|  |
| --- |
| **[21 – Recycling in der Natur](file:///E%3A%5C%5CFachberatung%5C%5CBNT%20II%5C%5CMaterial%20Sylvia%5C%5CServer%5C%5C41_Was%2Bist%2BEnergie)** |
| [2100\_Ueberblick.docx](file:///E%3A%5CFachberatung%5CBNT%20II%5CMaterial%20Sylvia%5CServer%5C42_Energie_und_Pflanzen%5C4100_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%28M1%29_Unterrichtsvorschlag.docx)[2123\_Material(M2)\_Einstiegsfolie](212%20Bedeutung%20von%20Destruenten%20am%20Beispiel%20des%20Regenwurms/2123_Material%28M2%29_Einstiegsfolie.docx)[2124\_Material(M3)\_AB1\_Regenwurm-Schwerstarbeiter\_im\_Boden.docx](212%20Bedeutung%20von%20Destruenten%20am%20Beispiel%20des%20Regenwurms/2124_Material%28M3%29_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%28M4%29_AB1_Regenwurm-Schwerstarbeiter_im_Boden_L%C3%B6sung.docx)[2126\_Material(M5)\_Hilfekärtchen.docx](212%20Bedeutung%20von%20Destruenten%20am%20Beispiel%20des%20Regenwurms/2126_Material%28M5%29_Hilfek%C3%A4rtchen.docx) [2127\_Material(M6)\_AB2\_Regenwurm\_im\_Klassenzimmer.docx](212%20Bedeutung%20von%20Destruenten%20am%20Beispiel%20des%20Regenwurms/2127_Material%28M6%29_AB2_Regenwurm_im_Klassenzimmer.docx)[2128\_Material(M7)\_AB2\_Regenwurm\_im\_Klassenzimmer\_Loesung.docx](212%20Bedeutung%20von%20Destruenten%20am%20Beispiel%20des%20Regenwurms/2128_Material%28M7%29_AB2_Regenwurm_im_Klassenzimmer_L%C3%B6sung.docx)[2129\_Material(M8)\_Anleitung\_Regenwurmkasten](212%20Bedeutung%20von%20Destruenten%20am%20Beispiel%20des%20Regenwurms/2129_Material%28M8%29_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_Laubbl%C3%A4tter.docx)[2132\_Material(M1)\_Versuchsansätze.docx](213%20Recycling%20in%20der%20Natur%20-%20Abbau%20der%20Laubstreu/2132_Material%28M1%29_Versuchsans%C3%A4tze.docx) [2133\_Material(M2)\_Fühlboxen.docx](213%20Recycling%20in%20der%20Natur%20-%20Abbau%20der%20Laubstreu/2133_Material%28M2%29_F%C3%BChlboxen.docx)[2134\_Material(M3)\_Unterrichtsvorschlag.docx](213%20Recycling%20in%20der%20Natur%20-%20Abbau%20der%20Laubstreu/2134_Material%28M3%29_Unterrichtsvorschlag.docx)[2135\_Material(M4)\_Einstieg\_Daten\_und\_Fakten.docx](213%20Recycling%20in%20der%20Natur%20-%20Abbau%20der%20Laubstreu/2135_Material%28M4%29_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%28M5a%29_AB_Wo_sind_denn_die_Bl%C3%A4tter_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%28M5a%29_AB_Wo_sind_denn_die_Bl%C3%A4tter_hin_L%C3%B6sung.docx)[2138\_Material(M5b) \_AB\_Wo\_sind\_denn\_die\_Blätter\_hin.docx.](213%20Recycling%20in%20der%20Natur%20-%20Abbau%20der%20Laubstreu/2138_Material%28M5b%29_AB_Wo_sind_denn_die_Bl%C3%A4tter_hin_.docx)[2139 Material(M6)\_Verrottungsprozess.docx.](213%20Recycling%20in%20der%20Natur%20-%20Abbau%20der%20Laubstreu/2139_Material%28M6%29%29_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%28M1%29_Unterrichtsvorschlag.docx) [2143\_Material(M2)\_AB\_Untersuchung\_der\_Laubstreu.docx](214%20Recycling%20in%20der%20Natur%20-%20Untersuchung%20der%20Laubstreu/2143_Material%28M2%29_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%28M2%29_AB1_Untersuchung_der_Laubstreu_L%C3%B6sung.docx)[2145\_Material(M3)\_Karten\_für\_die\_Tafel.docx](214%20Recycling%20in%20der%20Natur%20-%20Untersuchung%20der%20Laubstreu/2145_Material%28M3%29_Karten_f%C3%BCr_die_Tafel.docx)[2146\_Material(M4)\_Beinuhr.docx](214%20Recycling%20in%20der%20Natur%20-%20Untersuchung%20der%20Laubstreu/2146_Material%28M4%29_Beinuhr%20.docx) [2147\_Material(M5)\_Bau\_einer-einfachen-Berlese-Apparatur.docx](214%20Recycling%20in%20der%20Natur%20-%20Untersuchung%20der%20Laubstreu/2147_Material%28M5%29_Bau_einer_einfachen_Berleseapparatur.docx) [2148\_Material(M6)\_GBU\_BiostoffVerordnung.docx](214%20Recycling%20in%20der%20Natur%20-%20Untersuchung%20der%20Laubstreu/2148_Material%28M6%29_GBU_Doku_Schule_BiostoffV.pdf) |