



**12.11.2011** Wegrandkompost mit Blättern wird angelegt und sofort mit Plocher Rotteförderung übergossen



**04.05.2012** frischer Rasenschnitt wird hoch aufgetürmt, mit Plocher Rotteförderung übergossen und gleich mit Mulch Lochfolie abgedeckt.



Die Zucchinipflanzen und die Gurken werden am **12.10.2012** abgeräumt und die Folie entfernt. Darunter befindet sich ein bereits wieder viel besser zersetzter Kompost! Immer noch Walderdeduft! Die Struktur ist teilweise gut krümelig und es sind sehr viele Kleinlebewesen und Würmer zu beobachten.



## Wegrandkompost 2011/12



Schon am **05.07.2012** sieht der „frische Plocher Kompost“ so aus! Es wachsen Gurken und Zucchini darauf heran. Wachstum ist sehr kräftig und schnell.



**15.09.2012** Strukturkontrolle unter der Mulch Lochfolie. Es ist ein noch mit vielen Restblatteilen durchsetzter Jungkompost entstanden seit dem **04.05.2012**. Das Material riecht richtig gut nach frischer Walderde! > trotz sehr grossen Mengen frischem Rasenschnitt keinerlei Fäulnis! Ausgezeichnete Rotte und dementsprechender hochwertiger Jungkompost. Die Pflanzen haben sich trotz voranschreitender intensiver Rotteprozesse sehr wohl gefühlt und sind prächtig gewachsen!