



Neusiedler Windradlauf 24.8.2013

Beim 9. Lauf des "Weinviertel Laufcup's 2013" in Neusiedl am 24. August 2013 starteten viele Running Texaner und wir schafften es zum ersten Mal 2 Staffeln für den Mannschaftsbewerb ins Hauptrennen zu schicken. Folgende Läufer nahmen am Hauptlauf teil: Stephan Staudigl, Michael Lukesch, Anna Spazirer, Marlen Reichel, Elisabeth Klement, Alfred Klenkhart, Gregor König, Niklas, Elke und Gerd Seiter (Ergebnisse siehe Tabelle).

Am Jugendlauf nahm Lena und Anna Spazirer teil und im Nordic Walking-Bewerb startete Doris Lukesch für die Texaner (Ergebnis siehe Tabelle).

Teilnehmer	Bewerb	Distanz	Zeit	Platzierung in der Altersklasse
Spazirer Lena	Jugendlauf U12-U16	1 km	3:45	1.
Spazirer Anna	Jugendlauf U12-U16	1 km	3:52	2.
Staudigl Stephan	Hauptlauf	6 km	23:55	10.
Lukesch Michael	Hauptlauf	6 km	24:26	12.
König Gregor	Hauptlauf	6 km	26:04	15.
Klenkhart Alfred	Hauptlauf	6 km	27:50	12.
Seiter Niklas	Hauptlauf	6 km	29:02	3. 4.
Seiter Gerd	Hauptlauf	6 km	29:13	19.
Spazirer Anna	Hauptlauf	6 km	34:17	4.
Seiter Elke	Hauptlauf	6 km	39:32	3.
Klement Elisabeth	Hauptlauf	6 km	39:33	10.
Reichel Marlen	Hauptlauf	6 km	45:59	8.
Lukesch Doris	Walken	6 km	49:00	1.

Die Strecke von 6 km Länge führte aus Neusiedl/Zaya raus und war trotz Dauerregens, eines „Matsch-Stückes“, aber bei angenehmen Temperaturen, sehr schön zu laufen.

Wie schon oben erwähnt konnten wir (zur Überraschung aller) diesmal 2 Staffeln für den Hauptlaufen stellen und möchten uns bei allen Läufern dafür bedanken.

Lena und Anna Spazirer belegten beim Jugendlauf den ersten und zweiten Platz in ihrer Altersklasse. Die Running Texaner gratulieren zur tollen Leistung.

Elke Seiter konnte im Hauptlauf in ihrer Altersklasse auf das Podest hüpfen. (Niklas wurde leider aufgrund von Anmeldeproblemen der 3. Platz aberkannt.)

Weiters wär Doris Lukesch zu erwähnen, die im Nordic Walking-Bewerb den ersten Platz belegte.

Trotz des Regens war der Lauf mit einer großen Anzahl von Läufern besetzt und die Running Texaner konnten sehr gute Resultate erzielen.