
DSqF's Appeludvalg omstøder DSqF afgørelse i sagen vedr. Elsebeth Jensens og Mads Jepsen deltagelse i oprykningsslutspil

Århus, den 27. april 2007

Til
Mads Sejersen
DSqF
Henrik Bronee
Birkerød

CC
Henrik Kristensen
Jan Rask

Vedr.: Elsebeth Jensens og Mads Jepsens deltagelse i oprykningsslutspil

Appeludvalget omstøder DSqF's afgørelse i sagen vedr. Elsebeth Jensens og Mads Jepsens deltagelse i oprykningsslutspil for Birkerød Squash Klub.

Det er korrekt, at der i reglerne for Slutspil pkt. 2 står, at "Spillerne, der deltager på et hold i slutspillet, skal have deltaget i Danmarksturneringen for pågældende klub i indeværende sæson, samt have deltaget i mindst 8 af sæsonens divisionskampe for klubben. Det er dog indlysende, at dette ikke kan være et absolut krav, men må være et relativt krav, der skal ses i sammenhæng med det normale antal mulige kampe i divisionen. I 1. division er kravet med andre ord, at en spiller har deltaget i 8 ud af 16 mulige kampe. Er antallet af mulige kampe 10 må kravet reduceres tilsvarende til, at en spiller skal have deltaget i mindst 5 ud af 10 kampe.

Da Elsebeth Jensen har deltaget i 5 ud af 10 kampe, og Mads Jepsen har deltaget i 7 ud af 10 kampe, opfylder de begge efter Appeludvalgets vurdering betingelserne i reglerne for Slutspil pkt. 2.

Derudover vælger Appeludvalget at se bort fra, at Birkerød Squash Klub ikke har fremsendt dispensationsansøgning rettidigt i henhold til reglerne for Slutspil 2. pkt. Det vil sige senest 2 uger før kampdatoen. For det første er der kun 13 dage mellem sidste kampdato i grundspillet og oprykningsslutspillet i denne sæson. I en sådan sag giver det sjældent mening, at fremsende dispensationsansøgning før sidste spillerunde er afviklet. Først herefter kan det gøres op, hvilket antal spillede kampe dispensationen skal gives på baggrund af. For det andet fremgår det ikke af reglerne, hvordan man kontakter »Projektgruppen



Regeladministration«.

Appeludvalget omstøder på denne baggrund DSqF's afgørelse.

Dansk Squash Forbund
Appeludvalg

Jan Laursen