



WASPO 08
Wassersportvereinigung Göttingen von 1908 e.V.
Der Verein für Breiten- und Leistungssport

Schwimmen	Kanu	Präventionssport
Tanzen	Dart	Handball
Badminton	Tischtennis	Triathlon
Gymnastik	Tauchen	Kinderturnen
Fitness	Unterwasser-Rugby	

Göttingen, 19.03.2010

Antrag auf Änderung der Meldegelderhebung für die BZ-Meisterschaften für den Tagesordnungspunkt 14 "Anträge" des 9. Verbandstages des Bezirksschwimmverbands Braunschweig

Hiermit stellt die Waspo 08 Göttingen den Antrag, die Meldegelderhebung für die Teilnahme an BZ-Meisterschaftsveranstaltungen wie folgt zu regeln:

Ab der 101. Meldung eines Vereins wird das Meldegeld für alle gemeldeten Aktiven auf 3,50 € festgesetzt.

Ab der 11. Meldung zum JKK wird das Meldegeld für alle gemeldeten Aktiven auf 20,00 € festgesetzt.

Viele Grüße aus Göttingen
Klaus Pense

Begründung:

Die Waspo 08 möchte allen seinen Aktiven die Teilnahme an den BZ-Meisterschaften zu den vorgegebenen Q-Zeiten weiterhin ermöglichen. Bei dieser hohen Meldegeldsumme ist uns dies sonst nur schwer möglich.

Die Vereine im Bezirk Braunschweig mit hoher Meldezahl, das heißt mit starken Nachwuchsgruppen, werden für diese schon kostenintensive Nachwuchsarbeit durch die Meldegeldhöhe finanziell stark belastet.

Beispiel:

Meldegeld der Waspo 08 für die BZ-Meisterschaften 2010 mit JMK

jetzige Regelung:

Einzelstart	132 Meldungen	594,00 €
JMK 15 Aktive	75 Meldungen	450,00 €
<u>Gesamt</u>		<u>1044,00 €</u>

neue Regelung:

Einzelstart	132 Meldungen	462,00 €
JMK 15 Aktive	75 Meldungen	300,00 €
<u>Gesamt</u>		<u>762,00 €</u>

Ich finde, diese Regelung ist ein fairer Vorschlag.

Es sind nicht viele BZ-Meisterschaften mit dieser hohen Meldezahl wie in NOM und es betrifft auch nicht viele Vereine im Bezirk Braunschweig, also halten sich die Mindereinnahmen wirklich in Grenzen. Vereine/Abteilungen mit hoher Meldezahl können die geringere Meldegeldzahlung vor den Mitgliedern besser rechtfertigen und fühlen sich in Ihrer Nachwuchsarbeit mit seinen vielen Aktiven auch durch den Bezirksverband bestätigt.