

Cooler Sommervariante

Höherer Schutz bei gleichem Hosengewicht

Bei der Interforst stellt der Forstausrüster Pfanner, Hohenems, einige Neuheiten vor. Darunter sind die Schnitzzhose Gladiator II Cool mit Klasse 2, jedoch mit gleichem Gewicht wie in der Klasse 1, Pfanner Zip-Neck-Shirts (jetzt alle mit Cocona Funktionsfaser) und der Pfanner Klima-Air-Forstschuh aus österreichischem Juchtenleder.

Der Forstausrüster der Jahres 2010 (s. Holzkurier 49/09, S. 14–15), Pfanner Schutzbekleidung, stellt auf der Interforst zwischen 14. und 18. Juli einige interessante Lösungen für die Forstarbeit vor. Man konzentriert sich vor allem auf die Verbesserung des Tragekomforts.

Besserer Tragekomfort und Schutz

Gladiator II Cool heißt das neueste Schnitzzhosen-Modell. „Unsere konsequente Weiterentwicklung von bewährten Produkten und Materialien ermöglicht es, die Gladiator-Schnitzzhose nun als Sommervariante und mit einem höheren Schnitzzchutz anzubieten“, schildert Geschäftsführer Anton Pfanner. „Aufgrund der hohen Drehzahlen einiger Motorsägen verzeichnen wir eine steigende Nachfrage nach einer entsprechenden Schnitzzhose mit zugleich angenehmeren Trageeigenschaften.“ Die neue Gladiator II Cool entspricht der Klasse 2 (24 m/s Kettengeschwindigkeit). Gleichzeitig bleibt das Gewicht gegenüber Schnitzzhosen der Klasse 1 gleich, wodurch ein erhöhter Tragekomfort bei wärmeren Temperaturen und Jahreszeiten erzielt wird. Dies ermöglichen Entlüftungsschlitze auf der Rückseite der Hose mit Schmutzmanschetten.

„Die Hose hat einen atmungsaktiven Oberstoff in bewährter Pfanner-Qualität“, führt Pfanner weiter aus. „Diese ist extrem reiß- und dornenfest.“ Die Hose weist keine Dampfsperre in der Stoffbeschichtung auf, wodurch die Feuchtigkeit nach außen verdunsten kann. Auch die vorgeformten und verstärkten Kniepartien erhöhen die Bewegungsfreiheit. Verstärkt wird die angenehme Trageeigenschaft durch Stretch-Funktionsstoffe.

Cocona im Shirt

„Wir setzen auf die Funktionalität der Cocona Funk-

tions-Naturfaser“, erklärt Pfanner. Diese wird aus Kokosnussschalen hergestellt. Die Schalenreste werden zu Aktivkohle verarbeitet und in eine Polyestermatrix integriert. Das Material hat eine natürliche Geruchsdämmung, ist maschinenwaschbar und besitzt eine hohe Atmungsaktivität sowie ein gutes Feuchtmanagement. Cocona nimmt das Wasser großflächiger auf, wodurch dieses mittels der größeren Oberfläche schneller verdunstet. Damit kann im gleichen Maß vor Kälte und Wärme geschützt werden. Cocona wird neben der Gladiator-Schnitzzhose seit neuestem auch in allen Zip-Neck-Shirts verwendet.

> DATEN & FAKTEN

PFANNER SCHUTZBEKLEIDUNG

| | |
|-------------------------|---|
| Gegründet: | 1990 |
| Standorte: | Hohenems, Budapest, Porto und Piešťany/SK |
| Mitarbeiter: | 33 |
| Inhaber: | Anton Pfanner |
| Geschäftsführer: | Brigitte, Manuela und Bernd Pfanner |
| Produkte: | Schutzbekleidung und Zubehör für Forst-, Holz- und Jagdwirtschaft |
| Marken: | Stretch Air, Klima Air, Stretch Flex, Stretch Zone |

Der Pfanner Klima-Air-Forstschuh wird nunmehr mit österreichischem Juchtenleder angeboten. Die Vorteile sind die chromfreie Naturgerbung, höhere Qualität, Langlebigkeit, keine krebserregenden Stoffe dank der natürlichen Gerbung. „Das ist eben echtes österreichisches Bullenleder“, stellt Pfanner fest.

Eine weitere Pfanner-Neuheit ist, dass der Zeckenschutz auch in der Gladiator-Orange-Hose integriert ist.

GLADIATOR II COOL



Bildquelle: Pfanner



Conoca-Stoff wird nun auch in den Pfanner Zip-Neck-Shirts verwendet

Gladiator II Cool Klasse 2 kombiniert hohen Schutzfaktor bei gleichem Gewicht der Klasse 1-Hose