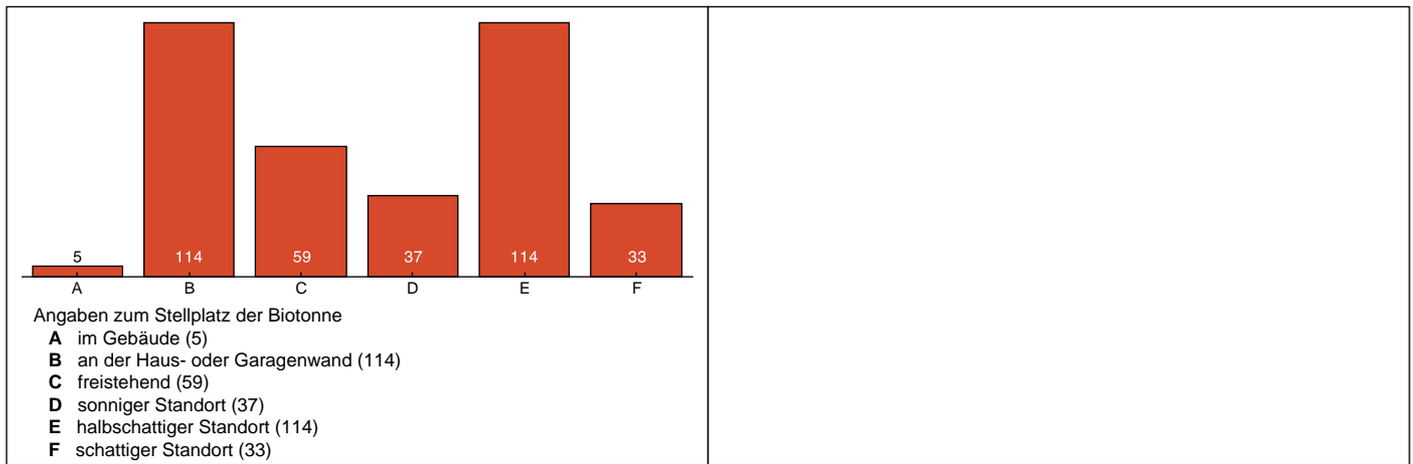
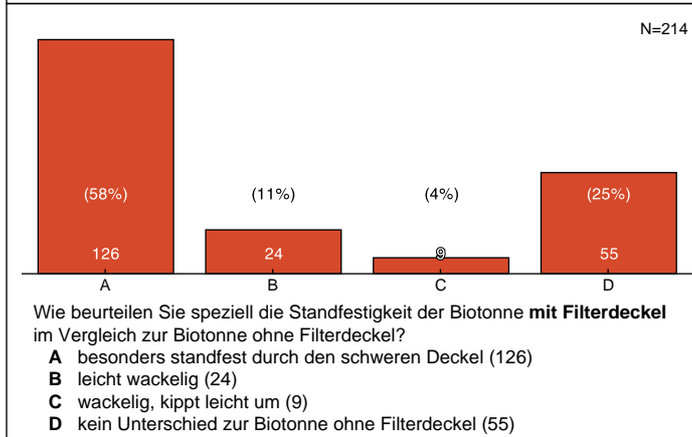
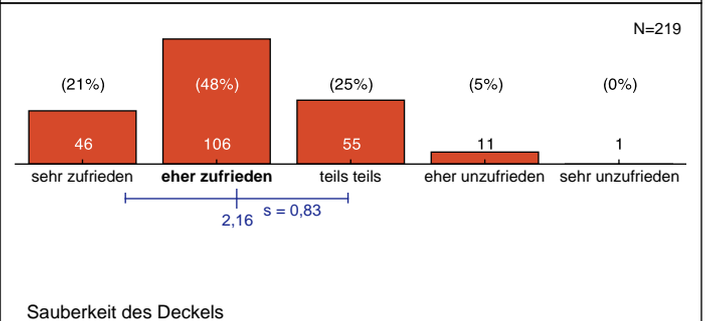
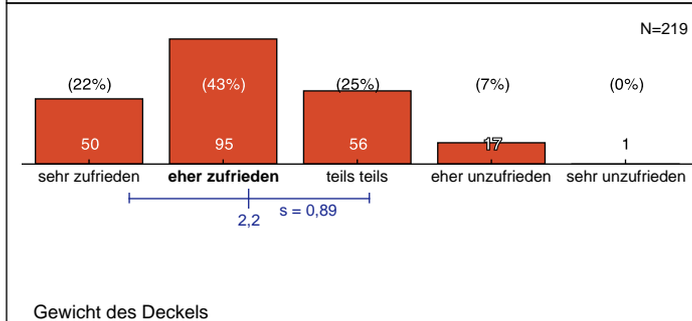
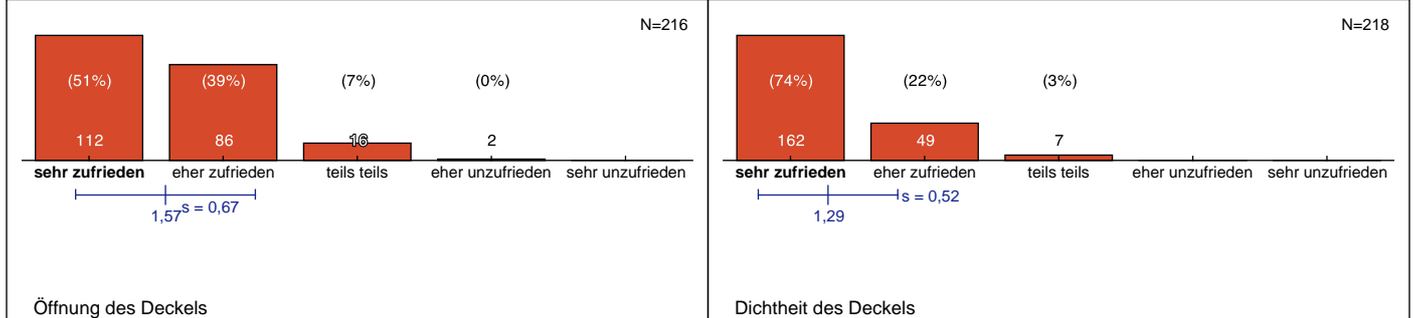


SAB: Frühjahr/Sommer-Befragung zum Pilotprojekt Biofilterdeckel

Angaben zur Nutzung der Biotonne mit Filterdeckel (Frühjahr/Sommer)

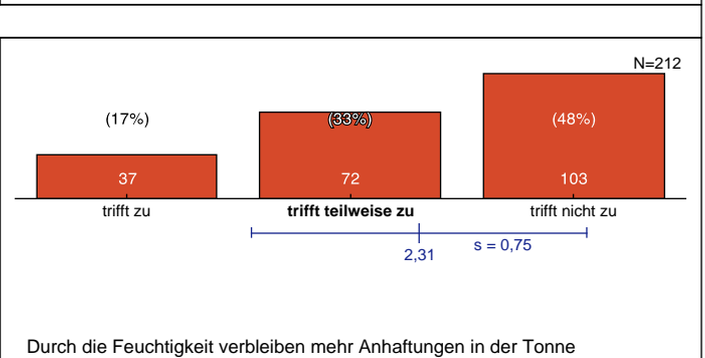
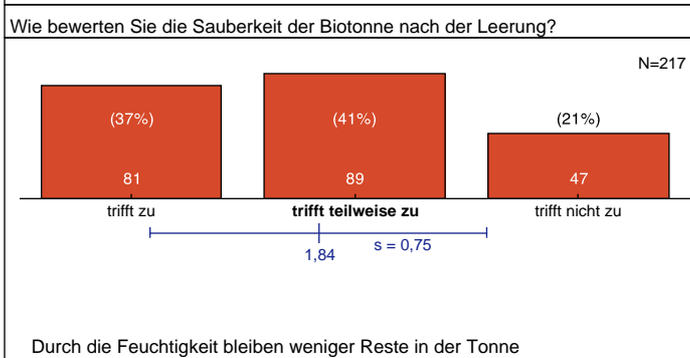
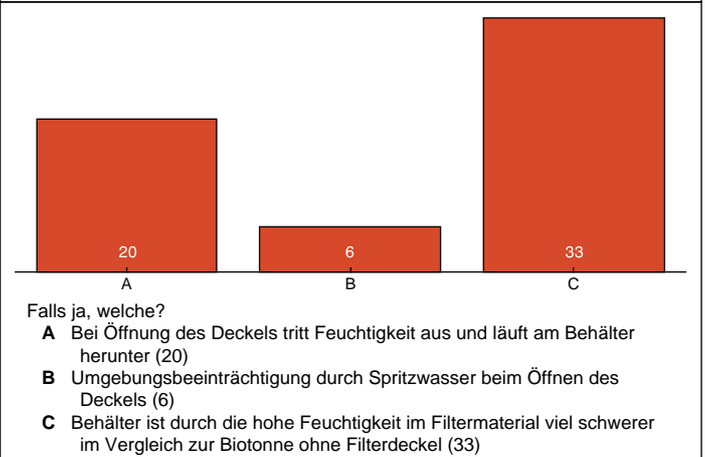
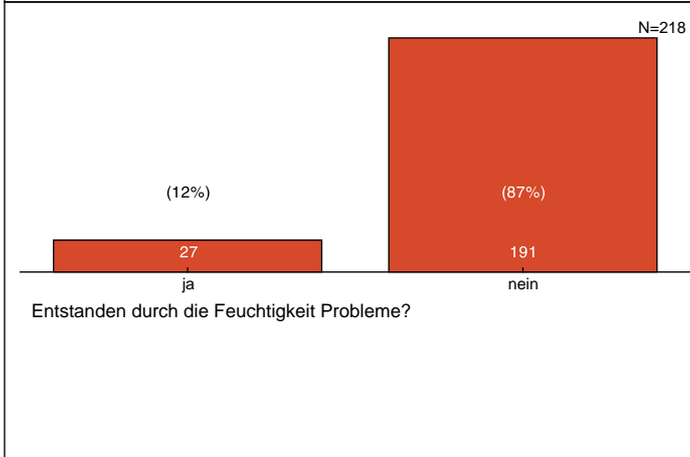
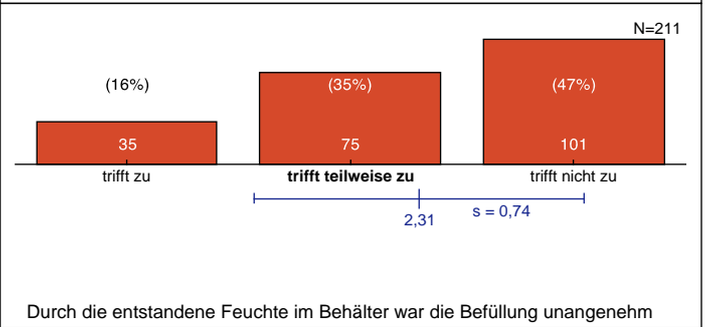
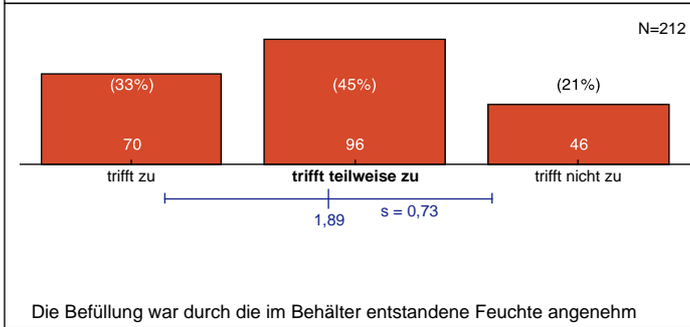
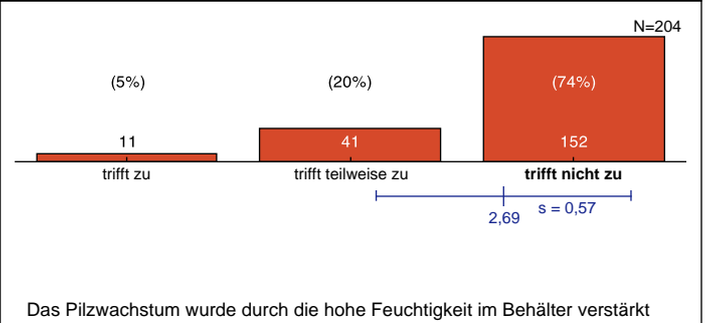
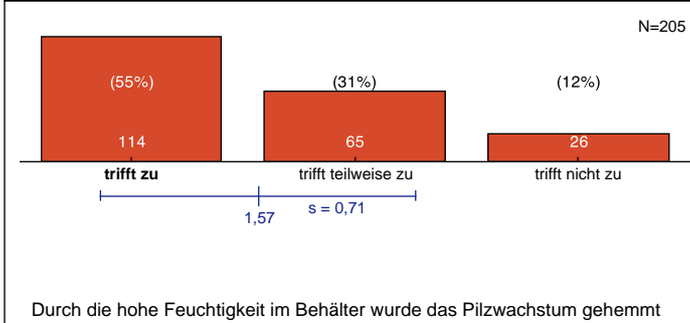
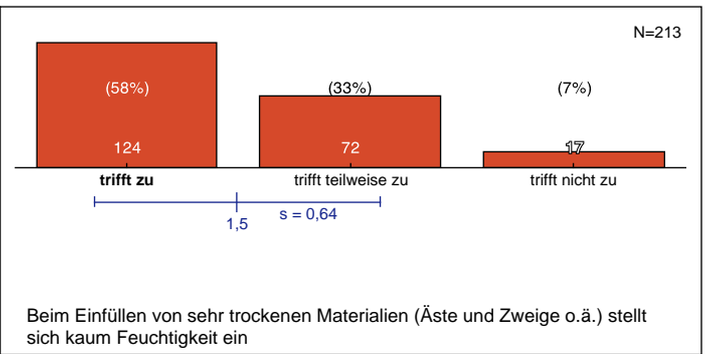
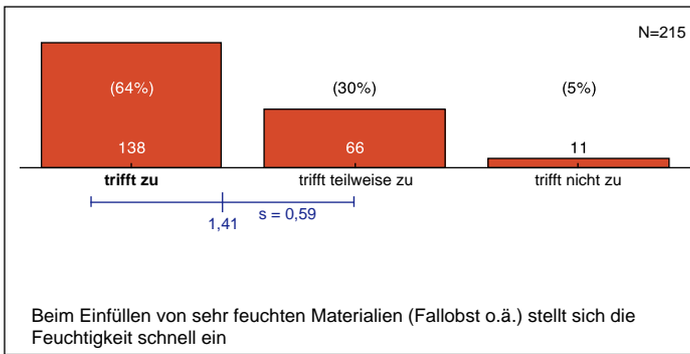


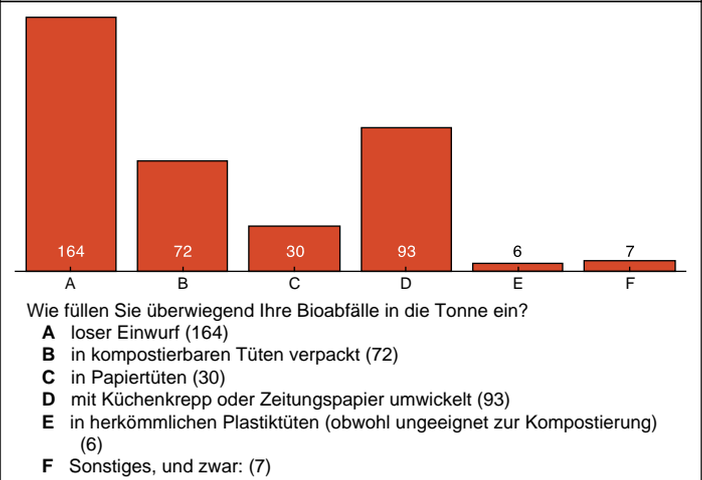
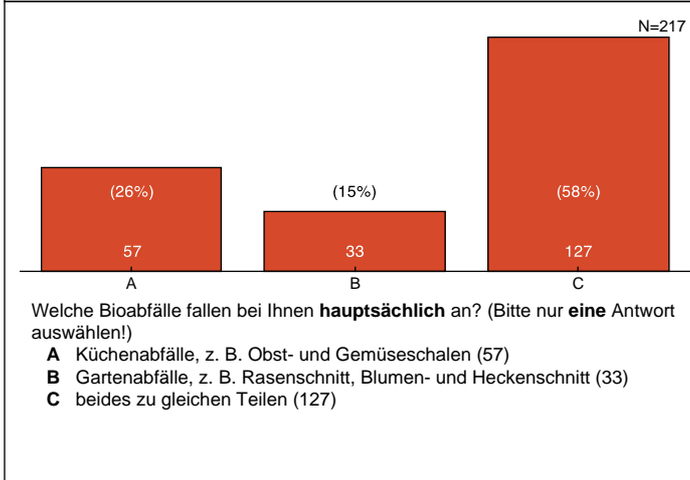
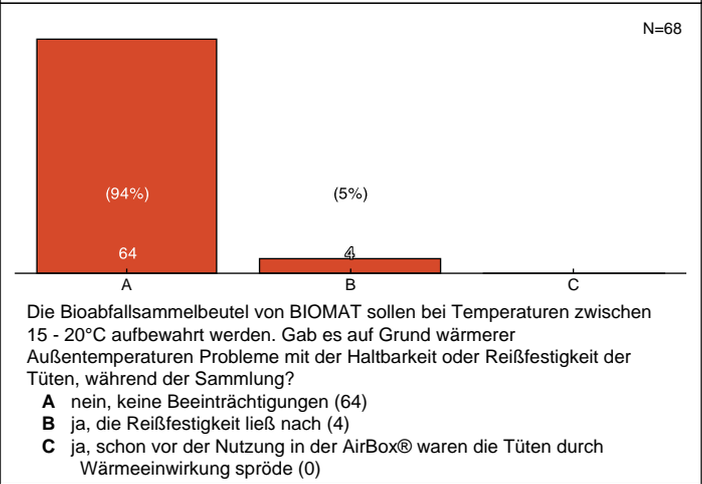
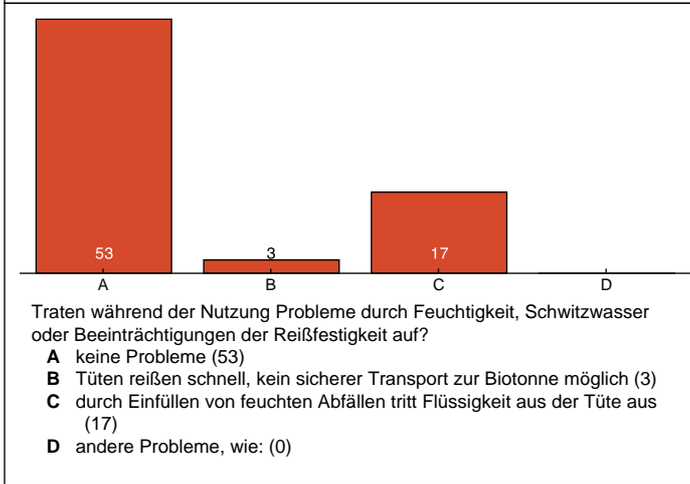
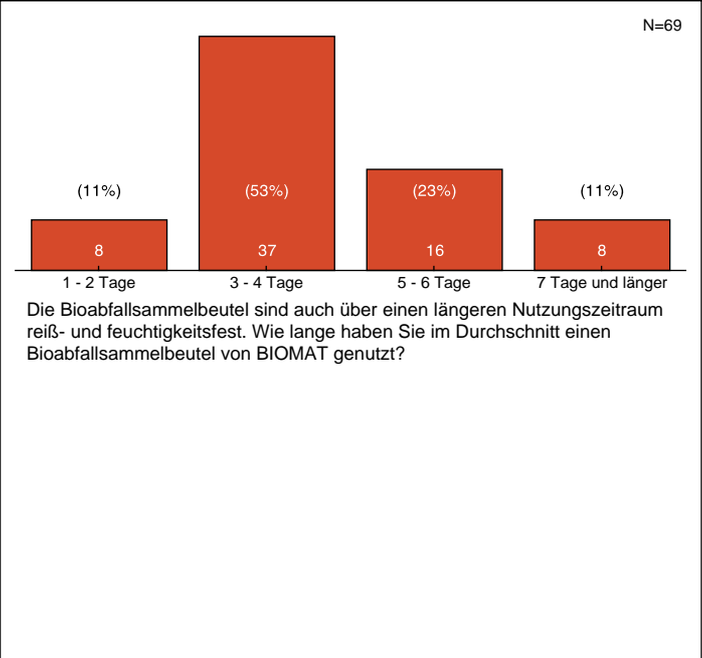
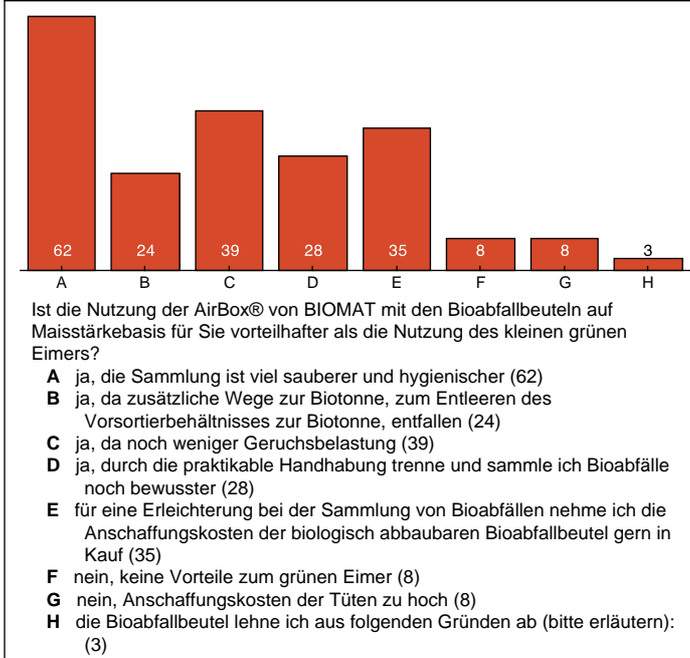
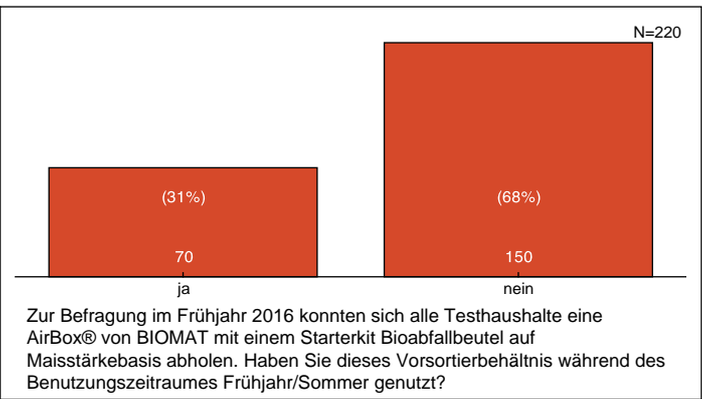
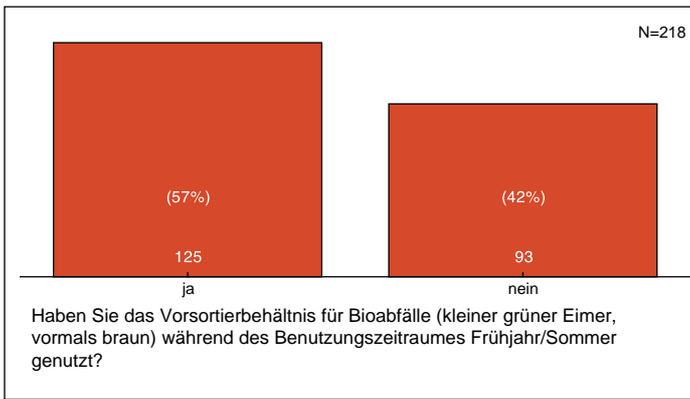
Wie zufrieden sind Sie mit der Handhabung der Biotonne mit Filterdeckel?

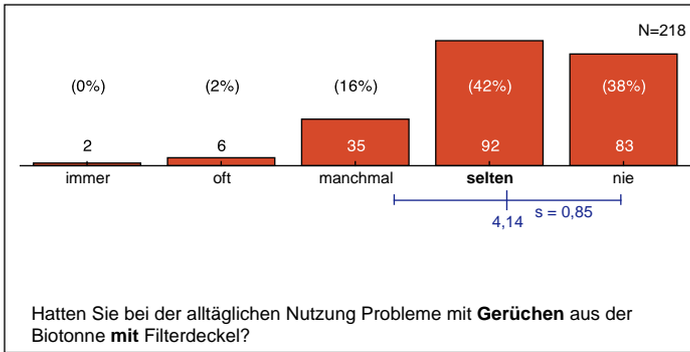


Der Deckel besitzt eine Gummilippe mit der dieser zuverlässig und vollkommen dicht schließt, somit wird das Eindringen ungebeter Gäste in den Behälter verhindert. Bitte bewerten Sie die nachfolgenden Aussagen für den Benutzungszeitraum.

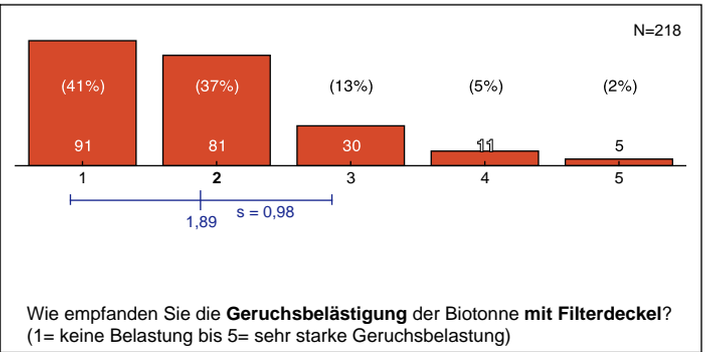
<p style="text-align: right;">N=219</p> <p>Gummilippe hält dicht</p>	<p style="text-align: right;">N=214</p> <p>durch Wärme wölbt sich der Deckel samt Gummilippe</p>
<p style="text-align: right;">N=215</p> <p>Gummilippe klebt fest</p>	<p style="text-align: right;">N=212</p> <p>Gummilippe wird nach längerer Nutzung spröde</p>
<p style="text-align: right;">N=218</p> <p>Gummilippe ist auch nach dem Benutzungszeitraum vollkommen intakt</p>	
<p>Laut Herstellerangabe soll sich eine natürliche Feuchte im Behältnis bilden. Welche Aussagen treffen für Sie bezüglich der Feuchtigkeit in der Biotonne mit Filterdeckel zu?</p>	
<p style="text-align: right;">N=217</p> <p>Bei Außentemperaturen über 25° C stellte sich sehr schnell die Feuchtigkeit im Behälter ein</p>	<p style="text-align: right;">N=211</p> <p>Auch bei Außentemperaturen über 25°C entstand keine Feuchtigkeit im Behälter</p>
<p style="text-align: right;">N=215</p> <p>Bei Außentemperaturen unter 25° C entwickelte sich entsprechend weniger Feuchtigkeit im Behälter</p>	<p style="text-align: right;">N=213</p> <p>Auch bei Außentemperaturen unter 25° C entstand keine Feuchtigkeit im Behälter</p>



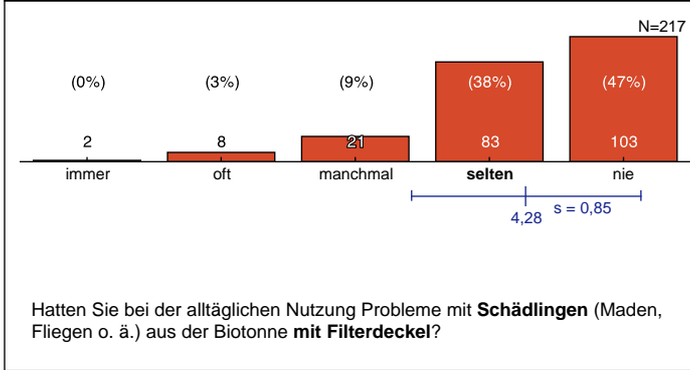




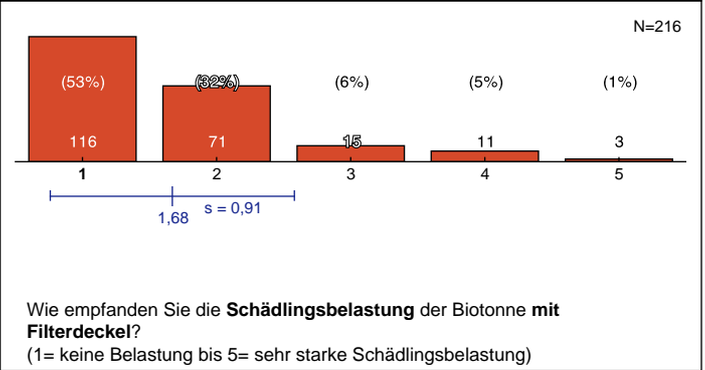
Hatten Sie bei der alltäglichen Nutzung Probleme mit **Gerüchen** aus der Biotonne mit Filterdeckel?



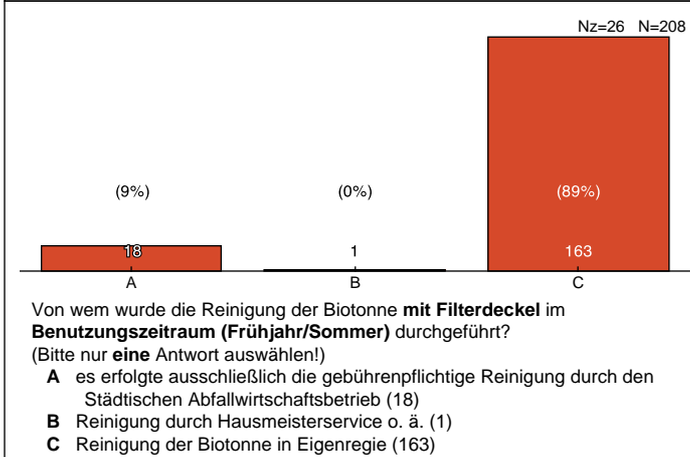
Wie empfanden Sie die **Geruchsbelastung** der Biotonne mit Filterdeckel? (1= keine Belastung bis 5= sehr starke Geruchsbelastung)



Hatten Sie bei der alltäglichen Nutzung Probleme mit **Schädlingen** (Maden, Fliegen o. ä.) aus der Biotonne mit Filterdeckel?

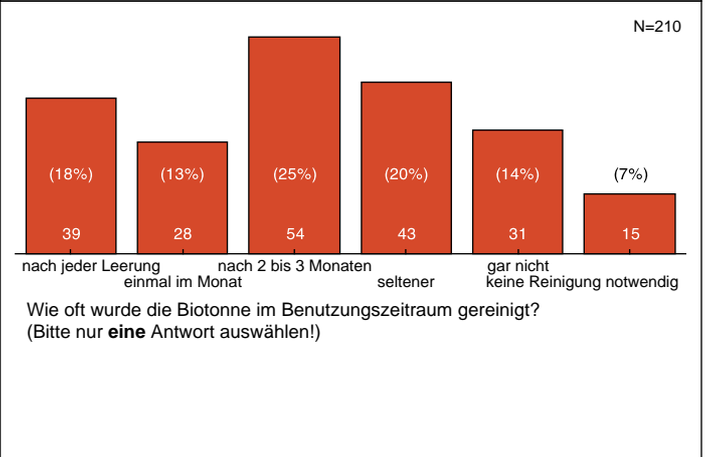


Wie empfanden Sie die **Schädlingsbelastung** der Biotonne mit Filterdeckel? (1= keine Belastung bis 5= sehr starke Schädlingsbelastung)

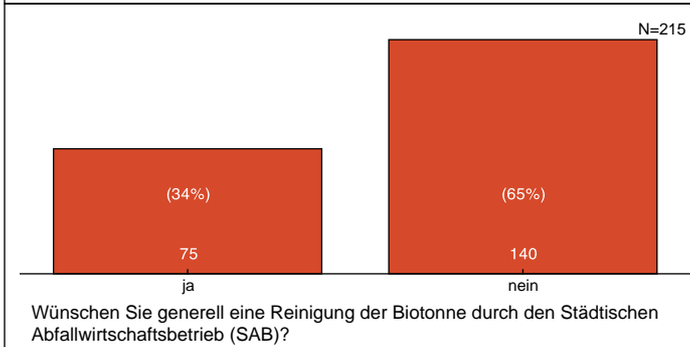


Von wem wurde die Reinigung der Biotonne mit Filterdeckel im **Benutzungszeitraum (Frühjahr/Sommer)** durchgeführt? (Bitte nur **eine** Antwort auswählen!)

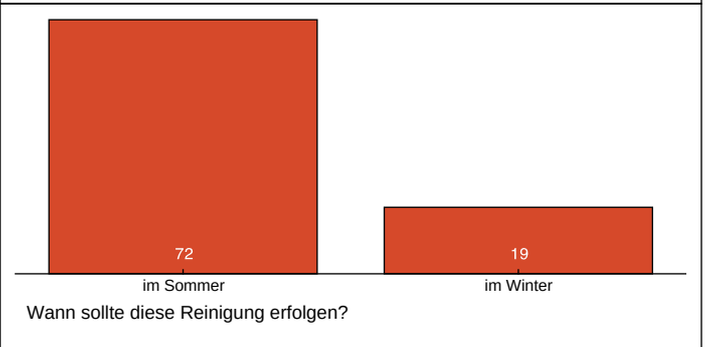
- A** es erfolgte ausschließlich die gebührenpflichtige Reinigung durch den Städtischen Abfallwirtschaftsbetrieb (18)
- B** Reinigung durch Hausmeisterservice o. ä. (1)
- C** Reinigung der Biotonne in Eigenregie (163)



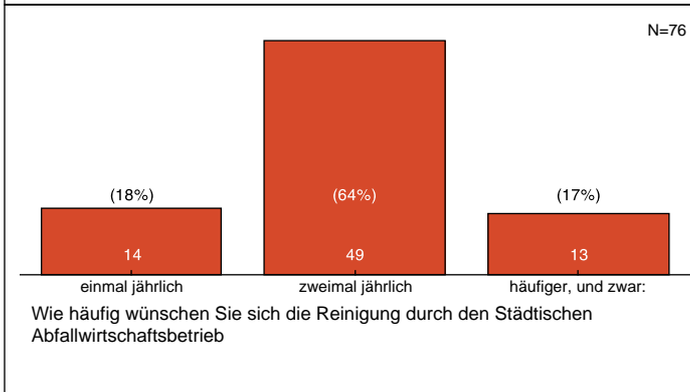
Wie oft wurde die Biotonne im Benutzungszeitraum gereinigt? (Bitte nur **eine** Antwort auswählen!)



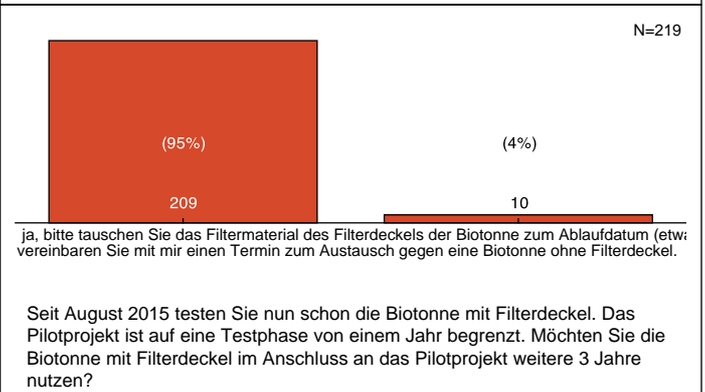
Wünschen Sie generell eine Reinigung der Biotonne durch den Städtischen Abfallwirtschaftsbetrieb (SAB)?



Wann sollte diese Reinigung erfolgen?

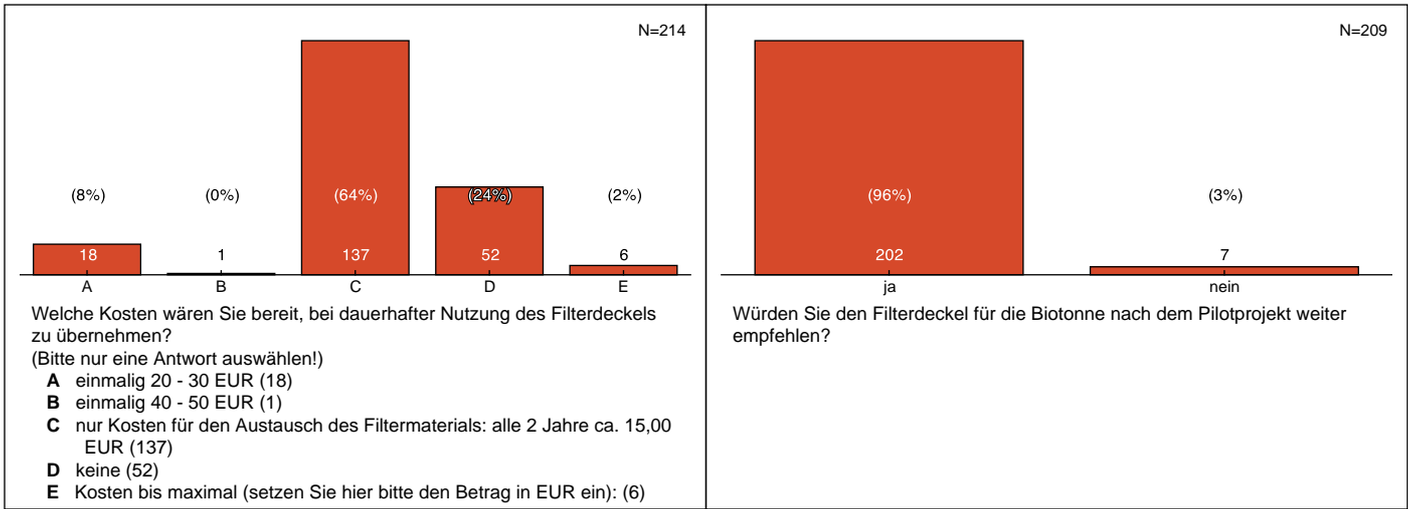


Wie häufig wünschen Sie sich die Reinigung durch den Städtischen Abfallwirtschaftsbetrieb



ja, bitte tauschen Sie das Filtermaterial des Filterdeckels der Biotonne zum Ablaufdatum (etw. vereinbaren Sie mit mir einen Termin zum Austausch gegen eine Biotonne ohne Filterdeckel.

Seit August 2015 testen Sie nun schon die Biotonne mit Filterdeckel. Das Pilotprojekt ist auf eine Testphase von einem Jahr begrenzt. Möchten Sie die Biotonne mit Filterdeckel im Anschluss an das Pilotprojekt weitere 3 Jahre nutzen?



Vielen Dank für Ihre Teilnahme!

Mit freundlicher Unterstützung durch das Amt für Statistik Magdeburg