

## Freie Fahrt in den Urlaub: Hafen-Dredging in Italien

- Umschlagleistung von 400 m<sup>3</sup> pro Stunde
- Zykluszeiten von nur 45 Sekunden

**Nenzing (Österreich), 25. Juni 2018 – Der Hafen von Vado Ligure erweitert seine Kapazitäten. Auf der Barge „Wise“ montiert, entfernt der Liebherr-Seilbagger HS 8130 HD abgelagerte Sedimente in der Hafeneinfahrt und vergrößert die Wassertiefe für einen reibungslosen Schiffsverkehr.**

Als einer der Hauptverkehrsknotenpunkte für Fährverbindungen nach Korsika und Sardinien erweitert der Hafen von Vado Ligure in Norditalien derzeit deutlich seine Kapazitäten. Damit zukünftig nicht nur mehr, sondern auch größere Schiffe ein- und auslaufen können, hat die Hafenbehörde ein Projekt gestartet, in dessen Rahmen die Wasserwege im Hafenbereich auf 11 bis 14 m Tiefe ausgebaggert und neue Kaianlagen errichtet werden sollen.

Das Dredging-Unternehmen Co.Ed.Mar aus Chioggia (Italien) bringt seine selbstfahrende Barge namens „Wise“ zum Einsatz, um die Sedimente zu entfernen. Die Barge ist mit einem nagelneuen Liebherr-Hydroseilbagger vom Typ HS 8130 HD samt hydraulischem Zweischalengreifer ausgestattet. Dank des optimalen Greifervolumens von 6 m<sup>3</sup> können im Betrieb schnellere Bewegungen und größere Ausladungen erreicht werden. Co.Ed.Mar schafft Zykluszeiten von nur 45 Sekunden beim Ausbaggern von Material vom Meeresboden und 25 Sekunden beim Entladen des Schiffes. Das ergibt eine durchschnittliche Umschlagleistung von ca. 400 m<sup>3</sup> pro Stunde (entspricht der Ladekapazität der Barge).

### **Allrounder-Qualitäten des Seilbaggers**

Die Entscheidung von Co.Ed.Mar für den Hydroseilbagger HS 8130 HD wurde von mehreren Faktoren beeinflusst. Mit einem Gesamtgewicht von ca. 120 t inkl. Raupenträger kann die Maschine schnell und mühelos auf die Barge oder von der Barge verfahren werden, was den Besitzer in die Lage versetzt, den Seilbagger flexibel in verschiedenen Bereichen einzusetzen. Der Hydroseilbagger ist ein echter Allrounder

und kann nicht nur mit Greifern bis 10 m<sup>3</sup> Kapazität für Dredging- oder Umschlageinsätze ausgerüstet werden, sondern auch mit einer ganzen Reihe von Anbaugeräten für Spezialtiefbau- und Hebearbeiten.

### **Bildunterschriften**

liebherr-hs8130hd-vado-ligure-01.jpg

Auf der Barge „Wise“ zeigt der Liebherr-Seilbagger vollen Einsatz.

liebherr-hs8130hd-vado-ligure-02.jpg

Der HS 8130 HD ist mit einem hydraulischen Zweischalengreifer ausgerüstet.

### **Ansprechpartner**

Gregor Griesser

Strategisches Marketing & Kommunikation

E-Mail: [gregor.griesser@liebherr.com](mailto:gregor.griesser@liebherr.com)

Wolfgang Pfister

Leiter Strategisches Marketing & Kommunikation

Tel.: +43 50809 41444

E-Mail: [wolfgang.pfister@liebherr.com](mailto:wolfgang.pfister@liebherr.com)

### **Veröffentlicht von**

Liebherr-Werk Nenzing GmbH

Nenzing / Österreich

[www.liebherr.com](http://www.liebherr.com)