

Auch er lebt auf Java.

Unter den *Erdspechten* bewohnt Java ein merkwürdig gefärbter Specht, der *rothfarbige Erdspecht*, *Colaptes ferrugineus*, *Brm.*

Er hat die Grösse eines *grossen Buntspechts* und ist im weiblichen Geschlechte durchaus rostbraun, mit schwarzbraunen Querbändern auf den Schultern, dem Ober- und Unterflügel, den Schwung- und Steuerfedern und dem Bauche, welche aber nicht überall deutlich hervortreten; der Kopf, Hinterhals, die Mitte des Oberrückens und die Brust sind vorn rostbraun, die Kehle ist schwärzlich mit rostfarbigen Federrändern. Der Schnabel vorn sehr niedrig mit etwas vorstehender Oberkinnlade, von Farbe, wie der Fuss, schwärzlich.

Einige Mittheilungen über das Erdbeben vom 12. October 1856.

Von

Emil Kluge.

Das Gebiet, welches *v. Hoff* passend den Erdbebenkreis des mittelländischen Meeres nennt, wurde im vergangenen Monate mehrmals von starken Erdstössen heimgesucht. Es erfolgten ziemlich heftige Stösse am 6. October zu Batna in Algier, am 9. zu Metelin und in Savoyen, am 10. zu Constantine und Philippeville in Algier. Die furchtbarsten Verheerungen richtete jedoch ein Erdbeben an, welches am 12. beinahe sämtliche Inseln und Küstenländer des mittelländischen Meeres verwüstete. Wir lassen die verschiedenen Berichte, welche bis jetzt über dasselbe eingegangen sind, hier folgen und behalten uns in einem späteren, ausführlichen Artikel vor, dieselben mit den höchst merkwürdigen atmosphärischen Erscheinungen, welche an diesem Tage in andern Ländern stattfanden, zu vergleichen.

Malta: Die Luft war erstickend bei völliger Windstille, das Meer ruhig, die ganze Natur schien abgestorben, der Vollmond schien am wolkenlosen Himmel. Schon am 11. um 11 $\frac{1}{4}$ Nachts wurde eine leise Schwankung verspürt. Aber 12 Minuten nach 2 Uhr Morgens erfolgte ein heftiger Stoss. Derselbe war undulatorisch, von furchtbarem unterirdischen Donner und Krachen begleitet und dauerte 9 Secunden. Nach etwa 2 Secunden erfolgte eine noch heftigere und anhaltendere Erschütterung von 11 Secunden Dauer. Die Schwankung war so gross, dass Niemand sich aufrecht erhalten konnte, das Meer tobte wie wuthentbrannt