



Sportausschuss

29. Sitzung (öffentlich)

21. Oktober 2008

Düsseldorf – Haus des Landtags

13:30 Uhr bis 15:00 Uhr

Vorsitz: Axel Wirtz (CDU)

Protokoll: Michael Roeßgen

Verhandlungspunkte und Ergebnisse:

- | | |
|--|----------|
| Vor Eintritt in die Tagesordnung | 5 |
| TOP 2 – Stichwort „Schulschwimmen“ – wird mit Blick auf einen möglichen gemeinsamen Antrag von der Tagesordnung abgesetzt. | |
| 1 Gesetz über die Feststellung des Haushaltsplans des Landes Nordrhein-Westfalen für das Haushaltsjahr 2009 (Haushaltsgesetz 2009) | 5 |
| Gesetzentwurf
der Landesregierung
Drucksache 14/7000
hier: Einzelplan 03 – Innenministerium (Sporthaushalt)
Vorlage 14/1984 (Erläuterungsband) | |
| – Bericht von AL Werner Stürmann (IM) | 5 |
| – Diskussion | 8 |

Sportausschuss

21.10.2008

29. Sitzung (öffentlich)

rß

- 2 25 % können nicht schwimmen!
Das Schulschwimmen darf nicht untergehen! Schwimmunterricht in
Qualität und Quantität sichern! 14**

Antrag
der Fraktion BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN
Drucksache 14/6860

Der Ausschuss setzt diesen Punkt vor Eintritt in die Tages-
ordnung ab.

- 3 Den Sport im Ganzttag weiter stärken 15**

Antrag
der Fraktion der SPD
Drucksache 14/6950

Der Ausschuss lehnt nach eingehender Diskussion den An-
trag der Fraktion der SPD Drucksache 14/6950 mit den
Stimmen der Fraktionen von CDU und FDP gegen die Stim-
men der Fraktionen von SPD und Grünen ab.

- 4 Programm zur Sicherung der Förderung im Nachwuchs- und Spit-
zensport auflegen 18**

Antrag
der Fraktion der SPD
Drucksache 14/7448

Der Ausschuss lehnt nach ausführlicher Beratung den Antrag
Drucksache 14/7448 der Fraktion der SPD mit den Stimmen
der Fraktionen von CDU und FDP gegen die Stimmen der
Fraktionen von SPD und Grünen ab.

- 5 Perspektiven des Hochschulsports 23**

Vorlage 14/2054

– Diskussion 23

Sportausschuss

21.10.2008

29. Sitzung (öffentlich)

rß

6 Verschiedenes**25**

- Abschlussbericht zu den Perspektiven für die Implementierung der täglichen Sportstunde in alle Grundschulen 25
- Sitzung am 11. November 2008 25

* * *