


Anfrage

Anfrage Nr.: A/2020/107

Datum: 11.06.2020

Wiedervorlage	
Aktenzeichen	
Bezug-Nr.	
Fraktion	Fraktion B90/GRÜNE
	Dr. Seidel, Elke

Beratungsfolge	Termin	Status
Kreistag		öffentlich zur Kenntnis

Betreff:
Spargelfolie

Immer wieder erreichen mich Anfragen von Bürgern, die bei ihren Spaziergängen in die Umgebung von Beelitz über Plasteabfällen, Plasterollen und andere Verunreinigungen stolpern und weitere Verunreinigungen finden. Sie wollen Auskunft haben, die ich ohne Nachfragen an die Verwaltung nicht geben kann. Uns ist bekannt, dass die Spargelbetriebe Beauftragte haben, die für Chemikalien, Arbeitseinsatz und anderes zuständig sind. Die Spargelfolien sind das Ärgernis in der gesamten Region. Die Chemikalien, die bei einem Feuer in die Erde sickerten, ein weiteres.

Anfragen:

1. Ist der Verwaltung bekannt, welche Chemikalien auf jedem Spargelhof deponiert werden bzw. benötigt werden?
2. Welche Vorkehrungen gegen Grundwasserverschmutzung sind beim Einsatz von Chemikalien, insbesondere Herbiziden, gesetzlich vorgeschrieben? Wer überprüft die Einhaltung der Vorgaben?
3. Werden die eingesetzten Folien verarbeitet, recycelt oder deponiert? Gibt es in Brandenburg entsprechende Recyclingfirmen? Wer kontrolliert, dass die Folien auch anerkannten Bearbeitungsfirmen zukommen?
4. Welche Folien werden in PM eingesetzt? Bitte aufzählen und bewerten.
5. Gibt es dabei Unterschiede in der Zusammensetzung der Folien, Unterschiede im Zerfallszeitraum der Folien, Unterschiede in der Giftigkeit der zerfallenen Folien, Unterschiede in der Freisetzung von giftigen Stoffen/Dämpfen u.a.?
6. Bürger finden gelegentlich eingebuddelte Folien. Ist der Verwaltung die Verklappung von Folien bekannt? Gibt es eine Übersicht, wo Folien im Kreis gebündelt, entsorgt, wiederverwertet werden oder verklappt wurden? Gibt es einen sicheren vorgeschriebenen Entsorgungsweg für die Folien?
7. Kann die Verwaltung sagen, welche Mengen an Folien für Spargel und Gemüse in PM überschlägig eingesetzt werden?
8. Ist der Verwaltung bekannt, wo die Spargelfolien, die mit Sandtaschen versehen sind, recycelt werden?

9. Wie ist die Gefahr der Verseuchung von Grundwasser bei Folienverklappung im Vergleich zum Versickern von Chemikalien zu bewerten?

gez.

Dr. Elke Seidel

Fraktionsvorsitzende B90/GRÜNE