



mbase

vers. 0.2

Manual

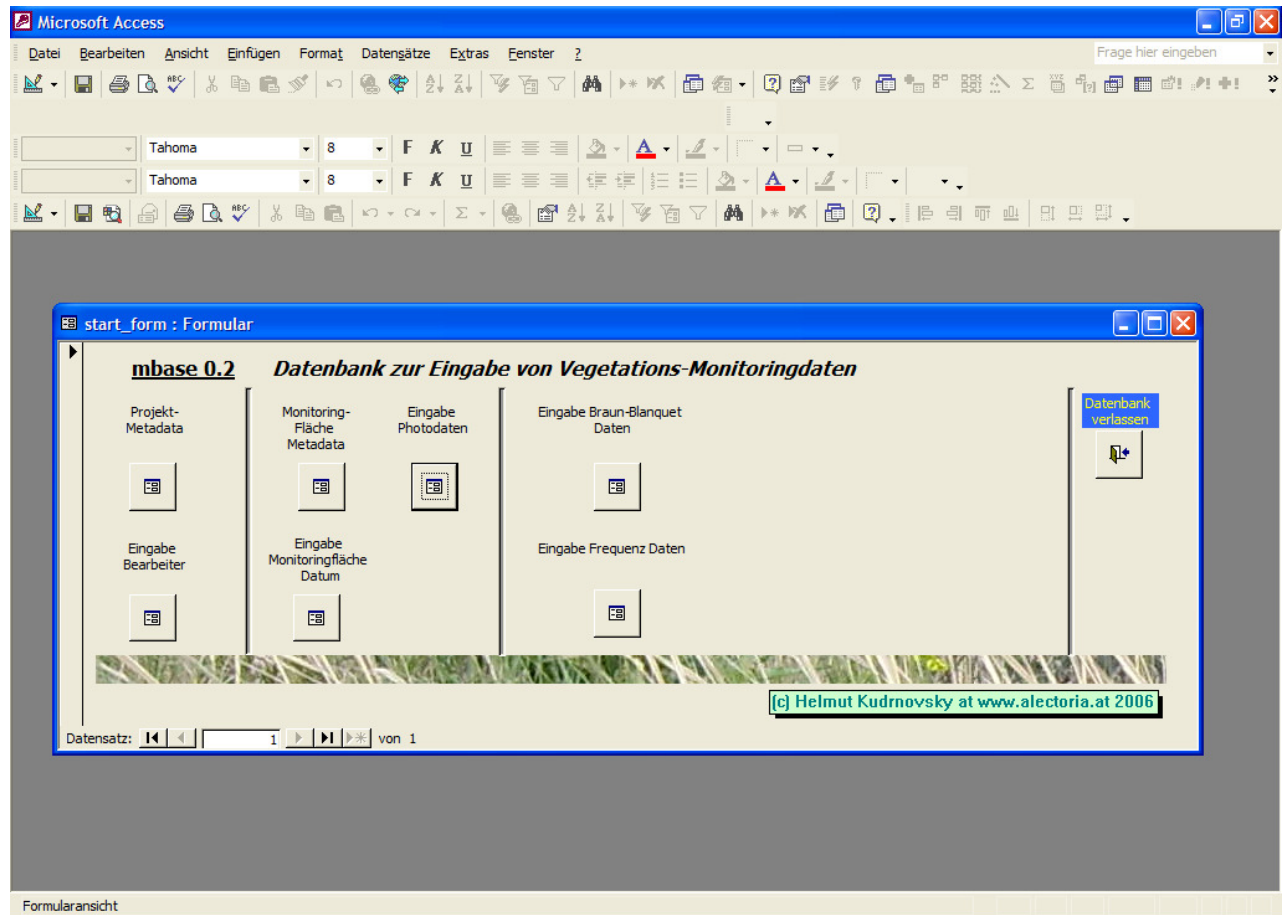
05.06.06

1	<i>Manual mbase vers. 0.2</i>	3
1.1	Übersicht Einstieg	3
1.2	Projekt-Metadaten	4
1.3	Eingabe Bearbeiterliste	5
1.4	Eingabe Metadaten Monitoringfläche	6
1.5	Eingabe Metadaten Montoringfläche mit Datum	7
1.6	Eingabe Photodaten	8
1.7	Eingabe Braun-Blanquet-Daten	9
1.8	Eingabe Frequenz-Daten	10

© alectoria h.k. 2006

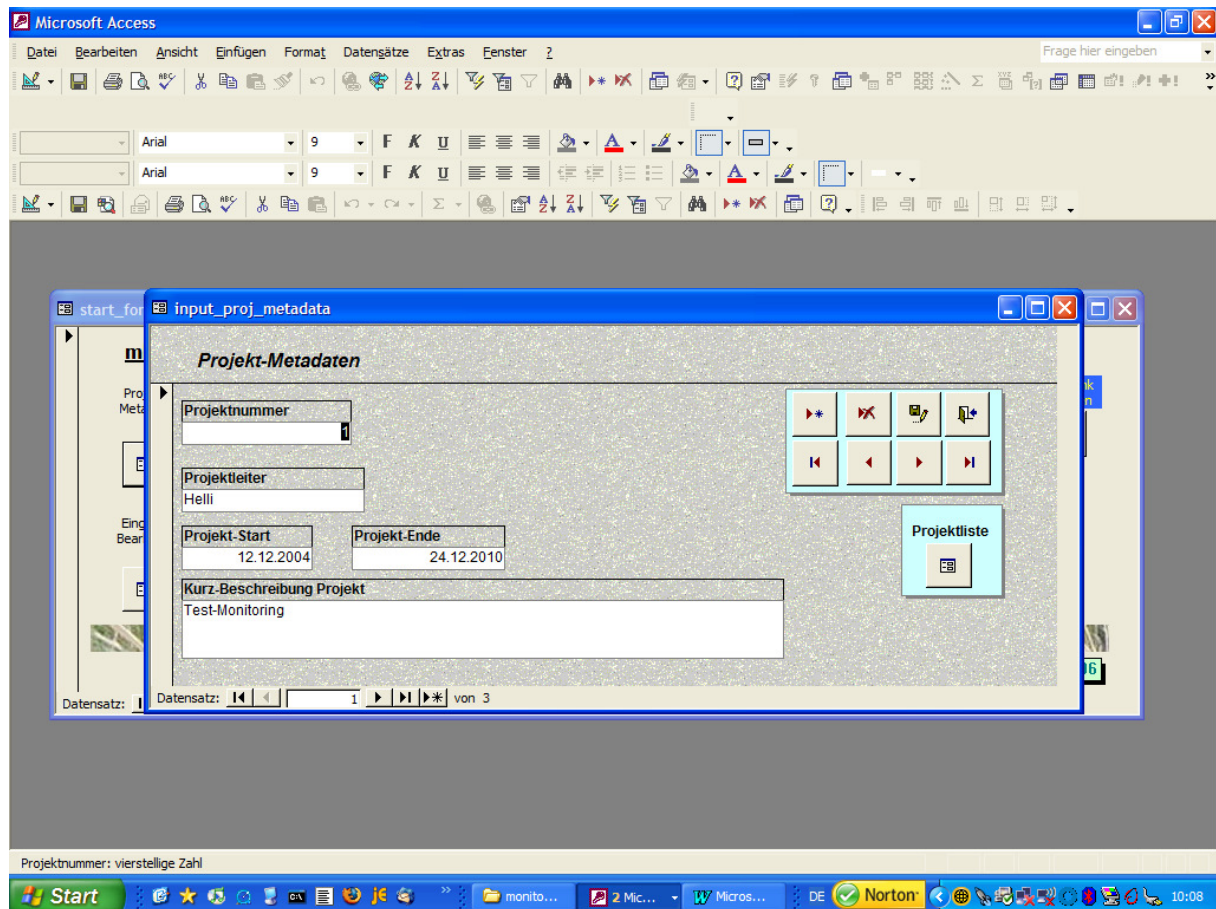
1 Manual mbase vers. 0.2

1.1 Übersicht Einstieg

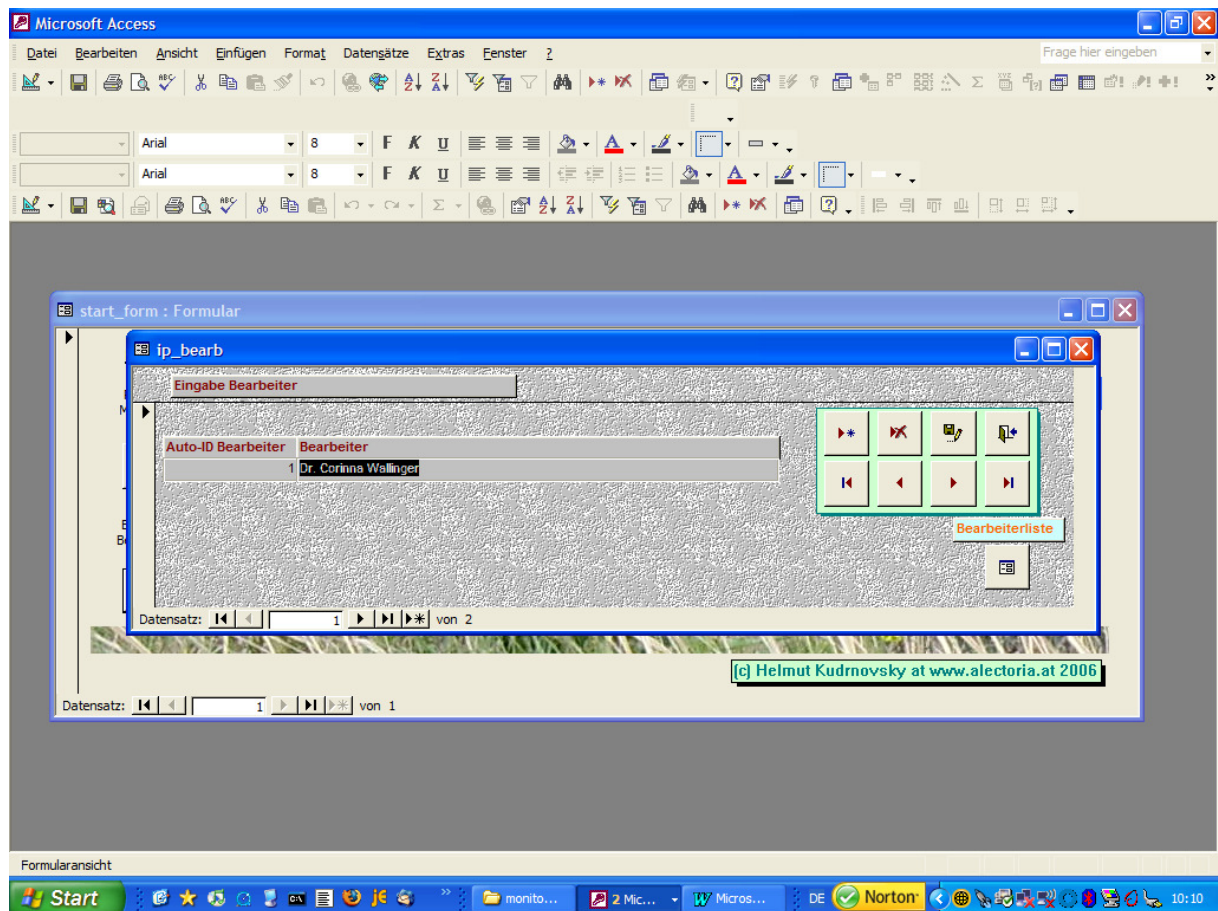


1.2 Projekt-Metadaten

Einmalige Eingabe von Projektdaten



1.3 Eingabe Bearbeiterliste



1.4 Eingabe Metadaten Monitoringfläche

Einmalige Eingabe der Metadaten für die jeweilige Monitoringfläche

- Nummer Monitoringfläche: alphanumerisch und 6-stellig, z.B. mf0001
- Eingabe von Vegetationseinheiten

The screenshot shows the Microsoft Access application window with the 'input_monare_metadata' form open. The form is titled 'Metadata Monitoringfläche' and contains several input fields and buttons. The 'Auto-ID' field is empty, 'Nummer Monitoringfläche' contains 'mf0001', and 'Projektnummer' contains '1'. There are dropdown menus for 'Vegetationstyp (deutsch)' and 'Vegetationstyp (lat.)', both showing 'dt. Vegetationstyp: sicher bestimmt'. The 'Vegetationseinheit (lat.)' dropdown shows 'lat. Vegetationstyp: sicher bestimmt'. There are text boxes for 'Anmerkung Vegetationstyp' and 'Anmerkung Vegetationstyp (lat.)'. A button 'Auswahl Liste Vegetetationseinheiten Pflages (dt./lat.)' is located between the two 'Anmerkung' fields. On the right side, there are three buttons: 'Projektliste', 'Übersicht Syntaxon', and 'Übersicht Monitoringflächen'. At the bottom, there are fields for 'X-Koordinate (GPS)', 'Y-Koordinate (GPS)', and a large text area for 'allgemeine Beschreibung'. The status bar at the bottom shows 'Datensatz: 1 von 2' and 'Autowert-ID'.

1.5 Eingabe Metadaten Montoringfläche mit Datum

Einmalige Eingabe der Metadaten für eine bestimmte Montoringfläche an einem bestimmten Tag

z.B. Monitoringfläche mf0001 am 25.05.2006 => mf0001_25.05.2006 wird automatisch erzeugt und **dieser Flächencode** wird bei der Eingabe der Braun-Blanquet-Daten und Frequenzdaten verwendet.

The screenshot shows the Microsoft Access application window with the 'input_mondate_metadata' form open. The form has a title bar 'start_form : Formular' and a subtitle 'input_mondate_metadata'. The main content area is titled 'Eingabe Monitoringflächen mit Datum'. It contains three input fields: 'Nummer Monitoringfläche' (dropdown menu with 'mf0001' selected), 'Datum' (date field with '12.01.2006' and a calendar icon), and 'Bearbeiter' (dropdown menu with 'Dr. Corinna Wallinger' selected). Below these fields is a text box labeled 'Anmerkung Monitoring' with the text 'Fläche abgemäht'. To the right of the text box is a button labeled 'Aktualisierung Nummer mit Datum' with a calendar icon and an 'Aktualisieren' button. Below the text box is a label 'Nummer mit Datum (automat. aktualisiert)' with the value 'mf0001_12.01.2006'. At the bottom of the form is a status bar with 'Datensatz: 1 von 4'. Two callout boxes with arrows point to the 'Aktualisierung Nummer mit Datum' button and the 'Nummer mit Datum' label. The first callout box says 'Erzeugung des Flächen-Code mit Datum'. The second callout box says 'Aktualisieren der Anzeige des Flächen-Code mit Datum im Datenblatt'. The status bar at the bottom of the Access window says 'Nummer Monitoringfläche'.

Microsoft Access

start_form : Formular

input_mondate_metadata

Eingabe Monitoringflächen mit Datum

Nummer Monitoringfläche Datum Bearbeiter

mf0001 12.01.2006 Dr. Corinna Wallinger

Anmerkung Monitoring

Fläche abgemäht

Nummer mit Datum (automat. aktualisiert)

mf0001_12.01.2006

Aktualisierung Nummer mit Datum

Aktualisieren

Datensatz: 1 von 4

Erzeugung des Flächen-Code mit Datum

Aktualisieren der Anzeige des Flächen-Code mit Datum im Datenblatt

Nummer Monitoringfläche

1.6 Eingabe Photodaten

Eingabe Photodaten

The screenshot shows the Microsoft Access application window. The title bar reads 'Microsoft Access'. The menu bar includes 'Datei', 'Bearbeiten', 'Ansicht', 'Einfügen', 'Format', 'Datensätze', 'Extras', and 'Fenster'. The toolbar contains various icons for file operations, editing, and navigation. Below the toolbar, there are two rows of text boxes with 'Arial' font and '8' size. The main area displays a form titled 'start_form : Formular' with a sub-form 'input_monphot_list'. The sub-form has a title 'Photodaten' and contains several fields: 'Auto-ID' (value 1), 'eindeutige Photonummer' (value 1), 'Nr. Monitoringfläche/Datum' (value mf0001_12.01.2006), and 'Datum' (value 12.01.2006). Below these are 'Beschriftung Kamera' (value dscn-12) and 'Anmerkung Photo' (value etwas unterbelichtet). To the right of the form is a set of navigation buttons (first, previous, next, last, find, etc.) and a button labeled 'Übersicht Photos'. A tooltip points to the 'Beschriftung Kamera' field, stating 'Original-Dateiname aus Kamera'. At the bottom right, there is a copyright notice: '(c) Helmut Kudrnovsky at www.alectoria.at 2006'. The status bar at the bottom indicates 'Formularansicht'.

Auto-ID	eindeutige Photonummer	Nr. Monitoringfläche/Datum	Datum
1	1	mf0001_12.01.2006	12.01.2006

Beschriftung Kamera	Anmerkung Photo
dscn-12	etwas unterbelichtet

Original-Dateiname aus Kamera

Übersicht Photos

(c) Helmut Kudrnovsky at www.alectoria.at 2006

Formularansicht

1.7 Eingabe Braun-Blanquet-Daten

Eingabe von Braun-Blanquet-Daten einer bestimmten Monitoringfläche an einem bestimmten Tag

Microsoft Access

ip_mondate_metadata

Braun-Blanquet-Daten - Monitoringflächen mit Datum

Nummer mit Datum: mf0001_12.01.2006

Navigation Aufnahmeflächen

Speichern Braun-Blanquet-Daten

Monitoringfläche mit Datum

Monitoringfläche/Datum	Art	Art sicher bestimmt	Abundanz erw. Br.-Bl.-Skala
mf0001_12.01.2006	Arnica montana	<input checked="" type="checkbox"/>	1'
mf0001_12.01.2006	Carpinus betulus	<input checked="" type="checkbox"/>	2'
mf0001_12.01.2006	Abies alba	<input checked="" type="checkbox"/>	5
* mf0001_12.01.2006		<input checked="" type="checkbox"/>	

Datensatz: 1 von 3

Datensatz: 1 von 4

Numer Monitoringfläche mit Datum

1.8 Eingabe Frequenz-Daten

Eingabe von Frequenz-Daten einer bestimmten Monitoringfläche mit einer bestimmten Unterfläche an einem bestimmten Tag

Microsoft Access

ip_mondate_metadata

Eingabe Frequenzdaten

Nummer mit Datum:

Frequenzdaten

Navigation Aufnahmeflächen

Speichern Frequenz-Daten

Arteintrag löschen

Nummer mit Datum	Unterfläche (1 bis 100)	Pflanzenart	Art sicher bestimmt	Frequenz
mf0001_12.01.2006	1	Abies alba	<input checked="" type="checkbox"/>	12
mf0001_12.01.2006	2	Oreochloa disticha	<input checked="" type="checkbox"/>	67
mf0001_12.01.2006	34	Hieracium alpicola	<input checked="" type="checkbox"/>	89
mf0001_12.01.2006	56	Poa pratensis	<input checked="" type="checkbox"/>	78
mf0001_12.01.2006	56	Festuca acuminata	<input checked="" type="checkbox"/>	90
mf0001_12.01.2006	1	Fagopyrum esculentum	<input checked="" type="checkbox"/>	45
mf0001_12.01.2006	23	Geum urbanum	<input checked="" type="checkbox"/>	76
mf0001_12.01.2006	23	Heracleum austriacum	<input checked="" type="checkbox"/>	65

Datensatz: 1 von 11

Nummer Monitoringfläche mit Datum