

## BoBO - Data #552

### IPTC Metadaten aus Bildern auslesen (Thomas Dürbye)

06/12/2018 11:52 AM - G. Dröge

<b>Status:</b>	New	<b>Start date:</b>	06/12/2018
<b>Priority:</b>	Normal	<b>Due date:</b>	
<b>Assignee:</b>	G. Dröge	<b>% Done:</b>	0%
<b>Category:</b>		<b>Estimated time:</b>	0.00 hour
<b>Target version:</b>			
<b>Description</b>			
Thomas' Bilder (ca. 2400) liegen unter \\media\digitalimages\Images_Garten\Dürbye			
Die Metadaten liegen als EXIF (Datum+Zeit) und IPTC vor. In IPTC sind vier Felder ausgefüllt (Title, Author, Copyright, Caption). Caption enthält alle Sammeldaten. Parsen ist hier zu großen Teilen möglich.			
Ein Großteil ist mit Akzessionsnummer versehen und die Daten könnten alternativ auch aus BoGart geholt werden. Verknüpfung zu Herbarbelegen ist nur über die Akzessionsnummer möglich und wird nur einen Bruchteil der Bilder betreffen -> Abfrage um die B 10er zu bekommen -> diese dann als Verknüpfung verwenden.			
Für PHP gibt es fertige Funktionen für IPTC/EXIF.			
Ziel: Metadaten in BoBO einspielen (um sie u.a. an Europeana zu liefern), Verknüpfung zu Herbarbankdatenbank wenn möglich.			
TODO: Klären, ob die Bilder dort bleiben sollen			
Klären, in welche Richtung die Verknüpfung zur Lebendsammlung hergestellt werden soll (auch für EvoBoGa benötigt).			