

## 7. Forum Agroforstsysteme: Übersicht über die Poster

Nr.	AutorInnen	Langtitel
<b>Pflanzenbau und Erträge</b>		
1	Magdalena Gara	Verteilung und Nährstoffgehalte der Pappel-Feinwurzeln in einem Agroforst-Ackerschlag in Norddeutschland
2	Rahel Sutterlütli	Biomass production and litter formation of the grass sward in a grass x willow alley cropping system
3	Carolin Rudolf	Erträge im Agroforstsystem Dornburg
4	Christian Genser	Ergebnisse aus dem Hochschul-Energiewald
5	Christian Genser	Anbauversuche mit Paulownien in Weihestephan
6	Marie Majaura	Nachhaltige Produktivität in Agroforstsystemen: der Einfluss von Mikroklima und Wasserverfügbarkeit auf den Ernteertrag zweier Ackerkulturen
7	Maxi Kiesel	Entwicklung und Erprobung einer Methode zur Bewertung von Wildschäden in Agroforstsystemen
8	André Sieffert	Co-Design and on-farm experimentation of sustainable management practices combining conservation agriculture and agroforestry in the south-east of France
<b>Praxisbeispiele, Konzeption von Agroforstsystemen</b>		
9	Paul Hofmann	Entwicklung multifunktionaler Agroforstsysteme für die gemäßigten Breitengrade
10	Julia Kleinwechter	Agroforestry in Volkertshaus
11	Burkhard Klose	Bäume auf dem Acker - ein Wertholz-Agroforst-Projekt
<b>Umweltwirkungen von Agroforstsystemen</b>		
12	Michael Kanzler	InnoKompAgt – Erste Ergebnisse zum Einfluss von Laubkomposten auf die Erträge von Mais und Sickerwasserqualität zweier landwirtschaftlicher Nutzflächen in Süd-Brandenburg
13	Martin Wiesmeier	Sequestrierung von Bodenkohlenstoff in temperierten Agroforstsystemen – eine Metaanalyse
14	Helena Hanusova	Die Unterwuchsvegetation in Gehölzstreifen mit Pappeln und Weiden
15	Klaus Wiesinger	Ansaaterfolg autochthoner Waldarten in einem Agroforstsystem Energieholz
16	Heidi Hoffmann	Natürliche Schädlingsbekämpfung mittels Laufkäfern
18	Jaroslav Bubenik	Agroforestry systems for protection & restoration of landscape functions endangered by climate change and human activity
19	Christian Böhm	Agroforstwirtschaft auf dem Weg zu einer Agrarumwelt- und Klimamaßnahme in Brandenburg
	Stefan Müller-Kroehling	Bedeutung von Kurzumtriebsplantagen für die Biodiversität, am Beispiel der Laufkäfer – Ergebnisse einer Metastudie
<b>Internationale Agroforstwirtschaft</b>		
20	Christopher Morhart	Agroforstsysteme zur Bekämpfung der Folgen des Klimawandels im südlichen Afrika – das Projekt ASAP
21	Heidi Hoffmann	Agroforst in Großbritannien - Erfahrungen eines Auslandspraktikums
<b>Sonstige Themen</b>		
22	Karl-Heinz Häberle	LandArt als kreative Form der Landnutzung – Das Erdzeichen am Münchner Flughafen