

# Informationen für die Risikobewertung von Düngemitteln, Bodenhilfsstoffen, Pflanzenhilfsmitteln und Substraten

Düngemittel, Bodenhilfsstoffe, Pflanzenhilfsmittel und Substrate werden je nach Produkttyp in verschiedenen Kategorien eingeordnet. Je nach Kategorie werden die Produkte zudem Risikoklassen zugeordnet, welche das Inspektionsintervall wie auch die jährlichen Analysekosten vorgeben.

Eine Zertifizierung eines Produktes in mehreren Kategorien ist nicht möglich.

## Übersicht der Risikoklassen

Risikoklasse	Inspektionsintervall	Jährliche Analysekosten (netto)
1	alle drei Jahre	200 Euro
2	Alle zwei Jahre	400 Euro
3	jährlich	600 Euro

## Kategorien und Risikoklassen

1	Düngemittel, Komposte, Erden techn. Materialien	Risikoklasse	Inspektions- intervall mind. (Jahre)
1-1	N-reiche Dünger	3 Ausgenommen sind Monoprodukte tierischer Herkunft, die nur physikalisch aufbereitet werden (z.B. Haarmehl = 1)	1 bzw. 3
1-2	P-reiche Dünger	1	3
1-3	K-reiche Dünger	1	3
1-4	Mehrnährstoffdünger	1 Außer N > 5 % (dann Bewertung als N-reicher Dünger)	3
1-5	Flüssige Dünger	3 (> 5 % N Bewertung nach N-reiche Dünger 1.1)	1
1-5-1	Flüssige Dünger, stickstoffreich	3 (> 5 % N Bewertung nach N-reiche Dünger 1.1)	1
1-5-2	Flüssige Dünger mit Spurenelementen	3 (> 5 % N Bewertung nach N-reiche Dünger 1.1)	1
1-6	Kalk-, Magnesium- und Schwefeldünger	1	3
1-6-1	Kalkdünger	1	3
1-6-1-1	Gesteinskalk	1	3
1-6-1-2	Algenkalk	1	3

## Informationen für die Risikobewertung von Düngemitteln, Bodenhilfsstoffen, Pflanzenhilfsmitteln und Substraten

1	Düngemittel, Komposte, Erden techn. Materialien	Risikoklasse	Inspektions- intervall mind. (Jahre)
1-6-1-3	Kalk aus Muschelschalen	1	3
1-6-1-4	Kalk aus Eierschalen	1	3
1-6-1-5	übrige Kalke	1	3
1-6-2	Magnesiumdünger	1	3
1-6-3	Schwefeldünger	1	3
1-8	Blatt- und Spurenelementdünger	3	1
1-8-1	Blattdünger	3	1
1-8-2	Spurenelementdünger	3	1
1-8-2-1	Spurenelementdünger für Substrate und Erden	3	1
1-8-3	Bordünger (B)	3	1
1-8-4	Calciumdünger (Ca)	3	1
1-8-5	Eisendünger (Fe)	3	1
1-8-6	Magnesiumdünger (Mg)	3	1
1-8-7	Mangandünger (Mn)	3	1
1-8-8	Molybdändünger (Mo)	3	1
1-8-9	Zinkdünger (Zn)	3	1
1-8-10	Kupferdünger (Cu)	3	1
1-9	Hilfsmittel und Hilfsstoffe	3 bei Anwendung über Blatt, ansonsten 1	3 bzw. 1
1-9-1	Gesteinsmehle	1	3
1-9-2	Bodenhilfsstoffe	1	3
1-9-5	Algenextrakte	3 bei Anwendung über Blatt, ansonsten 1	1 bzw. 3

# Informationen für die Risikobewertung von Düngemitteln, Bodenhilfsstoffen, Pflanzenhilfsmitteln und Substraten

1	Düngemittel, Komposte, Erden techn. Materialien	Risikoklasse	Inspektions- intervall mind. (Jahre)
1-9-6	Pflanzenhilfsmittel	3 bei Anwendung über Blatt, ansonsten 1	1 bzw. 3
1-9-10	biodynamische Zubereitungen	3 bei Anwendung über Blatt, ansonsten 1	1 bzw. 3
1-9-11	homöopathische Zubereitungen	3 bei Anwendung über Blatt, ansonsten 1	1 bzw. 3
1-9-20	Mikroorganismen- präparate	3 bei Anwendung über Blatt, ansonsten 1	1 bzw. 3
1-9-21	Bodenimpfstoffe	3 bei Anwendung über Blatt, ansonsten 1	1 bzw. 3
1-9-22	Knöllchenbakterien / Rhizobienkulturen	3 bei Anwendung über Blatt, ansonsten 1	1 bzw. 3
1-9-40	weitere Hilfsmittel und Hilfsstoffe	3 bei Anwendung über Blatt, ansonsten 1	1 bzw. 3
1-12	Dünger-, Gülle-, Mist-, Kompost- und Biogaszusätze	3 bei Düngerzusätzen, 1 bei Gülle-, Mist- und Kompostzusätzen	3 bzw. 1
1-12-1	Düngerzusätze	3	1
1-12-2	Gülle- und Mistzusätze	1	3
1-19	Hof- / Wirtschaftsdünger	2 bei Feste Hof- / Wirtschaftsdünger, 3 bei Flüssige Hof- / Wirtschaftsdünger, 1 bzw. 3 bei Vergorene fest Hof- und Wirtschaftsdünger und Separatormist	3 bzw. 2 bzw. 1
1-19-1	Feste Hof- / Wirtschaftsdünger	2	21
1-19-2	Flüssige Hof- / Wirtschaftsdünger	3	1
1-20	Komposte und Gärprodukte	1 (bei Teilnahme an einem Gütesicherungssystem der in Anhang Ia bzw. Ib des Programmes aufgeführten Organisationen inkl. Spartengütegemeinschaften), ansonsten 3	3 bzw. 1
1-20-1	Recyclingdünger fest	1 (bei Teilnahme an einem Gütesicherungssystem der in Anhang Ia bzw. Ib des Programmes aufgeführten	3 bzw. 1

# Informationen für die Risikobewertung von Düngemitteln, Bodenhilfsstoffen, Pflanzenhilfsmitteln und Substraten

1	Düngemittel, Komposte, Erden techn. Materialien	Risikoklasse	Inspektions- intervall mind. (Jahre)
		Organisationen inkl. Spartengütegemeinschaften), ansonsten 3	
1-20-1-1	Bioabfallkompost aus getrennter Sammlung (Mischkompost)	1 (bei Teilnahme an einem Gütesicherungssystem der in Anhang Ia des Programmes aufgeführten Organisationen inkl. Spartengütegemeinschaften), ansonsten 3	3 bzw. 1
1-20-1-2	Grünschnittkompost	1 (bei Teilnahme an einem Gütesicherungssystem der in Anhang Ia des Programmes aufgeführten Organisationen inkl. Spartengütegemeinschaften), ansonsten 3	3 bzw. 1
1-20-1-3	Gärprodukte fest	1 (bei Teilnahme an einem Gütesicherungssystem der in Anhang Ib des Programmes aufgeführten Organisationen inkl. Spartengütegemeinschaften), ansonsten 3	3 bzw. 1
1-20-1-5	Sonstige Komposte	1 (bei Teilnahme an einem Gütesicherungssystem der in Anhang Ia des Programmes aufgeführten Organisationen inkl. Spartengütegemeinschaften), ansonsten 3	3 bzw. 1
1-20-2	Recyclingdünger flüssig	1 (bei Teilnahme an einem Gütesicherungssystem der in Anhang Ib des Programmes aufgeführten Organisationen inkl. Spartengütegemeinschaften), ansonsten 3	3 bzw. 1
1-20-8	diverse Recyclingdünger	1 (bei Teilnahme an einem Gütesicherungssystem der in Anhang Ia bzw. Ib des Programmes aufgeführten Organisationen inkl. Spartengütegemeinschaften), ansonsten 3	3 bzw. 1
1-20-8-1	Gebrauchte Substrate aus biol. Pilzzucht	2	2
1-20-8-2	Gebrauchte Substrate aus konv. Pilzzucht	2	2
1-30	Substrate und Erden	2	2
1-30-3	Substrate ohne Torf	2	2

# Informationen für die Risikobewertung von Düngemitteln, Bodenhilfsstoffen, Pflanzenhilfsmitteln und Substraten

1	Düngemittel, Komposte, Erden techn. Materialien	Risikoklasse	Inspektions- intervall mind. (Jahre)
1-30-3-1	Aussaatsubstrate ohne Torf	2	2
1-30-4	Substrate mit geringem Torfanteil	2	2
1-30-4-2	Anzuchterden mit geringem Torfanteil	2	2
1-30-5	Substrate mit mittlerem Torfanteil	2	2
1-30-5-2	Anzuchterden mit mittlerem Torfanteil	2	2
1-30-6	Substrate mit hohem Torfanteil	2	2
1-30-6-1	Presstopferden mit hohem Torfanteil	2	2
1-30-6-2	Anzuchterden mit hohem Torfanteil	2	2
1-30-9	Substrate für spezielle Anwendungen	2	2
1-30-9-1	Substrate für den Landschaftsgartenba u	2	2
1-30-9-2	Substrate für Moorbeete	2	2
1-30-9-3	Baumsubstrate	2	2
1-30-9-4	Rasensubstrate	2	2
1-30-9-7	Substrate für Dachgärten	2	2
1-30-9- 10	Substrate für die Pilzzucht	2	2
1-31	Substratkomponente n	1 bis 3 in Abhängigkeit der Ausgangsstoffe	3 bzw. 2 bzw. 1

# Informationen für die Risikobewertung von Düngemitteln, Bodenhilfsstoffen, Pflanzenhilfsmitteln und Substraten

<b>1</b>	<b>Düngemittel, Komposte, Erden techn. Materialien</b>	<b>Risikoklasse</b>	<b>Inspektions- intervall mind. (Jahre)</b>
1-31-1	Mineralische Substratzuschlagstoff e	1 bis 3 in Abhängigkeit der Ausgangsstoffe	3 bzw. 2 bzw. 1
1-31-2	Organische Substratzuschlagstoff e	1 bis 3 in Abhängigkeit der Ausgangsstoffe	3 bzw. 2 bzw. 1