

# Praxisbeispiel Digitalisierung

<b>Titel:</b>	Digitales Erntezulassungsregister
<b>Art:</b>	Umsetzungsprojekt
<b>Auftraggeber/in:</b>	ML Niedersachsen
<b>Dauer:</b>	Beginn: 2015 Ende:
<b>Ausgangssituation / Problembeschreibung:</b>	Mehr als 70.000 Waldbesitzer in Niedersachsen treffen bei der Verjüngung ihrer Wälder eine Entscheidung, die für die nächsten 100 Jahre ihren Wald prägen wird.
<b>Gesamtziel:</b>	Unterstützung des Waldbesitzers und der forstlichen Baumschulen bei der Sicherung von Qualität und regional angepassten Herkünften der im Wald gepflanzten Baumarten.
<b>Beschreibung:</b>	Das Register dient Waldbesitzern und Baumschulbetrieben sich über zugelassene Erntebestände zu informieren und sich das angepasste Saatgut oder auch die Jungpflanzen beschaffen. Gleichzeitig wird auch die behördliche Abwicklung über das System gesteuert, dazu gehören die Beantragung der Zulassung wie auch die Anmeldung der Beerntung der Waldbestände
<b>Vision:</b>	Das System dient dem Verbraucherschutz. Es ermöglicht dem Waldbesitzer, sich über die "Elternbäume" angebotener Jungpflanzen zu informieren und damit regional angepasste Waldbäume zu pflanzen. Diese Bäume müssen über Jahrzehnte Stürmen, Trockenheit, Pilzen und Käfern standhalten, daher soll mit diesem digitalen Überblick dem Waldbesitzer bei seiner Wahl geholfen werden. Dazu sind zur eindeutigen Identifikation weitere Grundlagen zu
<b>Budget und Finanzierung:</b>	40.000 € ML Niedersachsen
<b>Weitere Informationen / Ansprechpartner/in:</b>	<a href="http://www.nw-fva.de/EZR">www.nw-fva.de/EZR</a> FAR Dirk Müller, ML