|  |
| --- |
| **[21 – Recycling in der Natur](file:///E:\\Fachberatung\\BNT%20II\\Material%20Sylvia\\Server\\41_Was+ist+Energie)** |
| [2100\_Ueberblick.docx](file:///E:\Fachberatung\BNT%20II\Material%20Sylvia\Server\42_Energie_und_Pflanzen\4100_Ueberblick.docx) |
| 211 – **Untersuchung eines Destruenten – der Regenwurm** |
| [2110\_regenwurm\_biologie\_vorwort.docx](211_regenwurm_biologie_DOCX/2110_regenwurm_biologie_vorwort.docx)  [2111\_regenwurm\_biologie\_einstieg.docx](211_regenwurm_biologie_DOCX/2111_regenwurm_biologie_einstieg.docx)  [2112\_regenwurm\_biologie\_aeusserer-körperbau.docx](211_regenwurm_biologie_DOCX/2112_regenwurm_biologie_aeusserer-koerperbau.docx)  [2113\_regenwurm\_biologie\_fortbewegung.docx](211_regenwurm_biologie_DOCX/2113_regenwurm_biologie_fortbewegung.docx)  [2114\_regenwurm\_biologie\_sinne.docx](211_regenwurm_biologie_DOCX/2114_regenwurm_biologie_sinne.docx)  [2115\_regenwurm\_biologie\_innerer-koerperbau.docx](211_regenwurm_biologie_DOCX/2115_regenwurm_biologie_innerer-koerperbau.docx)  [2116\_regenwurm\_biologie\_GESAMT.docx](211_regenwurm_biologie_DOCX/2116_regenwurm_biologie_gesamt.docx) |
| **212 – Bedeutung des Regenwurms** |
| [2121\_Hinweise\_Bedeutung\_des\_Regenwurms.docx](212%20Bedeutung%20von%20Destruenten%20am%20Beispiel%20des%20Regenwurms/2121_Hinweise_Bedeutung_des_Regenwurms.docx)  [2122\_Material(M1)\_Unterrichtsvorschlag.docx](212%20Bedeutung%20von%20Destruenten%20am%20Beispiel%20des%20Regenwurms/2122_Material(M1)_Unterrichtsvorschlag.docx)  [2123\_Material(M2)\_Einstiegsfolie](212%20Bedeutung%20von%20Destruenten%20am%20Beispiel%20des%20Regenwurms/2123_Material(M2)_Einstiegsfolie.docx)  [2124\_Material(M3)\_AB1\_Regenwurm-Schwerstarbeiter\_im\_Boden.docx](212%20Bedeutung%20von%20Destruenten%20am%20Beispiel%20des%20Regenwurms/2124_Material(M3)_AB1_Regenwurm-Schwerstarbeiter_im%20Boden.docx)  [2125\_Material(M4)\_AB1\_Regenwurm-Schwerstarbeiter\_im\_Boden\_Loesung.docx](212%20Bedeutung%20von%20Destruenten%20am%20Beispiel%20des%20Regenwurms/2125_Material(M4)_AB1_Regenwurm-Schwerstarbeiter_im_Boden_Lösung.docx)  [2126\_Material(M5)\_Hilfekärtchen.docx](212%20Bedeutung%20von%20Destruenten%20am%20Beispiel%20des%20Regenwurms/2126_Material(M5)_Hilfekärtchen.docx)  [2127\_Material(M6)\_AB2\_Regenwurm\_im\_Klassenzimmer.docx](212%20Bedeutung%20von%20Destruenten%20am%20Beispiel%20des%20Regenwurms/2127_Material(M6)_AB2_Regenwurm_im_Klassenzimmer.docx)  [2128\_Material(M7)\_AB2\_Regenwurm\_im\_Klassenzimmer\_Loesung.docx](212%20Bedeutung%20von%20Destruenten%20am%20Beispiel%20des%20Regenwurms/2128_Material(M7)_AB2_Regenwurm_im_Klassenzimmer_Lösung.docx)  [2129\_Material(M8)\_Anleitung\_Regenwurmkasten](212%20Bedeutung%20von%20Destruenten%20am%20Beispiel%20des%20Regenwurms/2129_Material(M8)_Anleitung_Regenwurmkasten.docx) |
| **213 – Abbau der Laubstreuschicht durch Destruenten** |
| [2131\_Hinweise\_Abbau der Laubstreu.docx](213%20Recycling%20in%20der%20Natur%20-%20Abbau%20der%20Laubstreu/2131_Hinweise_Abbau_der_Laubblätter.docx)  [2132\_Material(M1)\_Versuchsansätze.docx](213%20Recycling%20in%20der%20Natur%20-%20Abbau%20der%20Laubstreu/2132_Material(M1)_Versuchsansätze.docx)  [2133\_Material(M2)\_Fühlboxen.docx](213%20Recycling%20in%20der%20Natur%20-%20Abbau%20der%20Laubstreu/2133_Material(M2)_Fühlboxen.docx)  [2134\_Material(M3)\_Unterrichtsvorschlag.docx](213%20Recycling%20in%20der%20Natur%20-%20Abbau%20der%20Laubstreu/2134_Material(M3)_Unterrichtsvorschlag.docx)  [2135\_Material(M4)\_Einstieg\_Daten\_und\_Fakten.docx](213%20Recycling%20in%20der%20Natur%20-%20Abbau%20der%20Laubstreu/2135_Material(M4)_Einstieg_Daten_und_Fakten.docx)  [2136\_Material(M5a)\_AB\_Wo\_sind\_denn\_die\_Blätter\_hin.docx](213%20Recycling%20in%20der%20Natur%20-%20Abbau%20der%20Laubstreu/2136_Material(M5a)_AB_Wo_sind_denn_die_Blätter_hin.docx)  [2137\_Material(M5a)\_AB\_Wo\_sind\_denn\_die\_Blätter\_hin\_Loesung.docx.](213%20Recycling%20in%20der%20Natur%20-%20Abbau%20der%20Laubstreu/2137_Material(M5a)_AB_Wo_sind_denn_die_Blätter_hin_Lösung.docx)  [2138\_Material(M5b) \_AB\_Wo\_sind\_denn\_die\_Blätter\_hin.docx.](213%20Recycling%20in%20der%20Natur%20-%20Abbau%20der%20Laubstreu/2138_Material(M5b)_AB_Wo_sind_denn_die_Blätter_hin_.docx)  [2139 Material(M6)\_Verrottungsprozess.docx.](213%20Recycling%20in%20der%20Natur%20-%20Abbau%20der%20Laubstreu/2139_Material(M6))_Verrottungsprozess.docx) |
| **214 – Abbau der Laubstreuschicht durch Destruenten** |
| [2141\_Hinweise\_Untersuchung\_der\_Laubstreu.docx](214%20Recycling%20in%20der%20Natur%20-%20Untersuchung%20der%20Laubstreu/2141_Hinweise_Untersuchung_der_Laubstreu.docx)  [2142\_Material(M1)\_Unterrichtsvorschlag.docx](214%20Recycling%20in%20der%20Natur%20-%20Untersuchung%20der%20Laubstreu/2142_Material(M1)_Unterrichtsvorschlag.docx)  [2143\_Material(M2)\_AB\_Untersuchung\_der\_Laubstreu.docx](214%20Recycling%20in%20der%20Natur%20-%20Untersuchung%20der%20Laubstreu/2143_Material(M2)_AB1_Untersuchung_der_Laubstreu.docx)  [2144\_Material(M2)\_AB\_Untersuchung\_der\_Laubstreu\_Lösung.docx](214%20Recycling%20in%20der%20Natur%20-%20Untersuchung%20der%20Laubstreu/2144_Material(M2)_AB1_Untersuchung_der_Laubstreu_Lösung.docx)  [2145\_Material(M3)\_Karten\_für\_die\_Tafel.docx](214%20Recycling%20in%20der%20Natur%20-%20Untersuchung%20der%20Laubstreu/2145_Material(M3)_Karten_für_die_Tafel.docx)  [2146\_Material(M4)\_Beinuhr.docx](214%20Recycling%20in%20der%20Natur%20-%20Untersuchung%20der%20Laubstreu/2146_Material(M4)_Beinuhr%20.docx)  [2147\_Material(M5)\_Bau\_einer-einfachen-Berlese-Apparatur.docx](214%20Recycling%20in%20der%20Natur%20-%20Untersuchung%20der%20Laubstreu/2147_Material(M5)_Bau_einer_einfachen_Berleseapparatur.docx)  [2148\_Material(M6)\_GBU\_BiostoffVerordnung.docx](214%20Recycling%20in%20der%20Natur%20-%20Untersuchung%20der%20Laubstreu/2148_Material(M6)_GBU_Doku_Schule_BiostoffV.pdf) |