

Herrn Andreas Pflug

Untere Naturschutzbehörde

Landratsamt Bodenseekreis

Glärnischstr. 1-3,

88045 Friedrichshafen

[mailto: andreas.pflug@bodenseekreis.de](mailto:andreas.pflug@bodenseekreis.de)

Immenstaad, 7. März 2020

Abholzungen im Wald „Speckholz“, Gemarkung Immenstaad

(westlich der L207, nördlich an Immenstaad-Siedlung)

Sehr geehrter Herr Pflug,

besorgte Bürger rufen vermehrt die Ortsgruppe an, um sich zu erkundigen, ob die aktuellen Abholzungen im Wald „Speckholz“ bereits vorbereitende Arbeiten für die neue Bundesstraße seien.

Wir haben uns den Wald angesehen; er ist im Ganzen in einem bedauernswerten Zustand.



Bild 1

Bereich 1, Kahlschlag aus diesem Winter

Bereich 2, Kahlschlag aus vergangenen Jahren- doch gewiss länger als 3 Jahre ohne Wiederaufforstung

Bereich 3,
Abholzung/Kahlschlag/Windbruch



Bild 2, Kahlschlag
Bild 1-Bereich 1

Fotografiert von der
L207 Richtung
West



Bild 3,

Abholzung im Bild
1 Bereich 3



Bild 4, Windbruch Bild 1 Bereich 3



Bild 5,

Vergleichsaufnahme vom
10.10.2006 mit Bild 1
Aufnahme 2018

Aus diesen Bildern geht hervor, dass die Wiederaufforstungs-Verpflichtung von innerhalb drei Jahren nach Einschlag nicht erfüllt wurde. Wie und wer kontrolliert diese Verpflichtung? Der Wald Speckholz gehört privaten Eigentümern, aber auch den Kommunen Immenstaad und Friedrichshafen.

Wurde vor dem jüngsten Kahlschlag (Bild 1, Bereich 1) eine Bestandsuntersuchung der schützenswerten Fauna gemacht? So wurde z.B. ein jahrzehntealtes Waldameisennest dem Schutz des Waldsaumes entzogen.

Warum ist die Fläche Bild 1, Bereich 2 schon seit Jahren kahl und ohne die geforderte Wiederaufforstung?

Sehr geehrter Herr Pflug, wir bitten Sie freundlich um Beantwortung unserer Fragen. Auch bitten wir, die entsprechenden Eigentümer des Waldes, privat oder kommunal, aufzufordern, einen Zeitplan zur Wiederaufforstung zu erstellen.

Danke und mit freundlichen Grüßen,

BUND-Ortsgruppe Immenstaad,

gez. Peter Hecking und Klaus Lindemann

Handwritten signature of Klaus Lindemann in cursive script.