

Federf.: Ratsfraktion Bündnis 90/Die Grünen

<b>Vorlage für den</b>	Berichterstatter	Sitzung am	Punkt
Schulausschuss		23.10.2006	

öffentliche Sitzung

**Betrifft:**

**Antrag nach § 7 der Geschäftsordnung  
hier: Antrag der Ratsfraktion BÜNDNIS 90/Die Grünen  
Ernährung in Gladbecker Ganztagsgrundschulen**

**Begründung:**  
(ggf. zusätzlich)

Sehr geehrter Herr Dyhringer,  
hiermit bitte ich Sie, das Thema

**Ernährung in Gladbecker Ganztagsgrundschulen**

auf die Tagesordnung der nächsten Schulausschusssitzung zu setzen.

**Begründung:**

Wie das Kreisgesundheitsamt in wiederholten Untersuchungen – zum Beispiel im Rahmen der Einschulung – festgestellt hat, sind Kinder und Jugendliche in Gladbeck im besonderen Maße von Übergewicht und Mangelerscheinungen durch falsche Ernährung betroffen. Im Rahmen der Kindertagesstätten gibt es bereits eine Reihe von Initiativen, die diesem Problem auf die Sprünge helfen, zum Beispiel durch Einbeziehung der Eltern, gemeinsames Frühstück oder eigene Essenszubereitung.

Wir würden uns freuen, wenn in einem Bericht der Verwaltung dargestellt wird, inwiefern und in welchem Maße auch in den Ganztagsgrundschulen und in der Übermittagsbetreuung das Thema aufgegriffen wird: Schulung und Zusammenarbeit mit den Eltern, Mittagessen mit hohem Gemüseanteil (aus eigener Herstellung oder mit Catering), Verfügbarkeit von Softdrinks und Süßigkeiten an Schulkiosken und Automaten, gesunde Ernährung als Lehrstoff an Gladbecker Grundschulen und die Zusammenarbeit mit ErnährungsberaterInnen.

Mit freundlichen Grüßen

Matthias Winkler  
Sachkundiger Bürger

Mario Herrmann  
Ratsherr

<b>Mitzeichnungen</b>				
Bürgermeister	Erster Beigeordneter:	Beigeordneter/ Stadtkämmerer:	Beigeordneter/ Stadtbaurat:	Rechtsamt:
Datum: _____	Datum: _____	Datum: _____	Datum: _____	Datum: _____

Zahl der erforderlichen Protokollauszüge: \_\_\_\_\_

---

In der Sitzung des

☒ \_\_\_\_\_-Ausschusses

☒ Rates

☒ Haupt- und Finanzausschusses

am \_\_\_\_\_ (nicht - öffentlicher Teil) wurde wie folgt beschlossen: