

Kurzfassung Einsatzmöglichkeiten VerticalCUT:

Mit dem VerticalCUT können Einsätze in diversen Einsatzarten effizienter, schnell, gefahrenlos für Bodencrew, günstiger, in unzugänglichem Gelände etc. durchgeführt werden.

Nehmen wir das Beispiel von einem Einsatz von Borken - Käfernester. Der Befall von Käfernester in den Schutzwälder hat in den letzten Jahren eine enorme Vermehrung bzw. Schaden angerichtet. Mit dem VerticalCUT können Käfernester ohne sie schlagen zu müssen, als stehend Baum Abtragung sauber und schnell vom befallenen Nest entfernt werden und direkt in Container geflogen und verladen werden. Dem Käfer wird so praktisch keine Chance gegeben, bei der Entfernung des kranken Baumes auszufliegen!

Die stehend Baum Abtragung nimmt ebenfalls an Bedeutung zu. Sie ist eine wirkungsvolle Einsatzart und wird dort eingesetzt, wo die Zugänglichkeit für den Abtransport nicht gewährt werden kann. Die Vorbereitung für diese Einsätze ist jedoch zeitaufwendig und die Ausführung birgt etwelche Gefahren mit sich – so ist zum Beispiel die Handhabung für den Baumkletterer mit der Motorsäge eine Herausforderung, die mit dem Schnitt vom VerticalCUT entfällt. Wenn bei einer Stehendbaum Abtragung die Transport - Lasten grösser berechnet werden können, so kann diesbezüglich der VerticalCUT nicht mithalten – ist jedoch bedeutend schneller in den Rotationszeiten. Da die Schnittleistung der Motorsäge deutlich effizienter ist und kein Nachsteigen vom Flughelfer bis zum nächsten Schnitt gemacht werden muss.

Mit dem VerticalCUT können stehende, am Stamm seitlich gewachsene und liegende Stämme im unzugänglichen Gebiet für die Bodencrew, in Gefahrenzonen wie, (Steinschlag, Rutschgebiet, Lawinen, verklemmte Hölzer durch Hochwasser) etc. mit der Zange gegriffen, zerkleinert und ohne Bodencrew entfernt werden.

Der VerticalCUT findet überall dort Einsatzmöglichkeiten, wo sich die Boden Crew einer potentiellen und nicht einschätzbaren Gefahr aussetzt. Mit den beiden Greifzangen, können verschiedene Lasten aufgenommen werden, die nicht von einem Flughelfer angehängt werden können und so lediglich als Transportlasten entfernt werden müssen, bzw. können!