

<b>Jahr</b>	<b>Molbio/Humangenetik</b>	<b>Neurobio</b>	<b>Ökologie</b>	<b>Evolution</b>
<b>2007</b>		Das Jagdgift der Meeresschnecken	Die Wälder des Teuteburger Waldes.  Die Eutrophierung der Spree.	Samenkäfer und Kletterpflanzen.
<b>2008</b>	Das MERF-Syndrom.		Eine Lebensgemeinschaft von Ameisen und Ameisenpflanzen.	Homo sapiens und Neandertaler
<b>2009</b>	Adipositas (Fettleibigkeit)		Wie wirken sich die Mastjahre und Parasiten auf Nagetierpopulationen aus?	Artbildung vor unserer Haustüre
<b>2010</b>	Alte Väter - wie alt ist zu alt?		Johannisbach und Obersee – Gewässergüte und Sanierungskonzept.  Flechten als Bioindikatoren der Luftqualität.	Evolutionenbiologische Prozesse zur Brutbiologie der Blaumeise.
<b>2011</b>	Blütenfarben bei Petunien		Die Ökologie des Bienenwolfs.	Tabakpflanzen wehren sich gegen Raupenfraß.
<b>2012</b>		Erregungsleitung und -übertragung an Tintenfisch-Neuronen.	Die Bedrohung des Polarfuchses.	Die Evolution der Vögel.
<b>2013</b>	Die Ahornsirup-Krankheit		Die Ökologie der Kannenpflanze	Stammesgeschichte des Chamäleons.