

Aufgaben und Ansprechpersonen im Kanton

Amt	Aufgaben	Ansprechpersonen
<p>Amt für Umwelt</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Zusammenarbeit mit den Bundesstellen, den anderen Kantonen, der AGIN und der Fachstelle Biosicherheit Ostschweiz des AWEL (FBSO) ▪ Erstellen und Umsetzen von Neobiota-Vollzugskonzepten mit den betroffenen Ämtern und Fachstellen des Kantons Thurgau ▪ Koordination des Vollzugs zwischen den betroffenen Ämtern und Fachstellen des Kantons sowie den Gemeinden in den Bereichen Bestandsaufnahme, Vorsorge, Bekämpfung, Entsorgung, Erfolgskontrolle, Marktüberwachung, Information ▪ Information und Instruktion der Gemeinden zusammen mit den anderen kantonalen Fachstellen ▪ Erstellen bzw. Anpassen von Richtlinien und Formularen in Zusammenarbeit mit den verantwortlichen Fachstellen (z. B. Richtlinie Terrainveränderungen, Formular Deklaration Erdarbeiten) ▪ Durchführung der Marktkontrolle gemäss Freisetzungsverordnung ▪ Erlassen von Weisungen zur Bekämpfung betreffend die Art der Massnahmen sowie die Priorität der Bekämpfung ▪ Mitarbeit in interkantonalen Arbeitsgruppen ▪ Zusammenarbeit bei Neozoenprojekten im Rahmen der Internationalen Gewässerschutzkommission für den Bodensee (IGKB) ▪ Erarbeiten von Informations- und Schulungsmaterial zusammen mit der Dienststelle Information und Beratung des AfU und betroffenen Ämtern und Fachstellen <ul style="list-style-type: none"> ▪ Erhebung, Beobachtung und Bekämpfung von Neophyten an Oberflächengewässern gemäss Zuständigkeit Wasserbaugesetz, im Rahmen von Wasserbauprojekten und Gewässerunterhalt, Entsorgung bzw. fachgerechte Behandlung von anfallendem Neophytenmaterial ▪ Beratung bei Rekultivierungen von Deponien und Entsorgung bzw. fachgerechte Behandlung von anfallendem Neophytenmaterial 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ FBTG: Isabel Portmann (Irene Purtschert) ▪ Information/Beratung: Denise Debrunner ▪ Wasserbau: Claudia Eisenring ▪ Bodenschutz Reto Baumann
<p>Forstamt</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Erhebung, Beobachtung und Bekämpfung von Neophyten im Wald, insbesondere in Waldreservaten und Auenschutzgebieten, Entsorgung bzw. fachgerechte Behandlung von anfallendem Neophytenmaterial (Anordnungen sind für Waldreservate und Auenschutzgebiete möglich) ▪ Asiatischer Laubholzbockkäfer (Quarantäneorga- 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Planung und Beiträge: Ruedi Lengweiler

Amt	Aufgaben	Ansprechpersonen
	nismus): Überwachung und Bekämpfung im Wald nach Richtlinie (Leitfaden) des Eidg. Pflanzenschutzdienstes (EPSD)	
Amt für Raumentwicklung	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Erhebung, Beobachtung und Bekämpfung von Neophyten in Naturschutzgebieten von nationaler Bedeutung sowie kantonseigenen Naturschutzflächen ▪ Fachgerechte Entsorgung von anfallendem Neophytenmaterial ▪ Bereitstellung und Verbreitung von Informationsmaterial zur Neophytenproblematik 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Natur und Landschaft: Andrea Brandes
Jagd- und Fischereiverwaltung	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Erhebung, Beobachtung und Bekämpfung von Neozoen (Vögel, Fische und Grosskrebse, Säuger gemäss Jagdgesetz) 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Amtsleitung: Roman Kistler
Landwirtschaftsamt BBZ Arenenberg	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Koordination bei der Erhebung, Beobachtung und Bekämpfung von landwirtschaftlich relevanten Neophyten, Beratung der Landwirte ▪ Asiatischer Laubholzbockkäfer (Quarantäneorganismus): Überwachung und Bekämpfung im Landwirtschaftsgebiet nach Richtlinie (Leitfaden) des Eidg. Pflanzenschutzdienstes (EPSD). 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ackerbau, Futterbau, Pflanzenschutz: Florian Sandrini
Tiefbauamt	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Erhebung, Beobachtung und Bekämpfung von Neophyten, Entsorgung bzw. fachgerechte Behandlung von anfallendem Neophytenmaterial im Rahmen des Strassenbaus und -unterhalts bei Kantonsstrassen 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Betrieb: Kurt Schneider
Amt für Geoinformation	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Technische Fachstelle beim Neophyten-Monitoring mit der Web-GIS-Anwendung zur Erfassung von Neophyten ▪ GIS-Aufbereitung im Rahmen des Monitoringprogramms (ThurGIS) 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ThurGIS-Zentrum: Martin Barrucci
Veterinäramt	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Vollzug Tierseuchengesetz (TSG) ▪ Beratung, Ansprechstelle für ausgesetzte oder gefährliche Tiere (z. B. Asiatische Hornisse) 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Amtsleitung: Paul Witzig
Kulturamt	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Beratung zu diversen Organismen aus Flora und Fauna (grosses Fachwissen und Netzwerk) ▪ Bestimmung von Organismen (z. B. Käfer) 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Naturmuseum TG: Hannes Geisser
Amt für Gesundheit	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Vollzug des Epidemiegesetzes (EpG) ▪ Koordination bei Bekämpfung übertragbarer Krankheiten (z. B. Asiatische Stechmücken) 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Medizinisch, pharmazeutischer Dienst: Agnes Burkhalter

Aus: Strategie- und Umsetzungskonzept Invasive gebietsfremde Organismen 2017 bis 2020

Stand: April 2019