



SatPro – wenn Sie wissen wollen, wo sich Ihr Fahrzeug befindet ...

PRESSEINFORMATION



SY „HORIZONS“ vor der Südküste Neuseelands **in Seenot**

Am 27. Juni 2009 startete *Bernt Lüchtenborg* mit seiner SY „HORIZONS“ von Cuxhaven, um **zweimal die Welt zu umrunden**. Ausgerüstet mit einem **satellitengestützten Ortungssystem** von **SatPro**, können Interessenten unter www.sail2horizons.com die Reise, aktuelle Positionen und die bisherigen Positionsmeldungen der Yacht verfolgen.

Am 22.11.2009 musste Lüchtenborg einen Notruf abschicken, weil die SY „HORIZONS“ auf Grund eines Ruderschadens manövrierunfähig war. Eine Rettungsmaßnahme durch nationale Rettungsgesellschaften erwies sich als problematisch. Vom RESCUE COORDINATION CENTER NEW ZEALAND alarmiert, kam das Kreuzfahrtschiff SEVEN SEAS MARINER am 23.11.2009 zur Hilfe, um Lüchtenborg zu bergen. Die Entscheidung, die Yacht nun etwa 350 Meilen vor der Küste völlig alleine zu lassen, fiel ihm schwer. Entweder Rettung durch das Kreuzfahrtschiff annehmen oder weiter alleine manövrierunfähig treiben. Seine Entscheidung wurde durch das **satellitengestützte Ortungssystem**, mit dem man **weltweit die aktuelle Position der Yacht feststellen** kann, etwas erleichtert. Er verließ seine Yacht mit dem Wissen, diese durch die Ortungsanlage jederzeit wiederfinden zu können.



Am 28.11.2009 startete Lüchtenborg mit einem Fischkutter vom neuseeländischen Hafen Bluff, um die ohne Crew treibende Yacht wieder zu übernehmen. Dank der permanenten Positionsmeldungen konnte der Kutter gezielt zur Yacht geführt werden. Eigner und Yacht wurden am 29.11.2009 wieder glücklich vereint, ohne weitere nennenswerte Schäden. Der Schleppzug befindet sich jetzt auf dem Weg zum Hafen und wird dort am 01.12.2009 erwartet. **Durch** den Einsatz der **SatPro-Ortungsanlage** konnte die Yacht wiedergefunden und ein **teurer Totalverlust vermieden** werden.

Wann Lüchtenborg mit seiner HORIZONS die Weltumseglung fortsetzt und wie die nächsten Positionsmeldungen aussehen, können Interessenten auf unserer Karte verfolgen: www.satpro.org/kundenlinks/horizons.php (= ein interessanter Bildschirmschoner)