

Barsinghäuser Berichte

Berichts-Nr.	Titel
BB-118	Mitmach-Aktion „Paradigmenprung“ - Konzept, Programmatik und Werbematerialien
BB-117	Konzept und vorbereitende Überlegungen zur Initiierung eines Kompetenznetzwerkes „Biomana- gement mit Transmaterialen Katalysatoren“
BB-116	Vorüberlegungen zum Konzept des „Ökologischen Landbaus der 2. Generation“
BB-115	Die Zukunft der Naturheilkunde - Verwissenschaftlichung auf dem Boden einer erweiterten Naturwissenschaft
BB-114	Das „Entwicklungskonzept 2006“ des Zukunfts-Zentrums Barsinghausen - Programmatiches Konzept und erläuternde Materialien
BB-113	Unterwegs zu einer klaren Idee des Ganzen - Zu Anliegen, Arbeitsergebnissen und vorbereite- ten Aktivitäten des Zukunfts-Zentrums Barsinghausen
BB-112	Das „Wissensnetzwerk - Zukunftspotenziale“ - eine computergestützte Dokumentation der bis- herigen Arbeit und der Arbeitsergebnisse des Zukunfts-Zentrums Barsinghausen
BB-111	Zwischenstation - Bericht über Programm, Entwicklung und Arbeit am Institut für ökologische Zukunftsperspektiven
BB-110	Wissenstransfer und Netzbildung als Herausforderung - Berichte zum Stand der Dinge
BB-109	Das Konzept einer Nachmaterialistischen Naturwissenschaft - Etappen einer Entwicklung
BB-108	Modernisierungs- und Reformimpulse durch Wissensbasiertes Handlungsmanagement und Nachmaterialistische Natuwissenschaft
BB-107	Hinweise auf die Wirkung von Medea 7-Produkten
BB-106	Kommentar zum Hamer'sche SBS-Modell und seiner Vorstellung von einer „Neuen Medizin“
BB-105	Das Paradigma der Orgonomie
BB-104	Ungehobene Schätze der Wissensgesellschaft
BB-103	Der ökologische Landbau - ein Motor des wissenschaftlich-technischen Fortschritts
BB-102	Menschengerechte Gesundheitsreform und Komplementärmedizin-Argumente und Ermutigun- gen für Experimente
BB-101	Umweltpolitik der 2.Generation
BB-100	Themenzentrierte Computergestützte Assistenz-Systeme und Gestaltendes Wissensmanage- ment erweitern gesellschaftliche Handlungsspielräume
BB-099	Transdisziplinäres Wissensmanagement und Nachmaterialistische Naturwissenschaft als Im- pulse für Hochschulreformen
BB-098	Transdisziplinäre Wissenschaft durch Gestaltendes Wissensmanagement und Erwachsenen- Lernen
BB-097	Orientierendes Wissensmanagement - Kompetenter Umgang mit Arbeitsmodellen, Regulativen Konzepten und Paradigmen
BB-096	Strukturierendes und Handlungsanleitendes Wissensmanagement – Wissensgestaltung für die Praxis
BB-095	Das Aufkommen der Wissensgesellschaft
BB-094	Die Kompetenz-Zentren und die Zukunfts-Akademie
BB-093	Das „Haus der Besinnung“ - Eine ganzheitsorientierte Bildungsstätte für berufliche Kompetenz
BB-092	Das Zukunfts-Zentrum Barsinghausen im Herbst 2003
BB-091	Zur gesellschaftlichen Relevanz der Arbeit des Zukunfts-Zentrums Barsinghausen
BB-090	Die PC-Fitness-Schule - Fragen und Antworten
BB-089	Die Internet-Bibliothek des Zukunfts-Zentrums Barsinghausen
BB-088	Vorüberlegungen zum Grundsatzprogramm des Zukunfts-Zentrums Barsinghausen

Berichts-Nr.	Titel
BB-087	Das Zukunfts-Zentrum Barsinghausen – Ideenschmiede, Wissenschaftsmanufaktur und Bildungswerkstatt
BB-086	Wissenschaftlich-technischer Wandel und die Zukunft des Naturschutzes
BB-085	Wissenschaft - die Suche nach der Wahrheit in paradigmatischen Festungen
BB-084	Zum Umgang mit Regulative Ideen – Möglichkeiten der Brückenbildung zwischen Anthroposophie und etablierter Naturwissenschaft
BB-083	Komplementärmedizin und Nachmaterialistische Naturwissenschaft
BB-082	Zum Anliegen des Zukunfts-Zentrums Barsinghausen - ein kommentierter Foliensatz
BB-081	Umweltverträglichkeitsprüfung und Meßmethoden zur Lebensmittelqualität von Nahrungsmitteln
BB-080	Theorie und Experimente zur Steigbildmethode
BB-079	Konturen des Konzeptes einer Umweltpolitik der 2. Generation
BB-078	Umweltpolitik der 2. Generation - den Einstieg wagen - Vorschläge des Zukunfts-Zentrums Barsinghausen (ZZB) für die Vorbereitung einer rot-grünen Koalitionsvereinbarung
BB-077	Transmateriale Katalysatoren – Funktionsmodell, Anwendungsbereiche und experimentelle Erfahrungen
BB-076	Kultur-Kreative, Zivilgesellschaft und die Neue Praxis - zu den Wurzeln und Herkunftsbereichen der Neuen Unkonventionellen
BB-075	Ökologische Modernisierung - Der erste Evolutions-Zyklus der Umweltpolitik strebt seinem Abschluss entgegen
BB-074	Versuchsergebnisse für den Terwen-Baumregenerator – Aus dem Projekt „Test von unkonventionellen Mitteln und Verfahren zur Revitalisierung von Waldbäumen“
BB-073	Nachmaterialistische Naturwissenschaft – erste Konturen einer Zukunftsfähigen Naturwissenschaft - Vortragsmaterialien, Stuttgart 10.10.2003
BB-072	Ist eine Theorie des geistigen Heilens vorstellbar? - wie könnte sie gestaltet sein? - Vorbereitende Thesen zum Vortrag
BB-071	Die Kompetenz-Zentren des Zukunfts-Zentrums Barsinghausen - Konzept und Kurzüberblick
BB-070	Was ist und was will das Zukunfts-Zentrum Barsinghausen? - Kurzerläuterung zu Konzept, Entwicklung, Stand der Dinge
BB-069	Biplantol - Revitalisierung von Pflanzen durch Homöopathie - Erste Erfahrungen
BB-068	Grundlagen des dynamischen Waldwiederaufbaus - mit Ausführungen zur Regeneration von Waldbäumen
BB-067	Die Welt in der wir leben - Indizien für den Übergang in die Wissensgesellschaft
BB-066	Forschung, Bildung, Praxis - Entwicklungsprogramm 2003 des Zukunfts-Zentrums Barsinghausen
BB-065	Die Zukunfts-Akademie Barsinghausen - Zielsetzung, Planungskonzept, Stand der Vorbereitung
BB-064	Die Wissensgesellschaft und die Neuen Unkonventionellen - gesellschaftlicher Wandel durch Kulturkraft - Ein Feature aus der Phase des Überganges in die Wissensgesellschaft
BB-063	Vorüberlegungen zum theoretischen Verständnis der Wirkung radionischer und bioresonanz-technischer Geräte
BB-062	Ätherforschung als Grundlage für die Regeneration von Pflanzen und den Wiederaufbau der Landschaft
BB-061	Gestaltendes Wissensmanagement - eine Kurzeinführung
BB-060	Ökologischer Landbau weltweit - Argumente und offene Fragen
BB-059	Die Methode der Pflanzenregeneration von Martin und Georg Wilhelm Schmidt - Eine Zucht-methode für Getreide im Ökologischen Landbau - mit Hinweisen zur Saatgutpflege
BB-058	Pflanzenumwandlungen - Beispiele von Verwandlungen in Zuchtversuchen mit der Beschreibung der Typenbildung beim Winterweizen "Trittaufer Goldkorn"
BB-057	Zukunftsforschung Heute – Orientierung, Irrtum oder Ratlosigkeit
BB-056	Umwelt-Global – Von der Anklage zur Ratlosigkeit

Berichts-Nr.	Titel
BB-055	Globalisierung von Umweltpolitik - Entwicklung, Probleme und Lernprozesse
BB-054	Ökologischer Landbau - eine Technologie der Zukunft? - Ein Plädoyer für die Entwicklung tragfähiger, theoretischer Grundlagen des ökologischen Landbaus
BB-053	Der Lebensbegriff der Ökologie - als Herausforderung - Argumente und Skizzen zum Paradigmenwandel in der Lebensforschung
BB-052	Von der „alternativen“ Wissenschaft zur Nachmaterialistischen Naturwissenschaft
BB-051	Methoden der Saatgutregeneration nach Georg Wilhelm Schmidt
BB-050	Roggenregenerationsmethoden nach Martin Schmidt
BB-049	Experimente zur Reproduzierbarkeit der Wägeversuche – Transmutation von Elementarstoffen in lebenden Systemen – Die Wägeversuche Rudolf Hauschkas
BB-048	Zur Funktionsweise des MORA / BICOM-Gerätes – Ein Verfahren zur Erfassung und Beeinflussung von Vitalität
BB-047	Sind Nahrungsmittel Träger von Lebensenergien? – Ein Überblick über unkonventionelle Ernährungslehren und Verfahren zur Bestimmung der Qualität von Lebensmitteln
BB-046	Zu Kenntnisstand und Methodenentwicklungen des Chroma-Boden-Tests
BB-045	Die Überbrückungsstrategie – Argumente für die empirische Überprüfung alternativer Maßnahmen gegen das Waldsterben
BB-044	Umweltpolitik in der Mitte der 90er Jahre
BB-043	Methoden zur Reifebestimmung von Komposten mit Hinweisen zur Gartenkompostierung
BB-042	Konzepte zum Chroma-Boden-Test nach Pfeiffer. Meßtheoretisch gestützte Überprüfung der Methode. Vorstellung von Konzeption zur Auswertung der Chromatogramme
BB-041	Zu den naturwissenschaftlichen Grundlagen des Chroma-Boden-Testes als bildschaffender Methode – Empirische Untersuchungen und theoretische Deutungen Barsinghausen, 1994
BB-040	Landwirtschaft 2000 – die Zukunft gehört dem ökologischen Landbau. Bericht zur Tagung vom 08./09.10.1993
BB-039	Unterschiedliche praxisübliche Kompostierungsverfahren im Spiegel chemischer und physikalischer Parameter sowie des Chroma-Boden-Tests
BB-038	Experimente zur Reproduzierbarkeit der Wägeversuche Rudolf Hauschkas – Teil I
BB-037	Untersuchungsergebnisse der Bodenanalysen auf den Deisterflächen – Ein Baustein des Projektes „Revitalisierung von Waldbäumen“
BB-036	Leistungsbilanz für AB-Maßnahmen am Institut für ökologische Zukunftsperspektiven
BB-035	Umweltverträglichkeitsprüfung und Meßmethoden zur Lebensqualität von Nahrungsmitteln
BB-034	Die Bestimmung der Qualität von Nahrungsmitteln mit Hilfe des Bioelektronik „Vincent“-Verfahrens
BB-033	Die Abwandlung des Chroma-Boden-Tests nach Pfeiffer zu einer Untersuchungsmethode für die Bestimmung der Nahrungsmittelqualität
BB-032	Ergebnisse der Vegetationskartierung auf den Untersuchungsflächen im Deister – Teilbericht aus dem Projekt „Revitalisierung von Waldbäumen“
BB-031	Ergebnisse der Bodenkartierung auf den Untersuchungsflächen im Deister – Teilbericht aus dem Projekt „Revitalisierung von Waldbäumen“
BB-030	Beratung bei Einführungsmaßnahmen zur Umweltverträglichkeitsprüfung bei Vorhaben der wirtschaftlichen Zusammenarbeit – Dokumentation im Auftrag der GTZ
BB-029	Leitfaden zur kommunalen Umweltverträglichkeitsprüfung für die Stadt Münster
BB-028	Verfahren zur Wahrnehmung der Nahrungsmittelqualität – Eine Übersicht
BB-027	Landwirtschaft 2000 – Die Zukunft gehört dem ökologischen Landbau – Szenarien für die Umstellungskosten der Landwirtschaft in Deutschland
BB-026	Grundlagen der synergetischen Systemtheorie – Erläutert am Beispiel des Ernährungsvorganges; 79 S.

Berichts-Nr.	Titel
BB-025	Die Bestimmung der Vitalität von Nahrungsmitteln mit Hilfe der Steigbildmethode und des Bioelektronik-Vincent-Verfahrens
BB-024	Meßverfahren zur Erfassung von Vitalität: Eine Untersuchung von unkonventionellen Meßmethoden
BB-023	Die ersten Schritte sind getan – Das Institut für ökologische Zukunftsperspektiven stellt sich vor
BB-022	Projektbericht: Ansätze zur Entwicklung von Konzepten der Umweltverträglichkeitsprüfung und des Testes der Lebensqualität von Nahrungsmitteln
BB-021	Rahmenbedingungen und Konzeption eines UVP-Trainingskurses zur Counterpart-Fortbildung in der Bundesrepublik
BB-020	Ökologische Kriterien in Test- und Kennzeichnungsverfahren für Waren und Dienstleistungen – Darstellung und Vergleich
BB-019	Die Umweltverträglichkeitsprüfung für Vorhaben der wirtschaftlichen Zusammenarbeit – Strategie für eine ökologisch und sozial verträgliche Entwicklungshilfe – Der Deutsche Naturschutzring nimmt Stellung – Bericht zur Tagung vom 28./20. April 1988 in Barsinghausen
BB-018	Unkonventionelle Mittel und Verfahren und ihre Anwendung im Versuchsprogramm Baumheilverfahren – Ein Baustein des Projektes „Revitalisierung von Waldbäumen“
BB-017	Forschungskonzeption und Struktur des Projektes „Revitalisierung von Waldbäumen“
BB-016	Die Versuchsanlagen Deister – Ein Baustein des Projektes „Revitalisierung von Waldbäumen“
BB-015	Ökologischer Landbau – Eine Technologieoption für die Zukunft! Bericht zur Tagung vom 27. – 28. Januar 1989 in Barsinghausen
BB-014	Einführung in die Orgon-Forschung Wilhelm Reichs
BB-013	Grenzen in der Biologie – Dieter Wyss` Kritik der modernen Biologie
BB-012	Evolutionäre Umweltpolitik – Von der Umweltkrise zur Gesellschaftsveränderung
BB-011	Erträge in der biologisch-dynamischen Landwirtschaft - Argumente für eine Agrarpolitik der Landbau-Wende
BB-010	Der Beitrag der Fruchtfolge im ökologischen Landbau zur nachhaltigen Nutzbarkeit des Naturhaushaltes
BB-009	Wie viel Akzeptanz braucht die Politik? – Fragestellungen und Perspektiven der Akzeptanzforschung
BB-008	Anregungen und Vorschläge zu Inhalten, Methodik und Verfahren der Umweltverträglichkeitsprüfung – Das UVP-Konzept Barsinghäuser Umweltforschungsinstitute
BB-007	Technologiefolgenabschätzung – Konzept, Verfahren und Institutionalisierung – Argumentationen zu gesellschaftlichen Folgeproblemen von Techniküberwertung
BB-006	Waldschäden und Hypothesen zur Erklärung ihrer Entstehung in der Bundesrepublik Deutschland – Eine synoptische Übersicht – Ein Baustein des Projektes „Revitalisierung von Waldbäumen“
BB-005	Die Evolution bei Teilhard de Chardin – Zufall und Ziel
BB-004	Das Dokumentationssystem BAUM – Ein Baustein des Projektes „Revitalisierung von Waldbäumen“
BB-003	Der ökologische Landbau – Ein Leitbild für die Agrarpolitik?
BB-002	Orientierungen für eine ganzheitliche Erweiterung der Lebensforschung
BB-001	Die ersten Schritte – Was will das Institut für ökologische Zukunftsperspektiven? – Rede zur Eröffnung am 27.03.1987