**WEISST DU EIGENTLICH, DASS ...**

* die Meere in eine Sonnenlichtzone, eine Dämmerungszone und eine Dunkelzone eingeteilt sind, in der verschiedenste Tierarten leben.
* Quallen in verschiedenen Farben leuchten können.
* männliche Seepferdchen eine Bauchtasche haben.
* Seepferdchen-Männchen schwanger sind.
* der weiße Hai mehrere Zahnreihen hat.
* manche Fischarten große weiße Haie begleiten und sich an sie anhängen.
* Würfelquallen sehr giftig sind – sie sogar die giftigsten Tiere der Welt sind.
* die Seepferdchen-Weibchen die Eier in die Bauchtaschen der Männchen legen.
* Haizähne immer wieder nachwachsen.
* einem Seepferdchen nach zwei Wochen wieder eine Flosse nachwachsen kann.
* Heringe immer in Bewegung bleiben müssen, sonst sterben sie.
* Seesterne im Kampf hin und wieder ihre Tentakeln verlieren und diese dann wieder nachwachsen können.
* Delfine mit einem offenen und einem geschlossenen Auge schlafen.
* das Seepferdchen sich mit seinem Schwanz an Gräsern festhält, um von der Strömung nicht mitgerissen zu werden.
* das Seepferdchen sich im Meer treiben lässt und nicht wirklich selber schwimmt.
* der Kugelfisch sich aufbläst, wenn Gefahr droht.
* das Seepferdchen ein Fisch ist und gewiss kein Pferd.
* Delfine zur Familie der Wale gehören
* Seepferdchen aufrecht schwimmen und nicht waagrecht wie andere Fische.
* Delfine am liebsten Fische, Krebse und Tintenfische fressen.
* Seepferdchen kleine Krebstiere fressen, die sie mit ihrem „Rüssel“ in sich hineinsaugen.
* Delfine eine Melone haben.
* Riesenkalmare sich untereinander nicht sehr gerne mögen und darum gerne Einzelgänger sind.
* der Blauwal Krill und kleine Krebstiere frisst.
* das kleinste Seepferdchen etwa erbsengroß ist.
* Walrosse im Kampf auch schon mal einen Zahn verlieren können.
* der große Manta keinen Giftstachel besitzt.
* ein Blauwal 200 Tonnen wiegen und 33 Meter lang sein kann.
* Fische beim Hai die Zähne putzen.
* der Kugelfisch ein so starkes Nervengift hat, dass man nicht mehr reden, nicht mehr laufen und am Ende daran sterben kann.
* der Megaladon der größte Hai der Welt war.
* das größte Seepferdchen 35 cm groß wird.
* Blauwale ihre Jungen nur im Winter bekommen.
* Quallen das Meer schon seit 670 Millionen Jahren bevölkern.
* Sylvia Earle eine berühmte Meeresforscherin ist.
* Wale, die zusammen schwimmen und in Gruppen zusammen leben, eine Schule genannt werden.
* man gerade während unserer Werkstattwoche einen riesigen weißen Hai im Meer entdeckt hat, der über 6 Meter groß sein soll.
* Delfine Säugetiere sind.
* es einen Wal gibt, der viel zu hohe Laute singt und die anderen Wale ihn deshalb nicht verstehen können und dass er darum mit einem Meeresbiologen Freundschaft geschlossen hat.
* Seepferdchen ganz unterschiedliche Farben haben können und manche sogar ihre Farbe wechseln.
* ein Tintenfisch bis zu 1000 Saugnäpfe an seinen acht Armen haben kann.
* Muscheln Tiere sind.
* der Krake bei Gefahr Tinte ausscheidet, um schnell „verduften“ zu können.
* der „Gemeine Seestern“ immer 5 Arme hat und andere Seesternarten aber viel mehr Arme haben können.
* der Seestern auf seine Beute klettert.
* der Seestern kein Gehirn hat.
* Korallen Tiere sind.
* der Krake acht Gehirne hat.
* Quallen aus 99 Prozent Wasser bestehen.
* Muscheln leichte Beute sind.
* der Krake seine Beute mit den Fangarmen fängt.
* es riesige Muscheln gibt, die Taucher auch einklemmen können.
* es Meeresschnecken gibt, die wie Pflanzen aussehen.
* Kalmare im Dunkeln leuchten können.
* Kalmare sogar Boote unter Wasser ziehen könnten.
* Seesterne keine Augen haben.
* Seepferdchen in der Sonnenlichtzone leben.
* der Buckelwal der kleinste der Bartenwale ist.
* Orcas Heringe mit ihrer Schwanzflossen betäuben, indem sie auf die Wasseroberfläche schlagen, um sie dann zu fressen.
* Buckelwale mit nur einem Bissen 100 Kilogramm Fisch schlucken können.
* es verschiedene Walarten gibt, nämlich Zahn- und Bartenwale.
* Delfine ihre Beute umkreisen.
* es einen gemeinen Spitznamen für die Schwertwale gibt – manche nennen sie nämlich leider auch Killerwale.
* der Blauwal ein Bartenwal ist.
* viele Wale gefangen werden und sie darum stark vom Aussterben bedroht sind.