

Winterruhe		Austrieb	Trieb-Wachstum			Triebab- schluss	Winterruhe		Weihnachtsbaumkultur										
Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Insektizide	Fungizide	Herbizide	Netzmittel	Hemmstoff	Dünger		
												Schaderreger, Dosierung, Anwendung, Tipp							
Touchdown S4 / Roundup UltraPro												Ausdauernde Unkräuter: Bei Vorkommen von ausdauernden Unkräutern und Gräsern empfiehlt es sich Touchdown System 4 mit 3-5 l/ha oder das stärker und noch schneller wirkende Roundup UltraPro 2,25-3,75 l/ha zu als Unterblattspritzung applizieren. Tipp: Keine Niederschläge während mindestens 6 Stunden nach der Behandlung.							
BIO Cuprofix 35 / Fluid + Wuxal Profi					BIO Cuprofix 35 / Fluid + Wuxal Profi								Knospensterben/Knospenkrankheit der Blautanne (Cucurbitaria): Cuprofix 35 oder Cuprofix Fluid 0,7 % + Wuxal Profi 0,2 % spritzen. Tipp: Wuxal Profi als Blattdüngung vitalisiert die Nadeln und dient als Netzmittel zur besseren Verteilung und Wirkung.						
Hicure												Hochwertiges Biostimulans für stärkeres Wurzelwachstum, höhere Widerstandskraft, Haltbarkeit und Trockentoleranz, erleichtert Nährstoffaufnahme aus Blattdüngern: 0,25 % spritzen oder giessen. Tipp: Die besten Effekte von Hicure werden durch Applikationen vor kritischen Wachstumsphasen (Wurzelentwicklung, Blüteninduktion) oder unter suboptimalen Wachstumsbedingungen (Frost, Trockenstress, Hitze) erzielt. Häufigere Applikationen sind wirkungsvoller als Solo-Applikationen.							
BIO Genol Plant BIO Cuprofix 35														Fichtengallenlaus (Anasagallen), Föhrenwoллаus, Schildläuse, Tannentrieblaus, Fichtenröhrenlaus und breites Krankheitsspektrum: Genol Plant 2 % + Cuprofix Fluid 1 % oder Cuprofix 35 0,7 % kurz vor dem Austrieb. Tipp: Statt Genol Plant eignet sich für kleinere Anwendungen auch gut SanoPlant Winteröl.					
			Pirimor									Fichtenröhrenläuse, Sitkfichtenlaus: 0,05 % spritzen von Anfang bis Mitte April oder bei späterem Auftreten. Tipp: Für optimale Wirkung bei min. 10 °C spritzen. Vermehrung der Läuse erfolgt besonders in milden Wintern. Deshalb Winteraustriebspritzung mit Genol Plant oder SanoPlant Winteröl.							
BIO		Neem Maag									Weisse Fliegen, Thrips, Blattläuse, Spinnmilben: 0,3 % (30 ml/10 l Wasser). Nicht mit anderen Produkten mischen und nicht bei zu starker Sonneneinstrahlung spritzen. Tipp: Biologischer Wirkstoff. Nicht in die Blüte spritzen (Phytotox)								
BIO		Piretro Maag									Blattläuse allgemein: 0,1 -0,2 % bei ersten Auftreten spritzen. Tipp: Spritzung Blautanne Mitte April, Lebensbaum im Mai (nach 10 Tagen wiederholen) oder Föhre von Mai bis Juni. Bei Mehrfachbehandlung mit Pirimor alternieren.								
			Legan + Score Profi									Gitterrost, Tannennadelrost, Fichtennadelrost: Wacholder mit Tankmischung Legan 0,05 % + Score Profi 0,05 % spritzen. Tipp: Mehrere Behandlungen alle 2-3 Wochen. Wirkt vorbeugend und abstoppend. Tannennadelrost (April bis Juni) und Fichtennadelrost (März-Mai) bei Auftreten behandeln.							
			Alibi Flora									Blattfleckenpilze, Rost: Alibi Flora 0,1 %. Tipp: Alibi Flora kann mit 0,25 % Hicure gemischt werden.							
BIO		Cuprofix 35												Triebsterben der Föhre: Cuprofix 35 0,7 %. Tipp: Beste Behandlungszeit ist Mitte April bis Anfang Mai.					

	Winterruhe	Austrieb	Trieb-Wachstum	Triebab- schluss	Winterruhe	Weihnachtsbaumkultur
			Pirimor			Blattläuse : 0,05 % (5 g/10 l) spritzen. Tipp : Ab Ende April behandeln und wiederholen.
			Play + Pirimor + Wuxal Profi			Botrytis, Sklerotinia, Blattläuse : Play 0,12 % + Pirimor 0,05% + Wuxal Profi 0,2 % spritzen. Behandlung Ende April. Tipp : Wuxal Profi als Blattdüngung vitalisiert die Nadeln und dient als Netzmittel um Verteilung und so Wirkung zu verbessern.
			Legan			Nadelbräune und Zweigsterben (Kabatina), Fichtennadelrost, Tannennadelrost : 0,05 % mehrmals im Abstand von 2-3 Wochen ab Mai behandeln. Tipp : Tankmischung mit Wuxal Profi vorteilhaft, siehe Föhrenschütte. Tannennadelrost (April bis Juni) und Fichtennadelrost (März-Mai) bei Auftreten behandeln.
	BIO		Cuprofix Fluid			Nadelbräune und Zweigsterben (Kabatina), Fichtennadelrost, Tannennadelrost : 0.3 % mehrmals im Abstand von 2-3 Wochen ab Mai behandeln. Tipp : Tankmischung mit Wuxal Profi vorteilhaft, siehe Föhrenschütte. Tannennadelrost (April bis Juni) und Fichtennadelrost (März-Mai) bei Auftreten behandeln.
	BIO	Vesol Pro				Blattläuse : 2% Solo anwenden
			Vertimec Gold			Fichtenspinmilbe / Nadelholzspinmilbe und Spinnmilben allg. : 0,025 % spritzen bei Schlupf der Milben im April oder bei späterem Auftreten. Tipp : Überdüngung und warmtrockenen Standort meiden. Auftreten vor allem in heissen trockenen Sommern. Picea bis Ende März spritzen.
			Spomil			Fichtenspinmilbe / Nadelholzspinmilbe und Spinnmilben allg. : 0,1 % spritzen (Nur Freiland) bei Schlupf der Milben im April oder bei späterem Auftreten. Tipp : Speziell bei Zwergformen. Blautanne (Picea) bis Ende März spritzen.
			Play			Rhizoctonia-Zweig und Nadelschimmel : 0,12 % mehrmals behandeln. Tipp : Tankmischung mit Wuxal Profi vorteilhaft, siehe Föhrenschütte. Vorbeugende Behandlungen bis September sinnvoll. Um sich systemisch zu verteilen benötigt Play eine Pflanze mit aktiven Nadeln (8-12 °C Tagestemperatur). Play wirkt auch als Kontaktmittel ab 5 °C.
				Divopan		Disteln, Ampfer, Winden und andere ausdauernde Unkräuter : 0,4 % gleichmässig spritzen. Tipp : Koniferen (ausser Blautanne) nach Ausreifen der Jahrestriebe. Mit niederem Druck gezielt auf Unkraut spritzen.
				Touchdown S4		Ausdauernde Unkräuter : Bei Vorkommen von ausdauernden Unkräutern und Gräsern empfiehlt es sich Touchdown® System 4 mit 3-5 l/ha oder das stärker und noch schneller wirkende Roundup® UltraPro 2,25-3,75 l/ha zu als Unterblattspritzung applizieren. Tipp : Keine Niederschläge während mindestens 6 Stunden nach der Behandlung.