



HESSISCHER LANDTAG

10. 03. 2010

*Dem Ausschuss
für Umwelt, Energie, Landwirtschaft und
Verbraucherschutz, dem Haushaltsausschuss
und dem Unterausschuss für Finanzcontrolling
und Verwaltungssteuerung
überwiesen*

Berichts Antrag der Abg. Görig, Fuhrmann, Gremmels, Lotz (SPD) und Fraktion

betreffend Einsparvorgaben im Landeshaushalt für den Einzelplan 09

Die Landesregierung wird ersucht, im Ausschuss für Umwelt, Energie, Landwirtschaft und Verbraucherschutz, im Haushaltsausschuss sowie im Unterausschuss Finanzcontrolling und Verwaltungssteuerung über folgenden Gegenstand zu berichten:

1. Wie hoch ist der Beitrag, den das Umweltministerium im Rahmen der Haushaltskonsolidierung in den Jahren 2010, 2011, 2012 und 2013 zu erbringen hat?
2. In welchen Bereichen beabsichtigt die Umweltministerin die in Frage 1 genannten Einsparungen zu erzielen (bitte auflisten nach Ministerium und nachgeordneten Dienststellen)?
3. In welcher Größenordnung sind das Ministerium und die nachgeordneten Dienststellen von den Einsparvorgaben im Einzelnen betroffen (bitte Darstellung für die Jahre 2010 bis 2013 jeweils gesondert)?
4. In welchen der vorgenannten Bereiche wurden bereits Arbeitsgruppen zur Erarbeitung von Einsparmöglichkeiten eingerichtet?
5. Zu welchen Ergebnissen sind die einzelnen Arbeitsgruppen bisher gelangt?
6. Wann ist mit der Vorlage der Arbeitsergebnisse der Arbeitsgruppen zu rechnen, die noch keine Einsparvorschläge erarbeitet haben?
7. In welchem Umfang verteilen sich die Einsparvorgaben und die von den einzelnen Arbeitsgruppen erarbeiteten Einsparvorschläge
 - a) auf den Personalbereich,
 - b) auf den Sachmittelbereich,
 - c) auf den investiven Bereichin der gesonderten Darstellung jeweils für die Jahre 2010 bis 2013?
8. Werden aufgrund der Einsparungen Fördermittel der Europäischen Union oder des Bundes nicht in Anspruch genommen werden können?
Falls ja, in welchem Umfang und für welche der genannten Jahre?

Wiesbaden, 9. März 2010

Der Parl. Geschäftsführer:
Rudolph

**Görig
Fuhrmann
Gremmels
Lotz**