veronica bellidiodes</i> L.	ua-oa
ma	* <i>Senecio incanus</i> L.	oa
a	<i>Achillea oxyloba</i> F. Schult.	ma O

Hierher wohl auch die von Ostermaier (l. c.) angegebenen, auf Urgestein (U!) vorkommenden: