



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung



BMBF-Förderschwerpunkt REFINA: Aktueller Stand und Ausblick

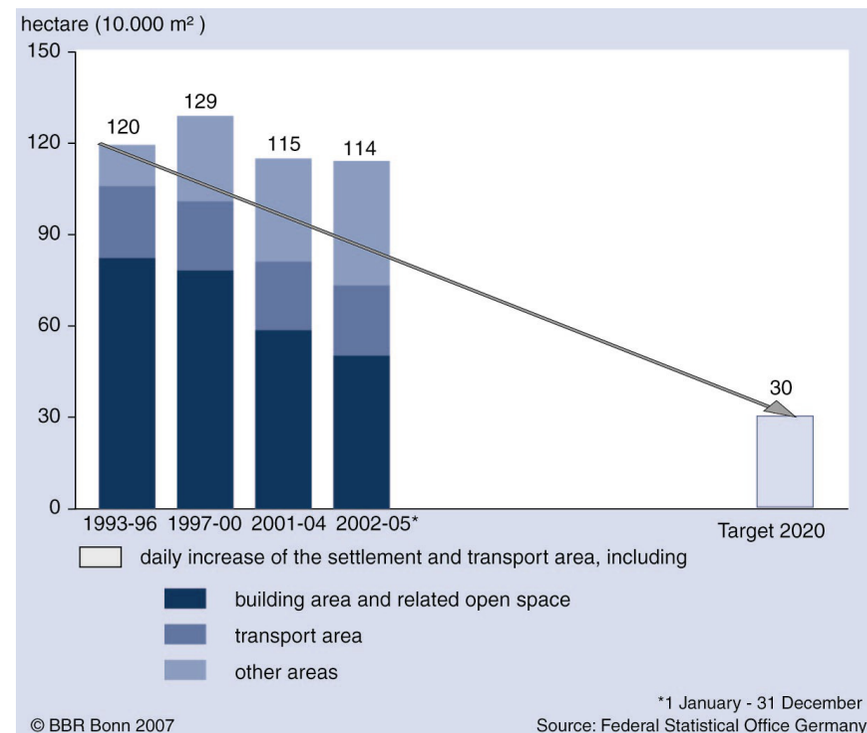
Maike Hauschild, Projektträger Jülich (PtJ)

Workshop REFINA-Verbund Biorefine, Berlin, 07. Oktober 2009

REFINA

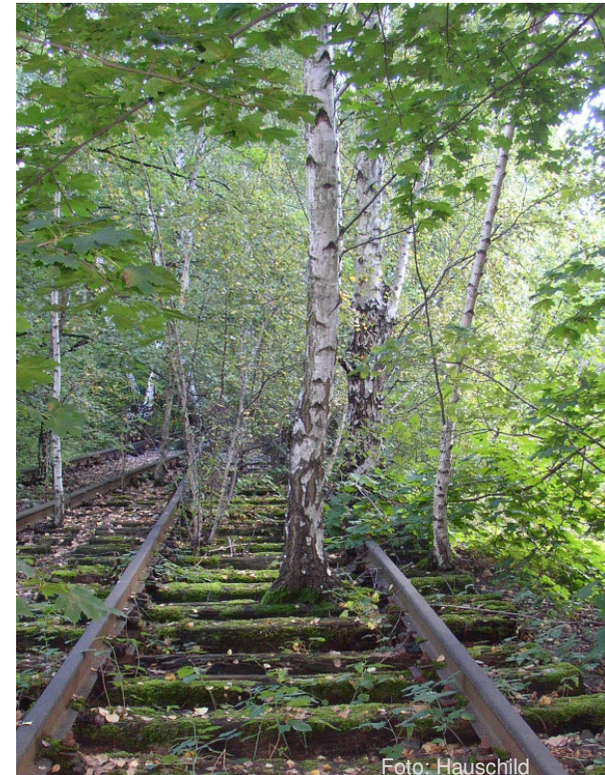
*Forschung für die **RE**duzierung der **Flächen**Inanspruchnahme und ein **NA**chhaltiges Flächenmanagement (**REFINA**)*

Ziel der Nationalen
Nachhaltigkeitsstrategie:
Reduzierung der Flächen-
inanspruchnahme/ des
Naturverbrauchs für Siedlung
und Verkehr auf **30 ha pro
Tag** im Jahr **2020**

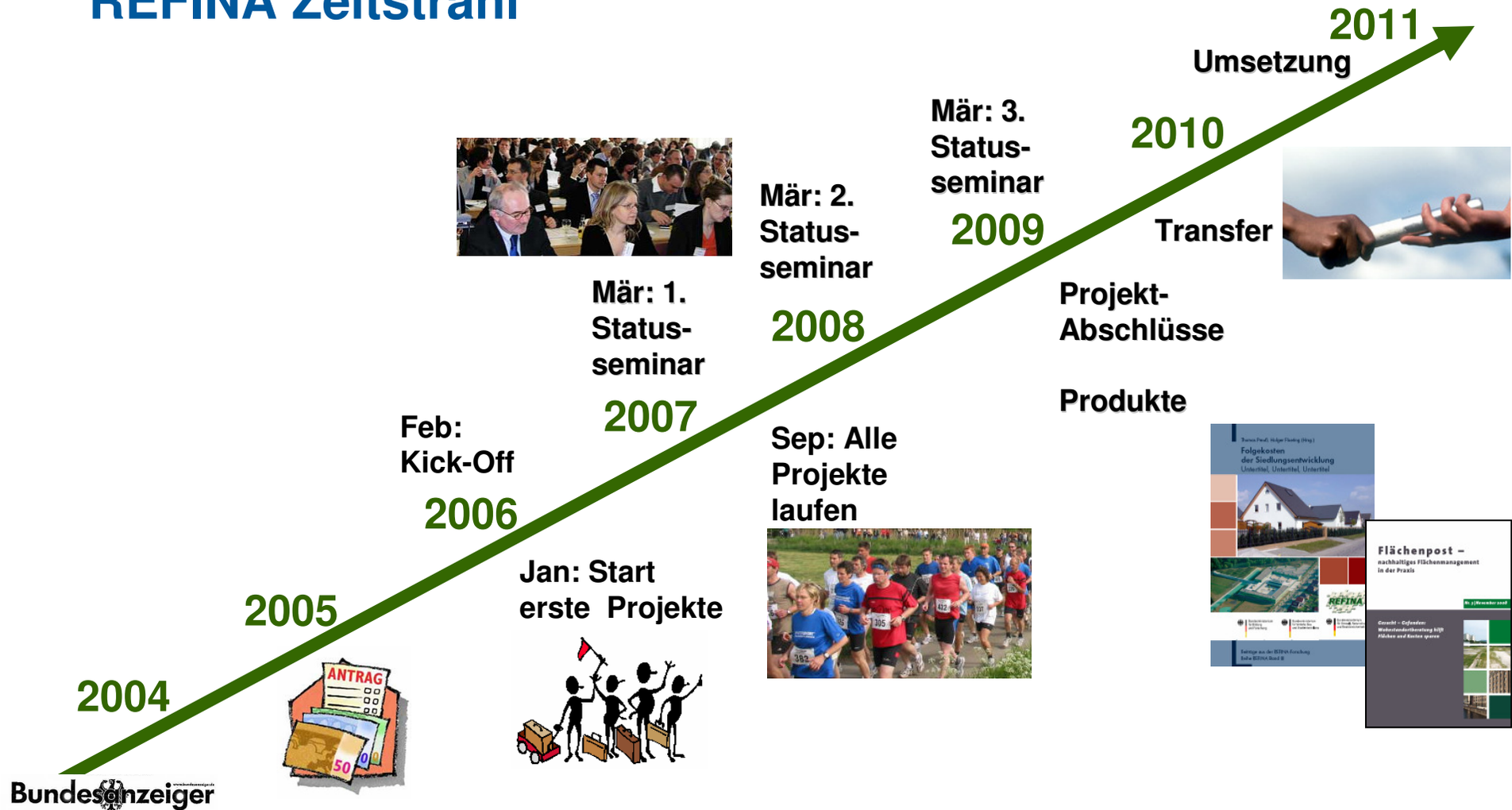


REFINA – Beiträge zum Erreichen des 30 ha/d-Ziels

- Managementkonzepte für verschiedene Flächentypen
 - Szenarioanalysen
 - Wohnstandortberatung
 - Flächenbewertung
 - Folgekosten
 - Ökonomische Steuerungsansätze
 - Flächenkommunikation
 - Interkommunale Kooperation
 - ...
- => Verstetigung in der Praxis durch Länder, Regionen, Kommunen notwendig**



REFINA Zeitstrahl





Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

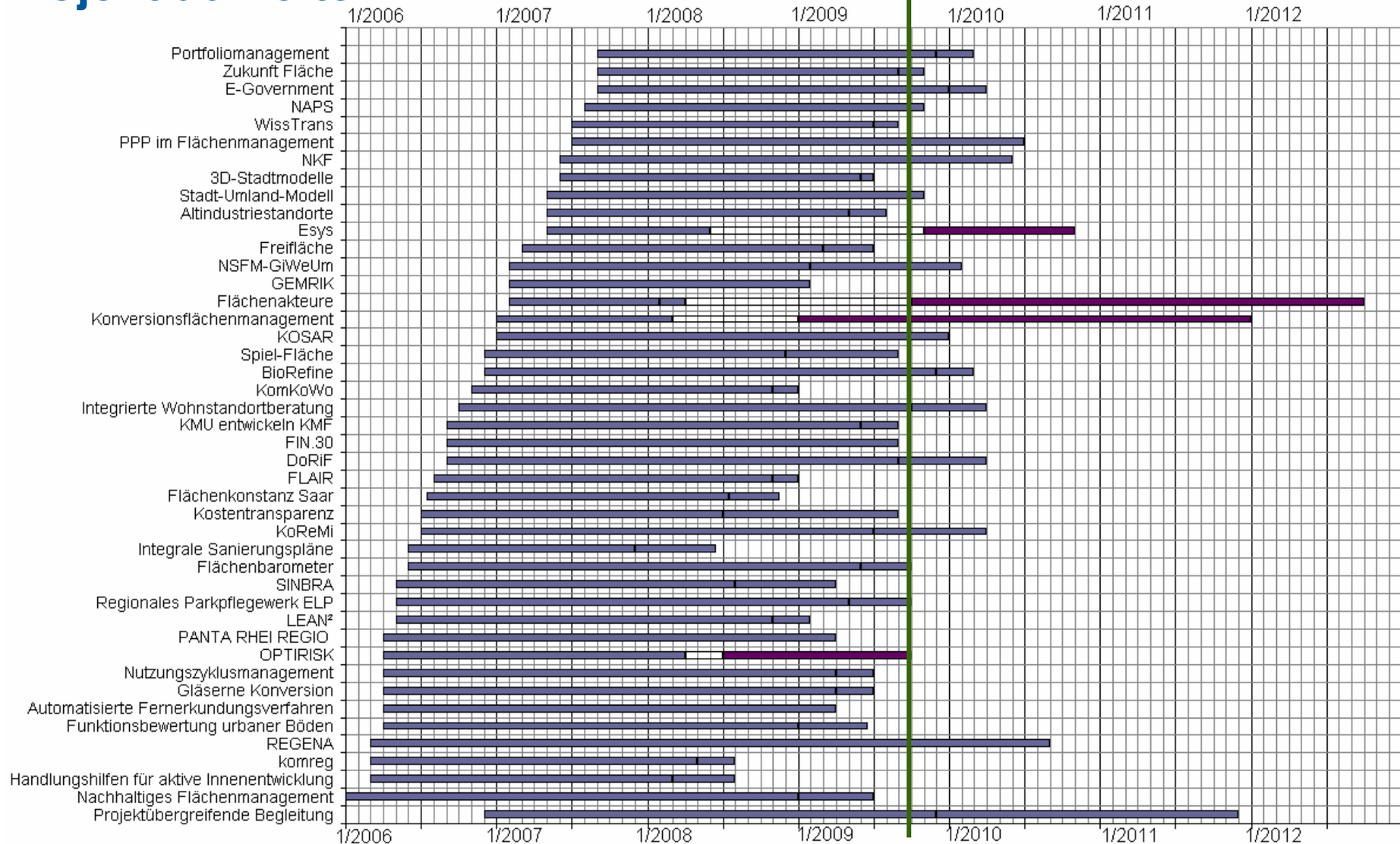


Projekträger Jülich
Forschungszentrum Jülich

REFINA

Projektlaufzeiten

09/2009



REFINA Produkte

- Projektberichte
- Referenzkonzepte, Beispiellösungen, Werkzeuge/Software-Tools => Produktdatenbank (www.refina-info.de)
- Flächenpost, monatlich seit 09/2008
- REFINA-Schriftenreihe – 2009:
 - Folgekosten der Siedlungsentwicklung
 - Flächenbewertung
 - Kommunikation im Flächenmanagement
- REFINA-Handbuch für die Praxis 2010
 - Print und online-Version



Ergebnistransfer

- Ergebnisverbreitung in regionalen Veranstaltungen, z.B. Abschlussveranstaltungen Verbundvorhaben
- Fortführung REFINA-Projektübergreifende Begleitung bis Ende 2011
 - Veranstaltungskonzept „**REFINA kommt in die Regionen**“
 - Print- und online-Medien
 - Unterstützung von Aktivitäten von Multiplikatoren wie LABO, RNE u.a.
 - Internationaler Workshop mit kommunalen Praktikern aus EU-Ländern
- Verbreitungsplattform **TASK Leipzig** bis Ende 2012: Unterstützungsmaßnahmen für REFINA-Produkte möglich, Kooperation mit der LABO, www.task-leipzig.de





TASK - Das Kompetenzzentrum im Bereich Boden, Grundwasser & Flächenrevitalisierung

In den letzten Jahren wurden zahlreiche praxisorientierte F&E-Vorhaben im Bereich der Altlastenbearbeitung, des Boden- und Grundwasserschutzes und der nachhaltigen Flächenrevitalisierung in Deutschland und auch in der Europäischen Union gefördert. Auf Grund von Wissensdefiziten bei zukünftigen Anwendern, fehlender Akzeptanz im Verwaltungsrecht, mangelhafter projektübergreifender Marketingmaßnahmen sowie Kooperationsdefiziten zwischen Wissenschaft und Wirtschaft erreichen viele F&E-Produkte keinen ausreichenden Implementierungsstand und können sich somit nicht am Markt durchsetzen.

Seit August 2007 wird das Projekt "Terra-, Aqua- und Sanierungskompetenzzentrum Leipzig - TASK" vom Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) gefördert. Kernziel ist die Förderung von Innovation des Technologie- und Wissenstransfers. Das Projekt steht in Übereinstimmung mit dem Anliegen der im August 2006 veröffentlichten Hightech-Strategie der Bundesregierung und greift als zentrales Anliegen die Beschleunigung des

Aktuelles

SAFIRA II Megasite Management System (MMS) Workshop

5. bis 06. Oktober 2009 in Tübingen

[» Programm \(154.36 kB\)](#)

2nd German Environmental Sociology Summit

Reshaping Nature: Old Limits and New Possibilities.

Leipzig, November 5-7, 2009.
[→ more...](#)

GEFÖRDERT VOM



REFINA



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung



***Vielen Dank
für Ihre
Aufmerksamkeit***