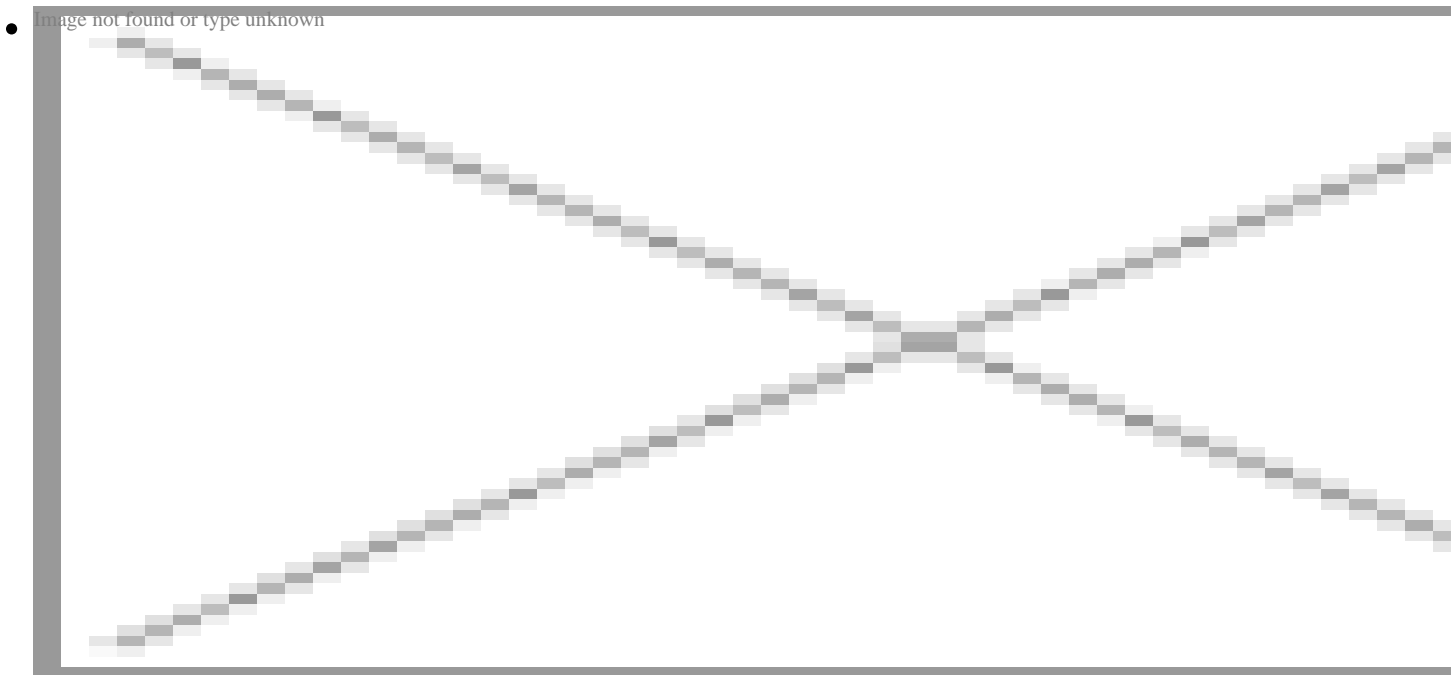


## Klima in Sardinien

Sardinien ist klimatisch eine Bilderbuch-Insel: Milde Winter an der Küste, heiße Sommer und dazwischen ein blühendes Frühjahr und ein toller Spätsommer.



### Segeln mit Schönwetter-Garantie

Die für Segler entscheidende Frage "Wie wird der Wind?" lässt sich mit einem klaren: "Man weiß es nicht genau!" beantworten. Allerdings gibt es langjährige Beobachtungen und Erfahrungswerte, die einen Hinweis geben, welche Windverhältnisse beim Segeltörn an Sardinien Küsten wohl vorherrschen werden.

Wie überall im Mittelmeer hängen die Windverhältnisse sehr stark von der Jahreszeit ab. Die Wintermonate sind gern auch mal sehr windig, im Sommer kann es zu echten Flauten kommen. Dazwischen spielt sich die gesamte Bandbreite der möglichen Winde ab.

Sardinien liegt im Tyrrhenischen Meer sehr zentral, mit der Folge: Von allen Seiten kann der Wind wehen, allerdings sind die Winde aus West bis Nord vorherrschend. Der reine Ostwind, der "Levante" ist mit 7% Anteil doch eher selten.

Die Winde an Sardinien Küste und ihre Verteilung:

Wind	Beschreibung	Richtung	Häufigkeit	Stärke
Ponente	Mäßiger Sommerwind, in der Str. von Bonifacio durch die Düse verstärkt	Westwind	20%	3-4

<b>Wind</b>	<b>Beschreibung</b>	<b>Richtung</b>	<b>Häufigkeit</b>	<b>Stärke</b>
Tramontana	Kühler Wind aus den Alpen, allerdings durch die Abdeckung von Korsika gemildert	Nord	19%	4-5
Greco	Kalt und böig	Nordost	16%	bis 5-6
Libeccio	Südwestwind mit Gewittermöglichkeit	Südwest	11%	3-5
Mistral	Kalter starker Wind im Winter aus dem Rhonetal. Lästig...	Nordwest	11%	stürmisch
Scirocco	Wüstenwind aus der Sahara, sehr warm und schwül	Südwest	8%	bis 4-6, böig
Levante	Geht häufig dem Scirocco voraus	Ost	7%	4-5
Flaute			10%	n

Alle Angaben ohne Gewähr)

Der thermische Einfluss auf die Windverhältnisse vor Ort ist sehr groß, das heißt, es können durch See- und Landwinde und durch "Düseneffekte" an Kaps und an Meerengen auf Sardinien sehr unterschiedliche Windverhältnisse angetroffen werden. Die Westküste Sardinien gilt als die Windreicherer und daher schwierigere Seite der Insel, die Ostsee ist häufiger bevorzugt und daher in der Regel "leichter" zu segeln.

Wer sich für langfristige Statistiken interessiert, wird auf der Seite des Windfinders [1] fündig. Dort kann man zum Beispiel sehen, dass die durchschnittliche Windgeschwindigkeit bei Olbia an der Costa Smeralda bei 3-4 Beaufort liegt, das ganze Jahr hindurch, aber auch an der Westküste liegt der Schnitt nicht sehr viel drüber.

Fazit: Wer nicht gerade im echten Winter segelt, findet guten Wind, eine angenehme Temperatur und warmes Badewasser!

Passende Segelyachten finden Sie unter: Yachtcharter Sardinien [2]

## **Törnvorschl**ge

- Kroatien
  - Pula-Istriens Westküste
  - Pula - Kvarner Bucht
  - Zadar - eine Woche
  - Kornaten ab Sibenik
  - Von Split nach Kor?ula
- Griechenland
  - Törnvorschlagn Kykladen
  - Korfu - eine Woche
  - Athen - Saronischer Golf
- Sardinien
  - Costa Smeralda ab Portisco
  - Sardinien - Korsika
  - Alghero - Costa Smeralda
- Côte d'Azur ab Antibes
- Elba - Korsika
- Elba ab Scarlino
- Mallorca - Buchtentörn
- Malorca rund

## Kontakt

### Büro München

**PCO** Yachting

Landshuter Allee 8-10

80637 München

Telefon: 089 2112 9828

Fax: 089 2112-9828-9

E-Mail [info@pco-yachting.com](mailto:info@pco-yachting.com)



### Büro Kiel

**PCO** Yachting

Teplitzer Allee 16-18

24146 Kiel

Telefon: 0431-7197970

Fax: 0431-7197973

## Segelreviere

- Kroatien
- Griechenland
- Sardinien
- Toskana und Elba
- Italien - Amalfiküste
- Süditalien - Sizilien
- Mallorca - Balearen
- Spanien - Barcelona
- Süd-Frankreich
- Malta

## Info

- Über PCO
- Kontakt
- Anfrage Mittelmeer
- Datenschutz
- AGB
- Impressum

## Mehr

- Ostsee-Charter
  - Baltic-Cup Regatta
  - Ihre Yacht bei PCO
- 
- Englisch
  - Deutsch

## PCO Newsletter

Ja, ich will den Newsletter abonnieren. Hinweise zu der von der Einwilligung mitumfassten Erfolgsmessung, dem Einsatz der Versanddienstleisters Mailchimp, Protokollierung der Anmeldung und Ihren Widerrufsrechten erhalten Sie in unserer Datenschutzerklärung.

---

**Source URL:** <https://www.pco-yachting.com/de/node/13314>

### Links

[1]

[http://de.windfinder.com/windstats/windstatistic\\_olbia.htm&fspot=sardinia\\_nodu\\_pianu\\_cala\\_banana](http://de.windfinder.com/windstats/windstatistic_olbia.htm&fspot=sardinia_nodu_pianu_cala_banana)

[2] <https://www.pco-yachting.com/de/mittelmeer/sardinien>