

Geschätzte Kunden

Seit mehr als 30 Jahren führen Erika und Roman Diethelm den Waldhof in Bertschikon Gossau. Die Schafzucht, wie auch die Wollverarbeitung stehen im Fokus ihrer Tätigkeit. Im 2011 gründeten sie das Schafwollzentrum Zürcher Oberland. In ihrem Betrieb wird die Wolle von Züchtern und Tierhaltern angenommen, gewaschen, kardierte und zu Decken verarbeitet. Stehts wurde grossen Wert daraufgelegt, dass die Kommissionen einzeln verarbeitet werden, sodass Sie sich als Kunde gewiss sind, was mit Ihrer Wolle passiert.

In den letzten Jahren ist eine Partnerschaft mit der ASCO Bettwaren AG aus Arth/SZ entstanden. Diese hat die geschorene Wolle angenommen, in Bertschikon waschen und kardieren lassen und bei sich in der Innerschweiz zu massgeschneiderten Steppdecken verarbeitet. Da es bei Familie Diethelm in Richtung Pension geht, hat sich die Zusammenarbeit zum Inhaber-Ehepaar Martha und Curdin Rauch in den letzten Monaten intensiviert und es wurde nach Lösungen gesucht, wie künftig weiterhin Wolle kommissionsweise in der Schweiz gewaschen und verarbeitet werden kann. Die Familie Rauch hat ihr Faible und ihre Passion für die Wollverarbeitung entdeckt, dadurch werden die Synergien perfekt genutzt.

Anfangs Jahr hatten wir gemeinsam den Beschluss gefasst, dass das Handwerk der Wollwäsche und Karderei künftig durch die ASCO Bettwaren AG ausgeführt und angeboten wird. Mit dem Knowhow und den Erfahrungen beider Betriebe können wir Ihnen weiterhin die gewohnt hohe Qualität anbieten. Die Wolle Ihrer Schafe, Alpakas, Lamas und Kamelen können Sie per sofort in Arth/SZ oder mit Voranmeldung in Bertschikon/ZH abgeben oder per Post an die ASCO Bettwaren AG einsenden.

Der Übergabeprozess ist in den finalen Zügen und wir freuen uns Ihnen diese Dienstleistung auch in Zukunft anbieten zu können. Alles Wichtige finden Sie unter www.wollwaescherei.ch

Beste Grüsse

E. Diethelm
R. Diethelm

Erika & Roman Diethelm

Schafwollzentrum Zürcher Oberland GmbH

M. Rauch *C. Rauch*

Martha & Curdin Rauch

ASCO Bettwaren AG

