



## **Niederschrift**

### **über die 13. Sitzung der Verbandsversammlung des Bioabfallverbandes Niederrhein**

Auf Einladungsschreiben des Verbandsvorsitzenden WERNER (CDU) vom 01.10.2019 ist die Verbandsversammlung des Bioabfallverbandes Niederrhein am

**18.12.2019**

zu einer Sitzung bei der Stadt Kamp-Lintfort, Am Rathaus 2, 47475 Kamp-Lintfort, Sitzungssaal 2, zusammengekommen.

**Beginn: 14:00 Uhr**

**Ende: 15:00 Uhr**

#### **Teilnehmerinnen und Teilnehmer:**

##### Entsandte Viersen:

Werner, Günter (CDU)

Joppen, Peter (CDU)

Kremser, Hans-Joachim (SPD)

Kettler, Hans (SPD)

Troost, Hans-Willy (FDP)

##### Entsandte Wesel:

Eisermann, Helmut (SPD)

Schmitz, Heinz-Günter (SPD)

Schwitt, Daniela (SPD)

Löding, Lars (CDU)

Mölleken, Bert (CDU)

Kamps, Heinz-Peter (CDU)

Paulik, Axel (Bündnis 90/DIE GRÜNEN)

Verwaltung Viersen:

Budde, Andreas  
Böker, Christian  
Killewald, Maren

Verwaltung Wesel:

Czichy, Helmut  
Rohloff, Rainer

Gäste:

Dr. Müllmann, Christoph  
Bollig, Peter  
Kellermann, Hans-Georg  
Egelhof, Mike  
Overmeyer, Martin

Entschuldigt:

Lüger, Reinhardt (CDU)  
Lipp, Marianne (Bündnis 90/ DIE GRÜNEN)  
Wolf, Michael

Verbandsvorsitzender WERNER (CDU) eröffnet die Sitzung und stellt fest, dass ordnungsgemäß und fristgerecht eingeladen wurde. Die Anwesenheitsliste wird in Umlauf gegeben, sie wird der Originalniederschrift als Anlage 1 beigefügt. Die Beschlussfähigkeit ist offensichtlich.

**I. öffentliche Sitzung**

1. Mitglied aus dem BAVN für die Gesellschafterversammlung der Kreis Weseler Abfallgesellschaft Regio mbH
2. Mitteilungen des Verbandsvorstehers

**II. nicht- öffentliche Sitzung**

3. Vortrag zum Thema Optimierung der Bioabfallqualität
4. Mitteilungen des Verbandsvorstehers

## Öffentliche Sitzung

### **TOP 1 Mitglied aus dem BAVN für die Gesellschafterversammlung der Kreis Weseler Abfallgesellschaft Regio mbH**

Verbandsvorsitzender WERNER (CDU) verweist auf die Sitzungsvorlage zu diesem Punkt und bittet um Abstimmung.

Zur Wahrnehmung der Mitgliedschaftsrechte des BAVN in der Gesellschafterversammlung der Kreis Weseler Abfallgesellschaft Regio mbH wird Herr Hans-Willy Troost als Vertreter für den Verbandsversammlungsvorsitzenden Herrn Günter Werner entsandt.

#### Beratungsergebnis:

Einstimmig

### **TOP 2 Mitteilungen des Verbandsvorstehers**

Verbandsvorsteher CZICHY teilt mit, dass der Genehmigungsantrag für die Bioabfallbehandlungsanlage am 19.12.2019 eingereicht werden wird. Dies sei nach der Bauentscheidung im Dezember 2018 ein weiterer bedeutsamer Schritt für den BAVN. Er weist darauf hin, dass eine Verschiebung des Zeitplans trotz sorgfältiger Planung möglich sei. Allerdings sei der Antrag im Vorfeld gut mit der Genehmigungsbehörde, der Bezirksregierung Düsseldorf, abgestimmt worden.

Verbandsvorsteher CZICHY bedankt sich für die gute und vertrauensvolle Zusammenarbeit, insbesondere auch mit der Stadt Kamp-Lintfort.

Er regt an, eine kurze Pressemitteilung zur Antragseinreichung zu veröffentlichen. Dies wird von Verbandsvorsitzendem WERNER (CDU) befürwortet.

Stellvertretender Verbandsvorsteher BUDDE berichtet, dass für die Niederrheinischen Bioanlagengesellschaft mbH (NBG) zwei Geschäftsführer vorgesehen seien, bislang jedoch nur der vom Kreis Wesel benannt worden sei. Von Seiten des Kreises Viersen solle zum 01.01.2020 Herr Martin Overmeyer zum weiteren Geschäftsführer bestellt werden. Die Verbandsversammlung nimmt dies zustimmend zur Kenntnis.

Stellvertretender Verbandsvorsteher BUDDE führt aus, dass es derzeit Überlegungen gäbe, in der nächsten Wahlperiode mit der Neukonstituierung für die Verbandsversammlungen das

SD-Net für die Sitzungen der Verbandsversammlung einzuführen. Dann wären alle Vorlagen und Niederschriften wie bei den Kreisen elektronisch verfügbar. Dies wird von den Entsandten begrüßt.

Verbandsvorsitzender WERNER (CDU) schließt den öffentlichen Teil der Sitzung und eröffnet den nicht-öffentlichen Teil der Sitzung.

Viersen, 22.01.2020

Der Vorsitzende:

W e r n e r  
Verbandsvorsitzender

Der Schriftführer:

C z i c h y  
Verbandsvorsteher