








Name	Starke Überdeckung im Auffüll- oder Deponiekörper	Foto
Japanischer Staudenknöterich <i>Reynoutria japonica</i>	Die AGIN verlangt eine Überdeckung von 5 m Einbau ausschliesslich in Abbaustellen wo eine Überdeckung von 5 Meter innerhalb einer Vegetationsperiode gewährleistet ist. (gemäss BD Standard)	
Essigbaum <i>Rhus typhina</i>	Die AGIN verlangt eine Überdeckung von 5 m Einbau ausschliesslich in Abbaustellen wo eine Überdeckung von 5 Meter innerhalb einer Vegetationsperiode gewährleistet ist.	
Name	Einbau als Unterboden	Foto
Aufrechte Ambrosie <i>Ambrosia artemisiifolia</i>	Die AGIN verlangt eine Überdeckung von 1 m. Da es sich fast ausschliesslich um Oberboden handelt kann das Material beim Rekultivieren von Intensivlandwirtschaftsflächen während dem Einbau von Unterboden direkt auf die Rohplanie eingebaut werden. Bedingung ist jedoch, dass es weniger als drei Monate der Vegetationsperiode brach liegen darf. (ansonsten spriessen überall diese Problempflanzen)	
Riesen-Bärenklau <i>Heracleum mantegazzianum</i>	Die AGIN verlangt eine Überdeckung von 1 m. Da es sich fast ausschliesslich um Oberboden handelt kann das Material beim Rekultivieren von Intensivlandwirtschaftsflächen während dem Einbau von Unterboden direkt auf die Rohplanie eingebaut werden. Bedingung ist jedoch, dass es weniger als drei Monate der Vegetationsperiode brach liegen darf. (ansonsten spriessen überall diese Problempflanzen)	
Drüsiges Springkraut <i>Impatiens glandulifera</i>	Die AGIN verlangt eine Überdeckung von 1 m Da es sich fast ausschliesslich um Oberboden handelt kann das Material beim Rekultivieren von Intensivlandwirtschaftsflächen während dem Einbau von Unterboden direkt auf die Rohplanie eingebaut werden. Bedingung ist jedoch, dass es weniger als drei Monate der Vegetationsperiode brach liegen darf. (ansonsten spriessen überall diese Problempflanzen)	
Schmalblättriges Greiskraut <i>Senecio inaequidens</i>	Die AGIN verlangt eine Überdeckung von 1 m Da es sich fast ausschliesslich um Oberboden handelt kann das Material beim Rekultivieren von Intensivlandwirtschaftsflächen während dem Einbau von Unterboden direkt auf die Rohplanie eingebaut werden. Bedingung ist jedoch, dass es weniger als drei Monate der Vegetationsperiode brach liegen darf. (ansonsten spriessen überall diese Problempflanzen)	
Kanadische Goldrute <i>Solidago canadensis</i>	Die AGIN verlangt eine Überdeckung von 1 m Da es sich fast ausschliesslich um Oberboden handelt kann das Material beim Rekultivieren von Intensivlandwirtschaftsflächen während dem Einbau von Unterboden direkt auf die Rohplanie eingebaut werden. Bedingung ist jedoch, dass es weniger als drei Monate der Vegetationsperiode brach liegen darf. (ansonsten spriessen überall diese Problempflanzen)	

Bei Fragen zu Aushub mit Rückständen anderer invasiver Neophyten:
 Abteilung Natur/ Boden des FSKB
 031 326 26 26