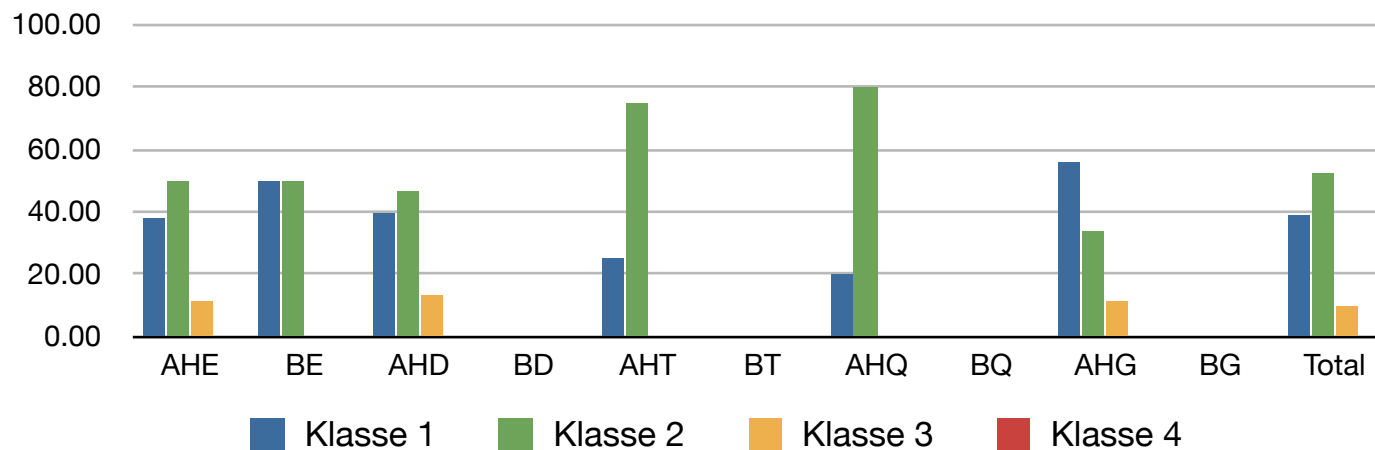
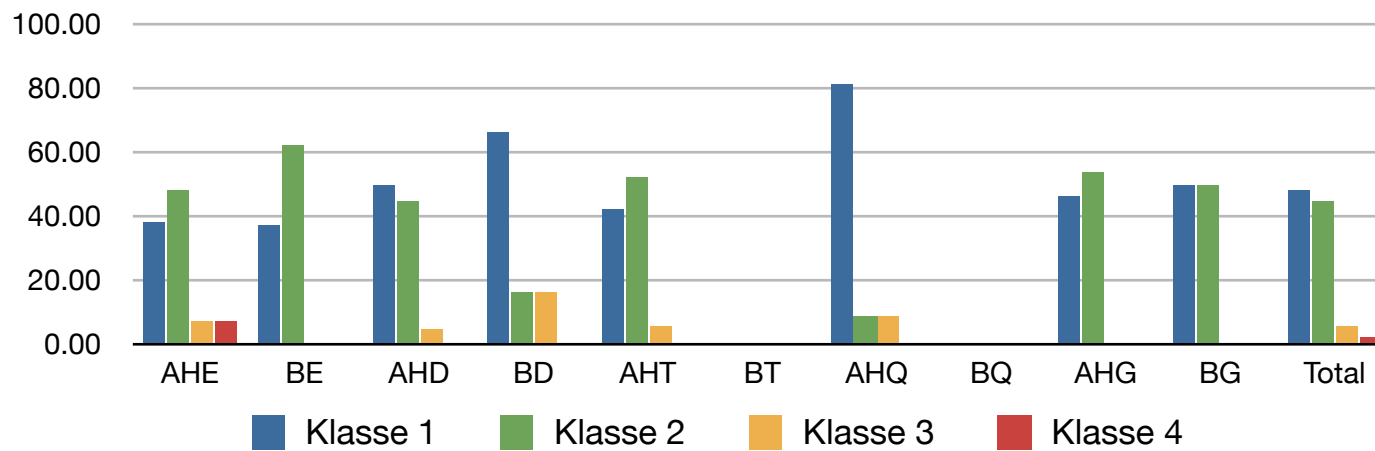


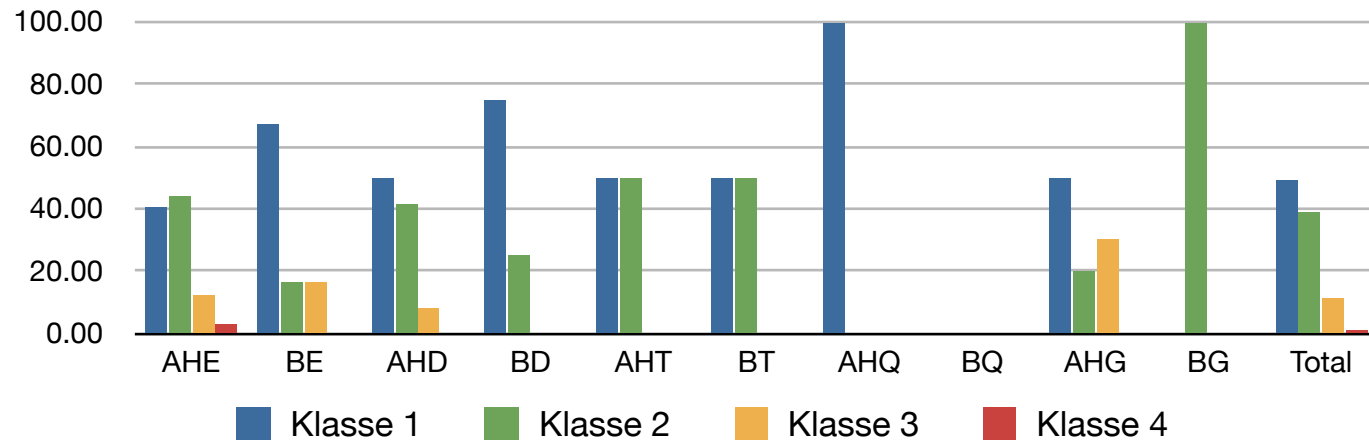
### Klassierungen Alphorn & Büchel, BKJV, Eidg. Fest 2014 in Davos



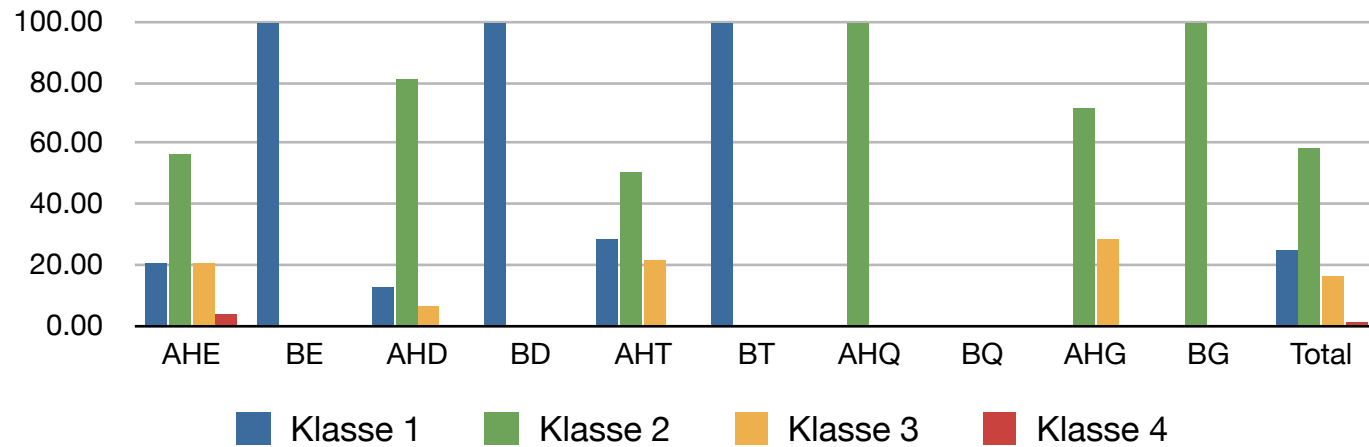
### Klassierungen Alphorn & Büchel, ZSJV, Eidg. Fest 2014 in Davos



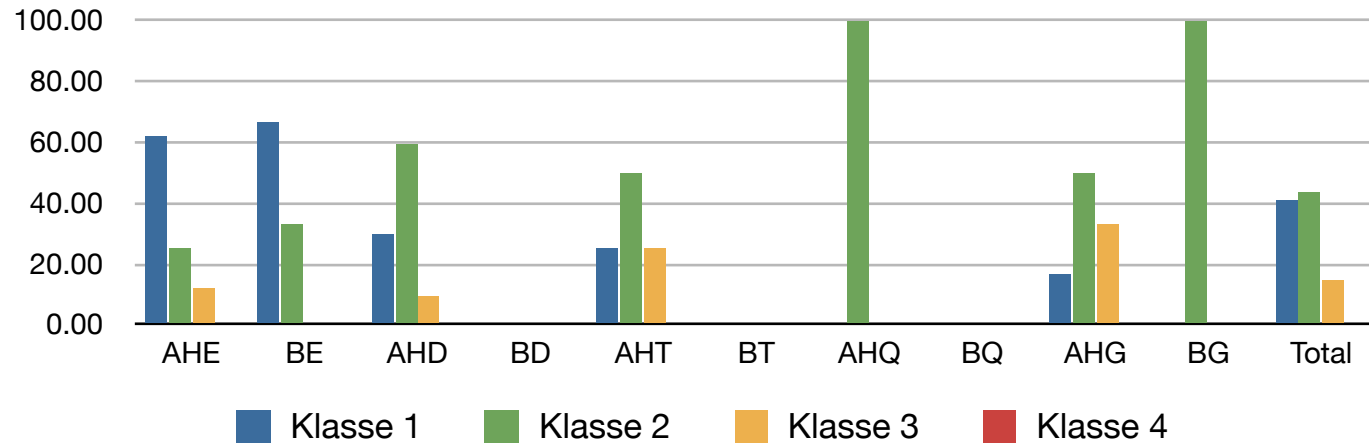
**Klassierungen Alphorn & Büchel, NOSJV, Eidg. Fest 2014 in Davos**



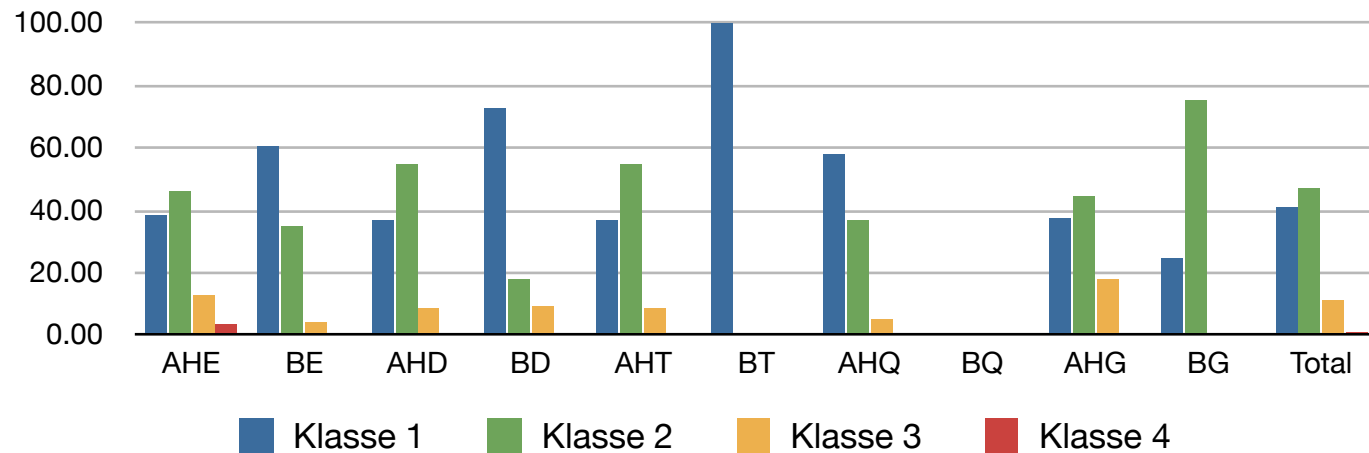
**Klassierungen Alphorn & Büchel, NWSJV, Eidg. Fest 2014 in Davos**



**Klassierungen Alphorn & Büchel, WSJV, Eidg. Fest 2014 in Davos**



**Klassierungen Alphorn & Büchel, Total, Eidg. Fest 2014 in Davos**



**Anzahl Vorträge**

Alphorn Einzel (AHE)	136	Einzelvorträge	159	42.4 %
Büchel Einzel (BE)	23	Formationen (bis Quartett)	161	42.9 %
Alphorn-Duo (AHD)	73	Gruppen	50	13.4 %
Büchel-Duo (BD)	11	Nachwuchs	5	1.3 %
Alphorn-Trio (AHT)	57			
Büchel-Trio (BT)	1	Ein Duo-Vortrag wurde disqualifiziert		
Alphorn-Quartett (AHQ)	19			
Büchel-Quartett (BEQ)	0			
Alphorn-Gruppe (AHG)	45			
Büchel-Gruppe (BG)	5			
Nachwuchs	5			
<b>Total</b>	<b>375</b>			

	Total der Vorträge	Einzel	Formationen	davon Gruppen
Eidg. Jodlerfest Frauenfeld 1999 <sup>1</sup>	403	214	189 (47%)	21
Eidg. Jodlerfest Freiburg 2002	384	187	206 (52%)	27
Eidg. Jodlerfest Aarau 2005	374	162	212 (57%)	37
Eidg. Jodlerfest Luzern 2008	439	194	245 (56%)	44
Eidg. Jodlerfest Interlaken 2011	348 <sup>2</sup>	125	223 (64%)	49
Eidg. Jodlerfest Davos 2014	370 <sup>2</sup>	159	211 (57%)	50

<sup>1</sup> Erstmals Gruppen zugelassen

<sup>2</sup> Ohne Nachwuchsvorträge

Erfreulicherweise haben die Einzelvorträge wieder leicht zugenommen. Die Vorträge bewegen sich Zahlen- und Anteilsmässig (%) etwa gleich wie am Eidg. Jodlerfest in Aarau 2005. Es sind jedoch 13 Gruppenvorträge mehr.

1 Büchel-Trios, 0 Büchel-Quartette, 4 Büchelgruppen. Die Zulassung von Büchelformationen die grösser als ein Duo sind, hat man vor einigen Jahren damit begründet, dass dies einem Bedürfnis entspreche! Damals existierten erst vereinzelt Formationen (Trios und Quartette). Man hat also mit der Zulassung nicht einem Bedürfnis entsprochen, sondern eines (für Büchelgruppen) geschaffen.