

**Beschluss
der Landesregierung****Deliberazione
della Giunta Provinciale**

Nr. 1073
Sitzung vom 05/12/2023
Seduta del

ANWESEND SIND

Landeshauptmann
Landeshauptmannstellvertr.
Landeshauptmannstellvertr.
Landeshauptmannstellvertr.
Landesräte

Generalsekretär

Arno Kompatscher
Waltraud Deeg
Giuliano Vettorato
Daniel Alfreider
Philipp Achammer
Massimo Bessone
Maria Hochgruber Kuenzer
Arnold Schuler

Eros Magnago

SONO PRESENTI

Presidente
Vicepresidente
Vicepresidente
Vicepresidente
Assessori

Segretario Generale

Betreff:

Richtlinie zur Anwendung von Dünge- und
Pflanzenschutzmitteln in
Trinkwasserschutzgebieten

Oggetto:

Direttiva per l'applicazione di fertilizzanti e
prodotti fitosanitari nelle aree di tutela
dell'acqua potabile

Vorschlag vorbereitet von
Abteilung / Amt Nr.

29.11

Proposta elaborata dalla
Ripartizione / Ufficio n.

Die Anwendung von Dünge- und Pflanzenschutzmitteln im Trinkwasserschutzgebiet erfolgt, laut Artikel 15 des Landesgesetzes vom 18. Juni 2002 Nr. 8, „Bestimmungen über die Gewässer“, nach den vom Landesamt für nachhaltige Gewässernutzung in Zusammenarbeit mit dem Versuchszentrum Laimburg festgelegten Richtlinien und ist mit Durchführungsverordnung geregelt.

Die „Verordnung über die Trinkwasserschutzgebiete“ wurde mit Dekret des Landeshauptmanns vom 24. Juli 2006, Nr. 35, erlassen. Um im Hinblick auf den Trinkwasserschutz mit der steten Weiterentwicklung im Bereich Pflanzenschutzmittel Schritt halten zu können, wurden mit Dekret des Landeshauptmanns Nr. 3 vom 26. Jänner 2023 bisherige Bestimmungen der Durchführungsverordnung für die Zonen II und III hinsichtlich der Verwendung von Pflanzenschutzmitteln geändert. Demnach dürfen Pflanzenschutzmittel unter Einhaltung der von der Landesregierung festgelegten Beschränkungen verwendet werden. In der Zone II ist die Außenreinigung von Geräten zur Ausbringung von Pflanzenschutzmitteln untersagt.

Die oben besagte Änderung der Durchführungsverordnung erfordert die Neuregelung der Anwendung von Pflanzenschutzmitteln und demzufolge die Ersetzung des Beschlusses der Landesregierung vom 12. März 2019, Nr. 142. Dieser legt die „Liste der Pflanzenschutzmittel, die in den Trinkwasserschutzgebieten angewendet werden können“, die sogenannte Positivliste, fest.

Seit 2015 werden in Südtirol jährlich Grundwasserproben an Trinkwasserbezugsstellen der öffentlichen Trinkwasserversorgung, die sich inmitten von intensiv bewirtschafteten Landwirtschaftsgebieten befinden oder wenn deren Einzugsgebiet von mehr als 20 Prozent intensiv betriebene Landwirtschaftsflächen aufweist, auf Wirkstoffe von Pflanzenschutzmitteln untersucht. Neben diesen Punkten werden auch weitere Grundwasservorkommen im Rahmen des Grundwassermonitorings auf Wirkstoffe von Pflanzenschutzmitteln untersucht. Dabei wurden nur in Einzelfällen Wirkstoffe von Pflanzenschutzmitteln nachgewiesen. Es handelt sich vor allem um heute nicht mehr zulässige Pflanzenschutzmittel. In der Vergangenheit wurde öfters 2,6-Diclorobenzamide, ein Metabolit des früher zugelassenen Wirkstoffes Dichlobenil, sowie des bis heute zugelassenen Wirkstoffes

L'application de fertilizzanti e pesticidi, di seguito prodotti fitosanitari, nelle aree di tutela dell'acqua potabile avviene, ai sensi dell'art. 15 della legge provinciale 18 giugno 2002, n. 8, "Disposizioni sulle acque", in base alle linee guida stabilite dall'Ufficio Gestione sostenibile delle risorse idriche in collaborazione con il Centro di Sperimentazione Laimburg ed è normata mediante un regolamento di attuazione.

Il "Regolamento sulle aree di tutela dell'acqua potabile" è stato rilasciato con Decreto del Presidente della Provincia del 24 luglio 2006, n. 35. Per poter tenere il passo in ambito tutela dell'acqua potabile con il costante sviluppo nel settore dei prodotti fitosanitari, con Decreto del Presidente della Provincia n. 3 del 26 gennaio 2023, sono state apportate modifiche alle precedenti disposizioni del regolamento di attuazione per le zone II e III riguardanti l'uso di prodotti fitosanitari. I prodotti fitosanitari possono dunque essere utilizzati nel rispetto delle restrizioni stabilite dalla Giunta Provinciale. Nella zona II è vietata la pulizia esterna delle attrezzature per l'applicazione dei prodotti fitosanitari.

La suddetta modifica del regolamento di attuazione richiede la riformulazione delle norme sull'applicazione dei prodotti fitosanitari e, di conseguenza, la sostituzione della Delibera della Giunta provinciale n. 142 del 12 marzo 2019. Questa stabilisce l'"elenco dei fitofarmaci che possono essere usati nelle aree di tutela dell'acqua potabile", noto come lista positiva.

Dal 2015, in Alto Adige, vengono prelevati annualmente campioni di acqua di falda presso i punti di approvvigionamento degli acquedotti idropotabili pubblici situati in aree intensamente coltivate o per i quali il bacino di alimentazione comprende più del 20 per cento di terreni agricoli a coltivazione intensiva, al fine di analizzarli alla ricerca di principi attivi dei prodotti fitosanitari. Oltre a questi punti vengono esaminate anche altre fonti di acqua di falda alla ricerca di principi attivi dei prodotti fitosanitari nell'ambito del monitoraggio delle acque sotterranee. In quest'ultime sono state riscontrate tracce di principi attivi dei prodotti fitosanitari solo in casi isolati. Si tratta principalmente di prodotti fitosanitari che attualmente non sono più autorizzati. In passato è stato riscontrato più frequentemente il 2,6-diclorobenzamide, un metabolita del principio attivo Dichlobenil, approvato in precedenza, nonché del principio attivo

Fluopicolide, festgestellt. Es ist daher angebracht, den Einsatz des Wirkstoffes Fluopicolide in Trinkwasserschutzgebieten nicht zuzulassen.

Es ist weiters angebracht, zumindest jährlich und aufgrund des durchgeführten Grundwassermonitorings, der steten Weiterentwicklung und Änderungen der Zulassung von Pflanzenschutzmitteln und der Entwicklungen in der Landwirtschaft, die Regelung zur Anwendung von Dünge- und Pflanzenschutzmitteln in Trinkwasserschutzgebieten zu hinterfragen und gegebenenfalls Änderungen vorzuschlagen. Dies soll durch eine Arbeitsgruppe bestehend aus einem Vertreter oder einer Vertreterin des Amtes für nachhaltige Gewässernutzung und des Versuchszentrums Laimburg sowie weiters, als beratende Mitglieder, aus einem Vertreter oder einer Vertreterin des Amtes für Obst- und Weinbau und den beiden Beratungsorganisationen, Beratungsring für Berglandwirtschaft (BRING) und Südtiroler Beratungsring für Obst- und Weinbau (SBR), erfolgen.

Der Vorschlag zur Ersetzung des bisherigen Beschlusses der Liste der Pflanzenschutzmittel, die in den Trinkwasserschutzgebieten angewendet werden können, wurde gemäß Protokoll Nr. 322724 vom 05.04.2023 und Nr. 340405 vom 13.04.2023 in Zusammenarbeit zwischen dem Amt für nachhaltige Gewässernutzung und dem Versuchszentrum Laimburg erstellt.

Die Verordnung über die Trinkwasserschutzgebiete sieht bereits geeignete Bestimmungen zur Anwendung von Düngemitteln in Trinkwasserschutzgebieten vor, sowohl hinsichtlich des Monitorings als auch der Möglichkeit, Korrekturmaßnahmen vorzusehen.

Der Rat der Gemeinden hat mit Schreiben vom 13.11.2023 (Prot. Nr. 0885889) eine positive Stellungnahme zum Vorschlag der Landesagentur für Umwelt und Klimaschutz abgegeben.

Dies vorausgeschickt,

b e s c h l i e ß t

DIE LANDESREGIERUNG

Fluopicolide, tuttora ammesso. Pertanto, è opportuno vietare l'uso del principio attivo Fluopicolide nelle aree di tutela dell'acqua potabile.

È inoltre opportuno, almeno annualmente e sulla base del monitoraggio della falda eseguito, dello sviluppo continuo e modifica dei prodotti fitosanitari e degli sviluppi in agricoltura, mettere in discussione il regolamento sull'applicazione di fertilizzanti e prodotti fitosanitari nelle aree di tutela dell'acqua potabile e, se necessario, proporre modifiche. Ciò dovrebbe avvenire tramite un gruppo di lavoro composto da un o una rappresentante dell'Ufficio Gestione sostenibile delle risorse idriche e del Centro Sperimentazione Laimburg nonché inoltre, come membri consultivi, da uno una rappresentante dell'Ufficio Frutti e Viticoltura e delle due organizzazioni di consulenza, Consulenza per l'agricoltura montana (BRING) e Centro di Consulenza per la fruttivitecologia dell'Alto Adige (SBR).

La proposta per la sostituzione della precedente delibera relativa all'elenco dei fitofarmaci che possono essere usati nelle aree di tutela dell'acqua potabile è stata redatta in conformità al protocollo n. 322724 del 05.04.2023 e n. 340405 del 13.04.2023 in collaborazione tra l'Ufficio Gestione sostenibile delle risorse idriche ed il Centro di Sperimentazione Laimburg.

Il Regolamento sulle aree di tutela dell'acqua potabile prevede già idonee disposizioni per l'applicazione dei fertilizzanti nelle aree di tutela dell'acqua potabile, sia in riferimento al monitoraggio che alla possibilità di prevedere misure correttive.

Con lettera datata 13 novembre 2023 (prot. n. 0885889) il Consiglio dei Comuni ha espresso parere positivo in merito alla proposta dell'Agenzia per l'ambiente e la tutela del clima.

Ciò premesso,

LA GIUNTA PROVINCIALE

d e l i b e r a

einstimmig in gesetzmäßiger Weise:

- 1) die Anlage A, die integrierender Bestandteil dieses Beschlusses ist, zu genehmigen,
- 2) den eigenen Beschluss Nr. 142 vom 12. März 2019, zu widerrufen.

Dieser Beschluss wird gemäß Artikel 28 Absatz 1 des Landesgesetzes vom 22. Oktober 1993, Nr. 17, in geltender Fassung, im Amtsblatt der Region veröffentlicht, da die entsprechende Maßnahme die Allgemeinheit betrifft.

DER LANDESHAUPTMANN

DER GENERALEKRETÄR DER L.R.

a voti unanimi legalmente espressi:

- 1) di approvare l'allegato A), che costituisce parte integrante della presente deliberazione,
- 2) di revocare la propria delibera n. 142 del 12 marzo 2019.

La presente deliberazione sarà pubblicata nel Bollettino Ufficiale della Regione, ai sensi dell'articolo 28, comma 1, della legge provinciale 22 ottobre 1993, n. 17, e successive modifiche, in quanto trattasi di un atto che interessa la generalità.

IL PRESIDENTE DELLA PROVINCIA

IL SEGRETARIO GENERALE DELLA G.P.

Anlage A

Richtlinie zur Anwendung von Dünge- und Pflanzenschutzmitteln in Trinkwasserschutzgebieten

Artikel 1

Monitoring der Trinkwasserentnahmepunkte und Maßnahmen beim Nachweis von Pflanzenschutzmitteln

1. Einmal jährlich werden Wasserproben aus bestimmten Trinkwasserbezugsquellen der öffentlichen Trinkwasserversorgung auf das vom Labor für Wasseranalysen und Chromatographie festgelegte Analysenprotokoll zu Wirkstoffen von Pflanzenschutzmitteln untersucht. Das Analysenprotokoll wird auf der Grundlage von Informationen zu den im Land üblichen und empfohlenen Anwendungen von Pflanzenschutzmitteln erstellt. Diese Informationen stellt das Versuchszentrum Laimburg in Zusammenarbeit mit dem Amt für Obst- und Weinbau sowie den beiden Beratungsorganisationen, Beratungsring für Berglandwirtschaft (BRING) und Südtiroler Beratungsring für Obst- und Weinbau (SBR) der Landesagentur für Umwelt und Klimaschutz zur Verfügung.

2. Die Proben werden aus jenen Trinkwasserbezugsquellen der öffentlichen Trinkwasserversorgung entnommen, die entweder direkt in landwirtschaftlichen Intensivanbaugebieten liegen oder wenn mindestens 20 Prozent des Einzugsgebietes intensiv als landwirtschaftliche Flächen genutzt werden (Obst- und Weinbau, Gemüse- und Ackerbau) oder ein anderweitiger relevanter Einsatz von Pflanzenschutzmitteln denkbar ist.

3. Bei Feststellung von Wirkstoffen von Pflanzenschutzmitteln oder deren Metaboliten im Ausmaß von einem Zehntel oder mehr des gesetzlich zulässigen Grenzwerts wird der Betreiber der Trinkwasserleitung informiert und es erfolgt eine zweite Probennahme mit Wiederholung der Wasseranalysen.

4. Bei Bestätigung des Nachweises von Wirkstoffen von Pflanzenschutzmitteln oder deren Metaboliten führt der Betreiber der Trinkwasserleitung halbjährlich weitere Analysen durch und informiert das Amt für nachhaltige Gewässernutzung darüber. Im Falle von Werten im Bereich des zulässigen Grenzwerts kann das Amt die Durchführung einer Umfeldanalyse seitens des Betreibers vorschreiben, sowie das Treffen von

Allegato A

Direttiva per l'applicazione di fertilizzanti e prodotti fitosanitari nelle aree di tutela dell'acqua potabile

Articolo 1

Monitoraggio dei punti di prelievo dell'acqua potabile e misure in caso di rilevamento di prodotti fitosanitari

1. Una volta all'anno vengono analizzati campioni d'acqua da specifici punti di approvvigionamento pubblico di acqua potabile secondo il protocollo d'analisi relativo ai principi attivi dei prodotti fitosanitari, definito dal Laboratorio Analisi acque e cromatografia. Il protocollo d'analisi viene redatto sulla base di informazioni sugli utilizzi di prodotti fitosanitari praticati e consigliati in Provincia. Tali informazioni sono messe a disposizione dell'Agenzia provinciale per l'ambiente e la tutela del clima dal Centro di Sperimentazione Laimburg in collaborazione con l'Ufficio Frutti e Viticoltura nonché dalle due organizzazioni di consulenza, Consulenza per l'agricoltura montana (BRING) e Centro di Consulenza per la fruttiviteicoltura dell'Alto Adige (SBR).

2. I campioni vengono prelevati dai punti di approvvigionamento degli acquedotti idropotabili pubblici che si trovano direttamente in zone di coltivazioni agricole intensive o per i quali almeno il 20 per cento del bacino idrografico è utilizzato intensivamente per scopi agricoli (frutteti, vigneti, ortaggi e seminativi) o dove è presumibile un altro impiego rilevante di prodotti fitosanitari.

3. In caso di rilevamento di principi attivi dei prodotti fitosanitari o loro metaboliti in quantità pari o superiori a un decimo del limite massimo consentito per legge, il gestore dell'acquedotto potabile viene informato e viene effettuato un secondo prelievo di campioni con ripetizione delle analisi dell'acqua.

4. In caso di conferma del rilevamento di principi attivi dei prodotti fitosanitari o dei loro metaboliti, il gestore dell'acquedotto potabile effettua analisi aggiuntive ogni sei mesi e informa l'Ufficio Gestione sostenibile delle risorse idriche. Nel caso in cui i valori si situino nell'intervallo del limite consentito, l'Ufficio può richiedere al gestore l'esecuzione di un'analisi ambientale e l'implementazione di misure preventive.

Vorsorgemaßnahmen.

Artikel 2

Beschränkungen hinsichtlich der Ausbringung von Pflanzenschutzmitteln in Trinkwasserschutzgebieten

1. In den Trinkwasserschutzzonen II und III darf der Wirkstoff Fluopicolide nicht ausgebracht werden.
2. In den Trinkwasserschutzzonen II ist die Außenreinigung von Geräten zur Ausbringung von Pflanzenschutzmitteln untersagt.
3. Die Trinkwasserschutzzonen sind laut Landesgesetz vom 18. Juni 2002, Nr. 8, in den Bauleitplänen der Gemeinden eingetragen.

Artikel 3

Bestimmungen zur Anwendung von Düngemitteln in Trinkwasserschutzgebieten

1. Es gelten die Vorschriften laut Verordnung über die Trinkwasserschutzgebiete laut Dekret des Landeshauptmanns Nr. 35 vom 24. Juli 2006.

Artikel 4

Aktualisierung der Richtlinien

1. Eine Arbeitsgruppe überprüft jährlich die Aktualität der Bestimmungen zur Anwendung von Dünge- und Pflanzenschutzmitteln in Trinkwasserschutzgebieten. Diese besteht aus je einem Vertreter oder Vertreterin des Amts für nachhaltige Gewässernutzung und des Versuchszentrums Laimburg sowie weiters, als beratende Mitglieder, einem Vertreter oder Vertreterin des Amts für Obst- und Weinbau und der beiden Beratungsorganisationen, Beratungsring für Berglandwirtschaft (BRING) und Südtiroler Beratungsring für Obst- und Weinbau (SBR).
2. Auf Grundlage der Überprüfung der vorliegenden Ergebnisse durch die Arbeitsgruppe schlägt das Amt für nachhaltige Gewässernutzung nach Anhörung des Rats der Gemeinden, in Zusammenarbeit mit dem Versuchszentrum Laimburg die aktualisierten Richtlinien der Landesregierung vor.

Articolo 2

Limitazioni riguardanti l'applicazione dei prodotti fitosanitari nelle aree di tutela dell'acqua potabile

1. Nelle zone II e III delle aree di tutela dell'acqua potabile non è consentita l'applicazione del principio attivo Fluopicolide.
2. Nelle zone II delle aree di tutela dell'acqua potabile è vietata la pulizia esterna delle attrezzature per l'applicazione dei prodotti fitosanitari.
3. Le aree di tutela dell'acqua potabile sono inserite nei piani urbanistici comunali ai sensi della legge provinciale del 18 giugno 2002, n. 8.

Articolo 3

Normative sull'applicazione dei fertilizzanti nelle aree di tutela dell'acqua potabile

1. Si applicano le disposizioni secondo il regolamento sulle aree di tutela dell'acqua potabile ai sensi del Decreto del Presidente della Provincia n. 35 del 24 luglio 2006.

Articolo 4

Aggiornamento delle disposizioni

1. Una commissione di lavoro verifica annualmente l'attualità delle disposizioni sull'applicazione di fertilizzanti e prodotti fitosanitari nelle aree di tutela dell'acqua potabile. Questa è composta da un o una rappresentante dell'Ufficio Gestione sostenibile delle risorse idriche e del Centro di Sperimentazione Laimburg, nonché inoltre, come membri consultivi, da un o una rappresentante dell'Ufficio Frutti e Viticoltura e delle due organizzazioni di consulenza, Consulenza per l'agricoltura montana (BRING) e Centro di Consulenza per la fruttiviteicoltura dell'Alto Adige (SBR).
2. Sulla base della verifica dei risultati del gruppo di lavoro, l'Ufficio Gestione sostenibile delle risorse idriche propone alla Giunta Provinciale, sentito il Consiglio dei Comuni, le disposizioni aggiornate stabilite in collaborazione con il Centro di Sperimentazione Laimburg.

Sichtvermerke i. S. d. Art. 13 L.G. 17/93 und L.G. 6/22 über die fachliche, verwaltungsmäßige und buchhalterische Verantwortung

Visti ai sensi dell'art. 13 L.P. 17/93 e della L.P. 6/22 sulla responsabilità tecnica, amministrativa e contabile

Der Ressortdirektor / Il Direttore di dipartimento	LAMPIS ANTONIO	27/11/2023 14:20:15
Der Abteilungsdirektor / Il Direttore di ripartizione	RUFFINI FLAVIO	14/11/2023 17:20:14
Der Amtsdirektor / Il Direttore d'ufficio	SENONER THOMAS	14/11/2023 13:00:36

Laufendes Haushaltsjahr

Esercizio corrente

La presente delibera non dà luogo a impegno di spesa.
Dieser Beschluss beinhaltet keine Zweckbindung

zweckgebunden		impegnato
als Einnahmen ermittelt		accertato in entrata
auf Kapitel		sul capitolo
Vorgang		operazione

Der Direktor des Amtes für Ausgaben 30/11/2023 16:54:46
TACCHINARDI MARTA Il Direttore dell'Ufficio spese

Der Direktor des Amtes für Finanzaufsicht Il Direttore dell'Ufficio Vigilanza finanziaria

Der Direktor des Amtes für Einnahmen Il Direttore dell'Ufficio entrate

Diese Abschrift entspricht dem Original

Per copia conforme all'originale

Datum / Unterschrift

data / firma

Abschrift ausgestellt für

Copia rilasciata a



Der Landeshauptmann
Il Presidente

KOMPATSCHER ARNO

05/12/2023

Der Generalsekretär
Il Segretario Generale

MAGNAGO EROS

05/12/2023

Es wird bestätigt, dass diese analoge Ausfertigung, bestehend - ohne diese Seite - aus 8 Seiten, mit dem digitalen Original identisch ist, das die Landesverwaltung nach den geltenden Bestimmungen erstellt, aufbewahrt, und mit digitalen Unterschriften versehen hat, deren Zertifikate auf folgende Personen lauten:

nome e cognome: Arno Kompatscher

Si attesta che la presente copia analogica è conforme in tutte le sue parti al documento informatico originale da cui è tratta, costituito da 8 pagine, esclusa la presente. Il documento originale, predisposto e conservato a norma di legge presso l'Amministrazione provinciale, è stato sottoscritto con firme digitali, i cui certificati sono intestati a:

nome e cognome: Eros Magnago

Die Landesverwaltung hat bei der Entgegennahme des digitalen Dokuments die Gültigkeit der Zertifikate überprüft und sie im Sinne der geltenden Bestimmungen aufbewahrt.

Ausstellungsdatum

05/12/2023

Diese Ausfertigung entspricht dem Original

L'Amministrazione provinciale ha verificato in sede di acquisizione del documento digitale la validità dei certificati qualificati di sottoscrizione e li ha conservati a norma di legge.

Data di emanazione

Per copia conforme all'originale

Datum/Unterschrift

Data/firma