

Sehr geehrte Nutzer des Kompensations- und Ökokontoverzeichnisses M-V,

mit diesem Informationsblatt möchte das LUNG vorab über eine in Kürze geplante Umstellung im Kompensationsverzeichnis informieren.

## Umstellung der Datenstruktur Kompensation - Eingriff

### **Hintergrund**

Im Kompensationsverzeichnis werden derzeit die Angaben zu einer Kompensationsmaßnahme und dem zugehörigen Eingriff gemeinsam in einer Datenbanktabelle erfasst. Dadurch müssen für große Bauvorhaben, denen mehrere Kompensationsmaßnahmen zugeordnet sind, die Angaben zum Eingriff mehrmals eingegeben werden. Dies führt einerseits zu Redundanzen in der Datenbank und bedeutet außerdem einen Mehraufwand für die eintragenden Behörden (insbesondere bei Straßenbau- und Eisenbahnprojekten sowie Genehmigungen nach Immissionsschutzrecht).

#### Geplante Neuerungen

Die Erfassung und Datenhaltung von Eingriffen und Kompensationsmaßnahmen erfolgt zukünftig in zwei miteinander verknüpften Einzeltabellen. Hierfür werden die Attribute des Abschnittes "Angaben zum Eingriff" in einer neue Tabelle für Eingriffe/Bauvorhaben ausgelagert. Bei Eingriffen mit mehreren A/E-Maßnahmen genügt zukünftig die **einmalige** Erfassung des Eingriffes.

#### Was ändert sich für die Nutzer?

• Layer/Thema "Kompensationsflächen M-V"

Bei diesem Thema gibt es (visuell) *keine Änderungen* für die Nutzer. Alle landesweiten Kompensationsmaßnahmen werden im Lesemodus angezeigt (bis auf die Eingabemöglichkeit von Kontrollen durch die UNB). Es werden weiterhin alle Attribute in der Sachdatenanzeige zusammengefasst (Kompensationsfläche und zugehöriger Eingriff).

• Layer/Thema "Kompensationsflächen"

Dieses Thema zeigt wie bisher nur die Kompensationsmaßnahmen der jeweiligen Behörde (entsprechend der Fachschale) an und dient der Bearbeitung von Datensätzen. Die Attributliste ist jedoch kürzer als bisher. Beim Abschnitt "Angaben zum Eingriff" wird nur noch die Bezeichnung des Eingriffes angezeigt, die zum **zugehörigen Eingriff verlinkt** ist (siehe Abb. 1). Hier kann in die Sachdatenanzeige des Eingriffes gewechselt werden. Um den Unterschied zum o. g. landesweiten Layer besser deutlich zu machen wird der Layer in "Kompensationsflächen (Bearbeitung)" umbenannt.

• Neues Thema "Eingriffe/Bauvorhaben (Eingabe)"

Als *neues Thema* wird "Eingriffe/Bauvorhaben (Eingabe)" eingeführt. Dieses Thema zeigt nur die Eingriffe der jeweiligen Behörde (entsprechend der Fachschale) an und enthält die Attribute aus dem bisherigen Abschnitt "Angaben zum Eingriff". Jedem Eingriff können hier mehrere Kompensationsmaßnahmen zugeordnet sein. Diese werden als Liste angezeigt (vergleichbar den Abbuchungen im Ökokonto oder den hochgeladenen Dokumenten, siehe Abb. 2).

- Dateneingabe: Bei der Dateneingabe können zukünftig zwei Fälle auftreten:
  - <u>Neue Kompensationsmaßnahme eines neuen Eingriffes:</u> Der Menüpunkt "neue Kompensationsfläche" wird umbenannt in "*neuer Eingriff/neue Kompensation*" und beginnt zukünftig mit den Angaben zum Eingriff. Nach Erfassung und Abspeichern des neuen Eingriffes werden diesem eine (oder mehrere Kompensations-



maßnahmen) zugeordnet. Die Sachdaten zum Eingriff müssen dabei nicht noch einmal erfasst werden.

 <u>Neue Kompensationsmaßnahme zu bereits registriertem Eingriff</u>: Soll zu einem bereits registrierten Eingriff eine Kompensationsmaßnahme hinzugefügt werden, erfolgt erst die Suche des entsprechenden Eingriffes über Layersuche > "Eingriffe/Bauvorhaben (Eingabe)". Diesem wird dann über die Schaltfläche "neu" eine weitere Kompensationsmaßnahme zugeordnet. Das Vorgehen ist somit vergleichbar dem Hinzufügen von Dokumenten oder der Erfassung von Abbuchungen im Ökokonto.

Vor der Eingabe einer neuen Kompensationsmaßnahme sollte der Bearbeiter prüfen, ob der zugehörige Eingriff bereits im System erfasst ist, um Doppeleinträge von Eingriffen zu vermeiden. Hierfür ist es wichtig eine möglichst präzise und eindeutige Bezeichnung des Eingriffes, inkl. Ortsangabe zu wählen.

#### Planung

Derzeit werden die Angaben zu den Eingriffen in die neue Tabelle übertragen. Wenn aus den Angaben hervorgeht, dass mehrere Kompensationsmaßnahmen zum selben Eingriff gehören, werden sie diesem entsprechend zugeordnet. Die endgültige Umstellung auf die neue Struktur erfolgt **Mitte Februar** und wird nochmals separat angekündigt.

Alte Bezeichnung	Neue Bezeichnung	Erläuterung
Thema: "Kompensationsflächen M-V"	"Kompensationsflächen M-V"	keine Änderungen: weiterhin Lesezu- griff auf landesweiten Datenbestand aller Behörden in gewohnter Form
Thema: "Kompensationsflächen"	"Kompensationsflächen (Be- arbeitung)"	Schreibzugriff auf Datensätze der zu- ständigen Behörde; Neu: <u>verkürzte Attributliste</u> und Link zum zugehörigen Eingriff
-	Thema: "Eingriffe/Bauvorhaben (Ein- gabe)"	Schreibzugriff auf Datensätze der zu- ständigen Behörde; Hinzufügen neuer Kompensationen zu <u>vorhandenem</u> Eingriff; beinhaltet nur die Attribute zum Eingriff und Link zu den zugehöri- gen Kompensationsmaßnahmen;
Menü: "neue Kompensationsfläche"	"neuer Eingriff/ Kompensati- on"	Eintragung neuer Kompensationen eines <u>neuen</u> Eingriffes! Diesem werden die Kompensationen zugeordnet.

#### Zusammenfassung

Für Rückfragen und Anregungen stehe ich Ihnen gern zur Verfügung!

Mit freundlichen Grüßen, im Auftrag Jacqueline Sambale

Güstrow, 23.01.2014

Kontakt: Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie Mecklenburg-Vorpommern Goldberger Str. 22 18273 Güstrow Email: jacqueline.sambale@lung.mv-regierung.de Telefon: 03843 - 777 203



# Abbildung 1:

Thema "Kompensationsflächen (Bearbeitung)" – Beispiel einer Kompensationsmaßnahme

Datensatz auswählen	ико суу
🗉 Kompensationsmaßnahl	ne
ID	698
Maßnahmebezeichnung*	Anlage von naturnahem Waldrand südlich Grabowhöfe :
Datenherr	EBA
Rechtsherkunft*	§§ 14-17 BNatSchG 💌
Bilanzierungsmethode*	HzE
Zielbereich Hauptmaßnahme*	Wälder
Hauptmaßnahmetyp*	Neuanlage naturnaher Wälder durch Pflanzung oder Sukzession
Zielbereich Nebenmaßnahme	– Bitte Auswählen – 💉
Nebenmaßnahmetyp	– Bitte Auswählen – 👻
GIS-Fläche [m²]*	723.21
Planungsfläche [m²]*	720
Finanzierungsanteil Eingriffsregelung*	100
Gemeinde*	Schimmelmann Consult
Landkreis/ kreisfreie Stadt*	MSE
Landkreis/ kreisfreie Stadt (alt)	– Bitte Auswählen – 💌
Landschaftszone	Höhenrücken und Mecklenburgische Seenplatte
Planverfasser	
Status*	bestandskräftig 💌
Realisierungsjahr*	nach Abschluss des Eingriffs 💌
Unterhaltungszeitraum*	dauerhaft 💌
Offentlrechtl. Sicherung*	keine 💌
Privatrechtl. Sicherung*	Dienstbarkeit 🗸
🗆 Angaben zum Fingriff	
Eingriff*	ABS Berlin - RostockPlanfeststellungsabschnitt 2Waren (a) - Lalendorf Ost (e) anzeigen
■ Weiterführende Informa	ationen
Web-URL	
Bemerkung	



Thema "Eingriffe/Bauvorhaben (Eingabe)" – Beispiel eines Eingriffes mit mehreren Kompensationsmaßnahmen

🔲 Datensatz auswählen	🦕 <sup>CS</sup> 🗡
ID-Eingriff	24
Datenherr	EBA
Bezeichnung des Eingriffes bzw. Bauvorhabens inkl. Ortsangabe*	ABS Berlin - Rostock Planfeststellungsabschnitt 2 Waren (a) - Lalendorf Ost (e)
Kompensationspflichtiger*	DB Netz AG
Vorhabensumsetzer*	Kompensationspflichtiger
Typ des Genehmigungsverfahrens*	Planfeststellung
Rechtsgrundlage*	Eisenbahnrecht
Genehmigungsbehörde*	EBA
Genehmigungsdatum* 🛛 🖪	29.03.2012
Aktenzeichen der Genehmigungsbehörde*	57110-571ppa/003-2010#003
Kompensationsmaßnahmen	698: Anlage von naturnahem Waldrand südlich Grabowhöfe 701: Sicherung einer naturnahen Sukzessionsfläche Blücherhof 697: Rückbau der Rampe in Grabowhöfe 700: Rückbau einer Straßenüberführung einschl. Straßenanschluss (und Sicherung einer naturnahmen Sukzessionsfläche - ID 701) in Blücherhof 709: "Seeblänken" Aufwertung Kleingewässer und ihre bewaldete Umgebung bei Jägerhof 704: Anlage einer Gehölzpflanzung nordöstlich von Sparow 707: Anlage/Ergänzung von Streuobstwiesen bei Sophienhof 708: naturgerechte Umnutzung einer Ackerfläche am Drewitzer See als initiierte reichstrukturierte Sukzessionsfläche mit Hecken-, Wald- und Offenlandanteilen bei Alt Schwerin 703: Wiedervernässung einer Moorfläche bei Lütgendorf 705: Anlage eines Fledermausersatzquartiers bei Grabowhöfe 706: Anlage eines Fledermausersatzquartiers in Großen Luckow
Letzte Bearbeitung durch:	ne
Letzte Bearbeitung am:	