

Ein spezieller Versicherungsschutz in Form von **Maschinenbruch- Kaskoversicherungen** für Traktoren, selbstfahrende Arbeitsmaschinen und Anbau- und Anhängergeräte ist extrem wichtig um **existenzgefährdende Risiken** abzudecken. Deswegen sind wir neben diversen anderen Möglichkeiten davon überzeugt, dass – vor allem weil die Nachfrage in den letzten Jahren stark steigend ist – diese Form der Versicherung zukunftsweisend ist. Daher folgende Überlegungen:

VORTEIL FÜR DAS MASCHINENRING MITGLIED

- ein **spezieller Deckungsumfang**, welcher am österreichischen Versicherungsmarkt für das einzelne Mitglied praktisch nicht erhältlich ist, da es sich um Anbieter aus Deutschland handelt
- eine Prämiengestaltung, die erheblich unter den derzeitigen Marktprämien in Österreich liegt
- ein weiterer **Prämienvorteil als Mitglied des Maschinenringes** (zwischen 10 und 15 %)
- **stressfreieres Verleihen von Geräten** an Berufskollegen oder an den Maschinenring, da es bei Schäden zu keinen Diskussionen bezüglich Entschädigung und/oder Verschulden kommt, da der Schaden im Zweifelsfall von der Maschinenbruch-Kasko übernommen wird
- **verschuldensunabhängige Schadenregulierung** (keine Diskussion mit eventuellen Betriebshaftpflicht- oder Kfz-Haftpflicht- Versicherungen)
- bei Reparaturschäden in der Regel kein Zeitwertabzug (im Gegensatz zur Haftpflicht- Versicherung)
- keine Diskussion über den tatsächlichen Verkehrswert im Totalschaden, da dies bereits vorweg im Vertrag mit einer fixen Staffelung geregelt ist

VORTEIL FÜR DEN MASCHINENRING

- die **Haftung des Maschinenringes** - zum Beispiel beim Winterdienst - für eingesetzte Maschinen **wird stark reduziert** (verschuldensunabhängige Schadenregulierung)
- **weniger Diskussion** allgemein bei Schäden an Maschinen während der Tätigkeit für den Maschinenring
- **Maschinenring verstärkt den Nutzen für das Mitglied** (der Prämiennachlass für das Mitglied durch den Maschinenring wird ausgewiesen)
- Mitglied erhält **Zugang zu günstiger Maschinenversicherung**, welchen er sonst meist nicht hat

LANGJÄHRIGE ERFAHRUNG

Wir haben als einer der ersten Versicherungsmakler bereits vor mehr als zehn Jahren Versicherungsmodelle im Bereich Maschinenbruch-Kasko mit einem großen deutschen Versicherer auf den österreichischen Markt gebracht. Über 400 gedeckte Schäden mit einer Schadenssumme von über € 2 Millionen und in Summe mehr als 1.000 abgeschlossene Verträge über den gesamten Zeitraum zeigen auch die Nachhaltigkeit dieses Produktes.

Um für alle Beteiligten - Landwirte, Maschinenring und uns als Betreuer - **noch mehr Sicherheit** zu bieten, haben wir inzwischen die Möglichkeit, das geplante Versicherungskonzept über drei unterschiedliche Versicherungspartner einzudecken. Somit können wir auch die **Langfristigkeit und Stabilität des Produktes in der Zukunft garantieren**, damit das Projekt Maschinenbruch **nachhaltig ein echter Mehrwert** für den Maschinenring und die Landwirte ist.

Schadenhergang	Bezahlte Schadenssumme
Im Juli 2020 kam es bei der Strohpresse zu einem Bruch der Häcklerwelle	€ 9.000,00
Bei einem Traktor sind der Planetensatz und das Planetengetriebe der Hinterachse beschädigt	€ 25.000,00
Der Lenker kam mit dem Traktor in den Gegenverkehr und kollidierte mit einem LKW	€ 77.000,00
Am Samstag Nachmittag mit der selbstfahrenden Arbeitsmaschine beim Zurückschieben in einen Graben gekommen und gekippt	€ 135.000,00
Bei einem Futtermischwagen ist ein Schaden am Getriebe der Hinterachse aufgetreten	€ 5.200,00
VN ist beim Mähen bei einem Schacht angefahren, wodurch der ganze Rahmen des Mähwerkes verzogen wurde bzw. einen Haarriss hat	€ 5.200,00
Defekter Teleausschub vom Forstkran	€ 3.800,00
Beim überbetrieblichen Einsatz des Häckslers auf fremder Wiese wurde dieser durch im Erntegut liegende Aluabdeckung beschädigt – die Haftpflichtversicherung hat abgelehnt	€ 20.000,00

Wir hoffen, dass wir in diesen Zeilen ihnen doch den „win³-Nutzen“ etwas darstellen konnten. **Für Rückfragen und weitere konkrete Gespräche zur Abwicklung des Projektes stehen wir gerne zur Verfügung.**

