

[TSV Juist](#)

## **TSV Juist: TSV Langeoog gewinnt Inselcup 2013**

Beigetragen von JNN am 23. Sep 2013 - 08:31 Uhr

Der TSV Langeoog hat am Samstag auf Norderney das begehrte Paddel, die Trophäe des Inselcups, gewonnen. Knapp setzte sich das Team um Mannschaftskapitän Thomas Pree gegen die punktgleichen Baltrumer durch, Titelverteidiger Spiekeroog belegte den dritten Platz.

Das Team von der Insel fürs Leben, das von Holger Schwede im "Pendelverkehr" zum Austragungsort geflogen worden war, war mit einer 0:1-Niederlage gegen die Vorjahressieger von der östlichen Nachbarinsel gestartet. Die Wende gelang schon im zweiten Spiel, als Langeoog knapp mit 1:0 gegen den späteren Zweiten Baltrum gewinnen konnte.

Langeoog hielt ab jetzt seinen "Kasten" sauber, es folgten vier 2:0-Siege gegen Juist, Ausrichter Norderney, Borkum und Wangerooge, so dass Langeoog am Ende das besser Torverhältnis als Baltrum vorweisen konnte. Titelverteidiger Spiekeroog verlor gegen Baltrum und musste sich mit torlosen Unentschieden gegen Norderney und Borkum begnügen.

Das Heimteam ließ als perfekter Gastgeber den anderen Inseln den Vortritt und holt lediglich mit einem 0:0 gegen Juist einen Ehrenpunkt.

Im kommenden Jahr findet der Inselcup der sieben ostfriesischen Inseln auf Spiekeroog statt.

Text: langeroognews.de

Fotos: Joachim Trettin

Borkum - Juist 1:0

Norderney - Baltrum 1:2

Langeoog - Spiekeroog 0:1

Wangerooge - Borkum 1:3

Juist - Norderney 1:1

Baltrum - Langeoog 0:1

Spiekeroog - Wangerooge 2:0

Borkum - Norderney 2:0

Langeoog - Juist 2:0

Wangerooge - Baltrum 1:2

Spiekeroog - Borkum 0:0

Norderney - Langeoog 0:2

Juist - Wangerooge 1:0

Baltrum - Spiekeroog 2:1

Borkum - Langeoog 0:2

Wangerooge - Norderney 1:0

Spiekeroog - Juist 2:0

Baltrum - Borkum 1:0

Langeoog - Wangerooge 2:0

Norderney - Spiekeroog 0:0

Juist - Baltrum 0:3

1. Langeoog 9:1 15

2. Baltrum 10:4 15

3. Spiekeroog 6:2 11

4. Borkum 6:4 10

5. Juist 2:9 4

6. Wangerooge 3:10 3

7. Norderney 2:8 2

Article pictures



© Joachim:Trettn



© Joachim:Trettn

