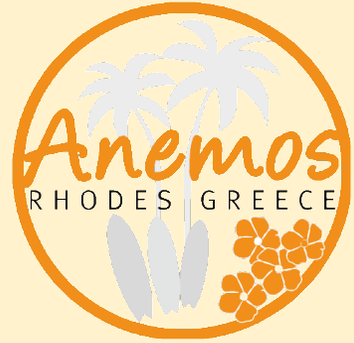


# Newsletter May 2023



Liebe Gäste und Freunde,

Die Surfsaison auf Rhodos hat dieses Jahr früh begonnen; wir hatten bereits ab März sehr schöne Winde.

In Erwartung eines windigen und sonnigen Sommers freuen wir uns darauf, Euch an der völlig neuen Meltemi Windsurf Station und bei Anemos mit seinem komplett überholten und erweiterten Lager für Windsurf, Kite & Wing Foil begrüßen zu dürfen.

Wir haben in diesem Newsletter unsere eigenen Windstatistiken aufgenommen, die auf über 4000 Datensätzen (Quelle: Windguru) basieren, die von 2009 bis 2021 gemessen wurden.

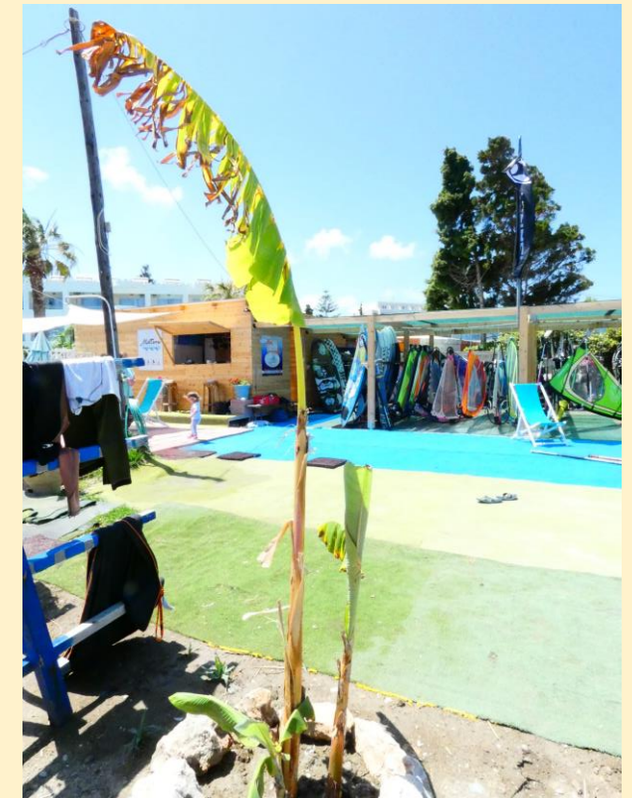




## 2023: Die "ganz neue" Meltemi Station

Meltemi ist es gelungen, ein Grundstück zu mieten, das nicht als Strandgrundstück gilt und daher nicht unter die restriktive Verordnung fällt, die die Stationsgröße begrenzt. Das ist eine super Nachricht; wir haben nunmehr wieder viel Platz für Sitzgelegenheiten und zum Riggen, sowie einen langen breiten Strand direkt vor der Station. Meltemi befindet sich nun 50 m windabwärts vom bisherigen Standort.

Wir freuen uns darauf, Euch in der ALL NEW Meltemi Windsurf Station begrüßen zu dürfen.

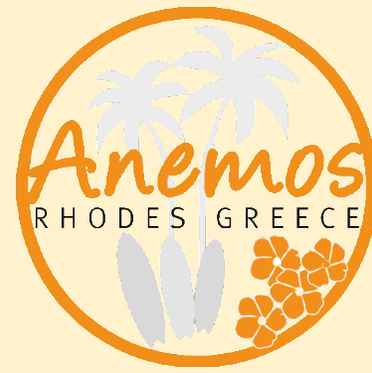




## Anemos 2023 mit neuer Storage Area

Auc in 2023 gibt es wieder einige Neuerungen in den Appartements und im Gemeinschaftsbereich, die Storage Area ist komplett renoviert.

Wir sind bereit für den Sommer 😊



The completely remade storage comes with a hard top, carpeted floor, and dedicated storage place for foil boards, kites and wings.



### Anemos Beach

Landscaped Kite Launch Area 50 m upwind of the Apartment House

# “Rhodos Treffen” in Waidring Januar 2023



# "Anemos" ist das griechische Wort für Wind, und "Meltemi" ist der vorherrschende Sommerwind auf Rhodos; daher müssen wir ein wenig über die Windverhältnisse auf Rhodos sprechen

**Im August 2022 erlebten wir zwei Wochen mit ungewöhnlich wenig Wind, was mich (Martin) veranlasste, die historischen Winddaten von 2008 bis 2021 zu überprüfen.**

- Habt Ihr die Nase voll von Werbestatistiken zum Thema Wind?
  - "Früher war der Wind viel besser" (wie "früher war alles besser" 😊)
- Den meisten "Werbe"-Statistiken fehlt jede Art von Hintergrundinformation wie:
- Wie werden die Daten gemessen & aufgezeichnet, wo ist die Wetterstation aufgestellt?
  - Welche Zeitspanne wurde überprüft, und welche Daten wurden genutzt?
    - d. h.: reicht eine einzige Böe von 16 Knoten aus, um einen 5 Bft. Tag zu haben?
    - z. B.: trat der Wind in der Nacht oder am Tag auf?
    - d. h.: war die Windrichtung "surfbar"?

Bewusst oder unbewusst, Statistiken bestimmen unsere Entscheidungen! Aber

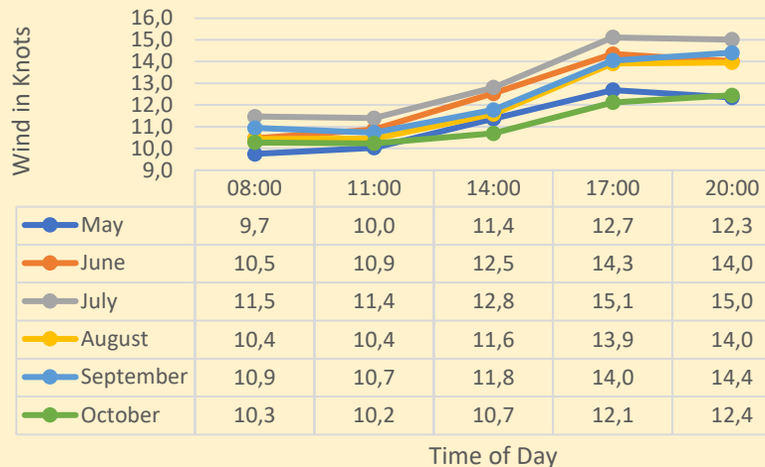
- Es gibt keine Datenbank, die die historischen Winde AUF DEM WASSER wiedergibt; alle nachstehenden Diagramme basieren auf Messungen an Land.
- Das Wetter ist langfristig nicht vorhersehbar, und es gibt keine "Windgarantie".
- Repräsentative Statistiken (bei denen Datenquelle und Auswertungsmethoden offengelegt werden) können Wahrscheinlichkeiten, Trends und Durchschnittswerte aufzeigen.

**DER EINZIGE ZWECK DIESER ÜBUNG IST ES, EINIGE TRENDS AUFZUZEIGEN; DER TATSÄCHLICHE WIND AUF DEM WASSER KANN NICHT STATISTISCH ABGELEITET WERDEN, DA ES KEINE WETTERSTATION AUF DEM MEER GIBT!**

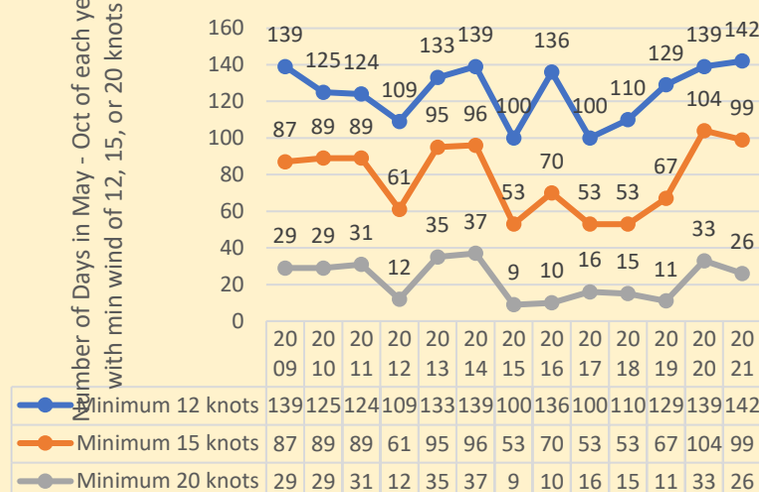
## Meine Schlussfolgerungen:

- Ich glaube, wir haben stärkere Winde als hier gezeigt, insbes. hundert Metern draussen.
- Ich habe keine Zusammenhänge gefunden: wie z. B. ein kalter Winter oder schwache Winde im Frühjahr, die mit stärkeren (oder weniger starken) Winden im Juli/August/September zusammenhängen; das Wetter ist einfach so wie es ist.
- Der Wind war in der Vergangenheit nicht stärker; tatsächlich war 2020 das "beste" Jahr der untersuchten Jahre (und aufgrund von Corona kein Verkehr auf dem Wasser 😊)
- Selbst in den stärksten Monaten Juli, August und September kann es mal vorkommen, dass die Erwartungen nicht erfüllt werden.
- Die mittlere Wahrscheinlichkeit für guten Wind ist von Juni bis September recht hoch.
- Bitte lasst mich wissen, ob Ihr mehr über dies Auswertung erfahren möchtet.
- Ich schicke Euch gerne die vollständige Excel-Tabelle, und bin am Feedback interessiert.

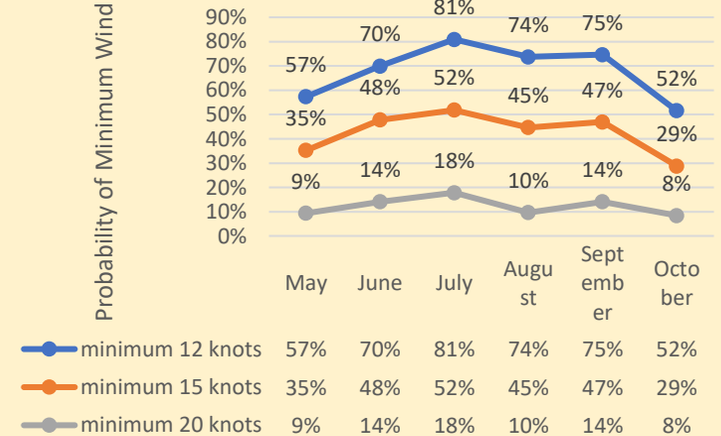
**Average Base Wind per Month; Daily Pattern from 08:00 - 20:00 hrs**

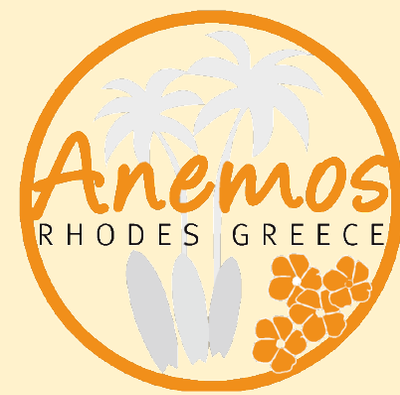


**Comparison of the Years 2009 - 2021 by number of windy days per year**



**Percentage of Minimum Wind per Months, average 2009 - 2021**





Stay tuned



Hang Loose,

Martin

Zuzana

Georges

Anemos-Rhodes apartments contacts:  
www.anemos-rhodes.com  
email: [info@anemos-rhodes.com](mailto:info@anemos-rhodes.com)  
Zuzana mobile/whatsapp +4915116007011

Meltemi Windsurf Rhodes contacts:  
www.meltemi-windsurf-Rhodes.com  
email: [info@meltemi-windsurf-rhodes.com](mailto:info@meltemi-windsurf-rhodes.com)  
Georges mobile/whatsapp +306944243310