

# Workshop 14.4.2019 Eptingen



Das Wetter hatten wir uns etwas anders vorgestellt. Als wir begannen, lag ein stattliches Schäumchen Schnee auf der Wiese. April, April...

Ansonsten nur Positives zu berichten. Die erfreulich vielen Teilnehmer (angesichts des Wetters) machten engagiert und fleissig mit, wie immer in der BH- oder VPG/IPG-Gruppe. Zwei machten sogar mit zwei Hunden in beiden Gruppen mit. Mehrere junge Hunde waren dabei, was sehr erfreulich ist.

Sehr glücklich darüber war ich, dass ich Karin Dutler als Partnerin an meiner Seite hatte (was ich ihr leider zu sagen vergass). Mit all ihrer Kompetenz sowie Humor und Motivation (so hörte ich) leitete sie die BH-Gruppe.

Wie immer am Nachmittag gabs bei den VGP/IPG dann Schutzdienst, wieder einmal mit Beat Schwab, der seine Aufgabe mit Bravour wahrnahm und uns Zuschauer mit seiner Mimik & Gestik oft zum Lachen brachte.

Auch dieses Mal zeigte es sich, dass wenig erfahrene Teilnehmer wie auch alte Hasen gleichermassen auf die Rechnung kommen. Eher "neue" diskutierten mit solchen, die schon seit vielen, vielen Jahren mitmachen. So muss es sein. Schnauzerwissen & -erfahrung gehen von einer Generation zur nächsten.

Wenn wir schon beim Loben sind, kommen wir zur Betreuung durch die OG Basel. Sympathisch, aufmerksam, hilfsbereit. Kartoffelsalat, ein Traum, Fleischkäse mit Spargelfüllung! Und das bringt uns zu den Torten. Allesamt kamen sie prächtig beim Publikum an. Ich hatte den Streuselkuchen und der war wirklich vorzüglich. Nach unserer Verabschiedung hatten unsere Basler Freunde bestimmt noch eine Weile, bis alles gereinigt war. Viel Morast aus dem Gelände landete in der Hütte und der Boden sah ziemlich erdig aus.

Vielen Dank an alle, die mit Begeisterung, ihrem Einsatz und guter Laune zum Gelingen dieses Tages beigetragen haben.

Das war also mein erster Workshop als Leistungswartin. Mir machte er viel Spass und ich freue mich bereits auf den nächsten vom .... bei uns in Langnau (im schönen Emmental). Kommt in Massen!

Kaisu Jääskö  
Leistungswart