



## Neusiedler See, Donau- und Marchauen

### Samstag, 04.10.2014

Der Tag beginnt mit Hochnebel, stellenweise liegt der Nebel auch am Boden auf, so etwa auf der Parndorfer Platte und im Hansag. Im Tagesverlauf lockert der Hochnebel auf und wandelt sich in Quellwolken um, somit wird es teilweise sonnig. Am Nachmittag sind kurze, unergiebigere Schauer nicht ganz auszuschließen.

Wetterparameter	Vormittag	Nachmittag
Temperatur	Min. 9 °C	Max. 17 °C
Wind in 5000 m Höhe	Nordost 10-15 km/h	Nordwest 10-15 km/h
Wind in 3000 m Höhe	Ost 5-10 km/h	Südwest 5-10 km/h
Wind in 1500 m Höhe	Süd 15-20 km/h	Süd 20-25 km/h
Wind Boden	Nord 5-10 km/h, Böen 15 km/h	Ost 5-10 km/h, Böen 20 km/h
Thermik	schwach	mäßig
Sichtweite Boden	1-2 km, stellenweise Bodennebel	5-10 km
Wassertemperatur Neusiedler See 16 °C		
Wasserstand Neusiedler See: 115.83 m (Hochwasser ca. 40 cm über jahreszeitlicher Norm) Pegel Donau Wildungsmauer: 275 cm (Mittelwasser) Pegel Hohenau an der March: 300 cm (leicht über Mittelwasser)		

### Sonntag, 05.10.2014

Der Hochnebel ist weniger ausgedehnt als noch am Samstag, Bodennebel tritt wegen des stärkeren Winds kaum auf. Tagsüber löst sich der Hochnebel weitgehend auf und es wird recht sonnig. Beste Bedingungen für den Vogelzug in einer Höhe von rund 3000 m, wo die schwächsten Windverhältnisse herrschen.

Wetterparameter	Vormittag	Nachmittag
Temperatur	Min. 10 °C	Max. 20 °C
Wind in 5000 m Höhe	Nordwest 20-25 km/h	Nordwest 20-25 km/h
Wind in 3000 m Höhe	Süd 5-10 km/h	indifferent 0-5 km/h
Wind in 1500 m Höhe	Süd 25-30 km/h	Süd 20-25 km/h
Wind Boden	Südost 10-15 km/h, Böen 20 km/h	Südost 15-20 km/h, Böen 30 km/h
Thermik	schwach	mäßig
Sichtweite Boden	2-5 km	> 10 km
Wassertemperatur Neusiedler See 16 °C		
Wasserstand Neusiedler See: 115.82 m (Hochwasser ca. 40 cm über jahreszeitlicher Norm) Pegel Donau Wildungsmauer: 260 cm (Mittelwasser) Pegel Hohenau an der March: 280 cm (Mittelwasser)		