

### ◆ Kooperation auf allen Ebenen ...

Die Benutzereinstellungen für den LandManager<sup>WSG</sup> sind so variabel wie die Aufgaben, die Sie erfüllen müssen. Das



Programm bietet Ihnen daher eine Vielzahl von Möglichkeiten, um regionalspezifische Kooperationen mit der Landwirtschaft oder auch andere flächenbezogene Vertragsmodelle effizient zu verwalten.

### ◆ Automatische Kontrolle ...

LandManager<sup>WSG</sup> unterstützt Sie zuverlässig bei all Ihren Dokumentations- und Monitoring-Aufgaben. Schon wenn Sie Ihre Daten zu landwirtschaftlichen Nutzungen, Nmin-Werten o. ä. eingeben, prüft das Programm automatisch, ob alle benutzerdefinierten Kontrollparameter eingehalten werden. Aufgaben im Rahmen von Feldkontrollen oder der Eigenüberwachungsverordnung werden optimal vorstrukturiert und jederzeit überwacht.

### ◆ Überzeugende Argumente ...



Per Mausklick liefert Ihnen LandManager<sup>WSG</sup> aussagekräftige Grafiken und komplexe Auswertungen, die Ihre Argumentation vor Gremien und Aufsichtsbehörden anschaulich untermauern.

Mit kartographischen Darstellungen, übersichtlichen Diagrammen und flächenscharfen Analysen treten Sie gegenüber Landwirten, Verbrauchern und Presse überzeugender auf.

Holen Sie sich Ihr Schutzgebiet auf den Schreibtisch

### ◆ Mehr erfahren Sie auf unserer Website [www.landmanager-wsg.de](http://www.landmanager-wsg.de)

Oder rufen Sie uns an:  
Tel.: +49-89-58 99 88 86



Geoinformationssysteme und Consulting

ZEBRIS GbR    Tel.: +49-89-58 99 88 86    E-Mail: [info@zebris.com](mailto:info@zebris.com)  
Lipowskystraße 26    Fax: +49-89-58 95 86 53    Internet: [www.zebris.com](http://www.zebris.com)  
81373 München



ECOZEPT GbR    Tel.: +49-81 61-14 82-0  
Oberer Graben 22    Fax: +49-81 61-14 82-22  
85354 Freising    [info@ecozept.de](mailto:info@ecozept.de)  
[www.ecozept.com](http://www.ecozept.com)

ArcGIS, ArcView GIS und ESRI sind eingetragene Warenzeichen der Firma ESRI, Inc. Oracle ist eingetragenes Warenzeichen von Oracle Corp. MS-SQL Server ist eingetragenes Warenzeichen von Microsoft Corp.



### LandManager<sup>WSG</sup> – Professionelles Flächenmanagement leicht gemacht

#### ◆ Das Informationssystem für den Trinkwasserschutz mit ArcGIS



#### ◆ Intelligentes Schutzgebietsmanagement ...

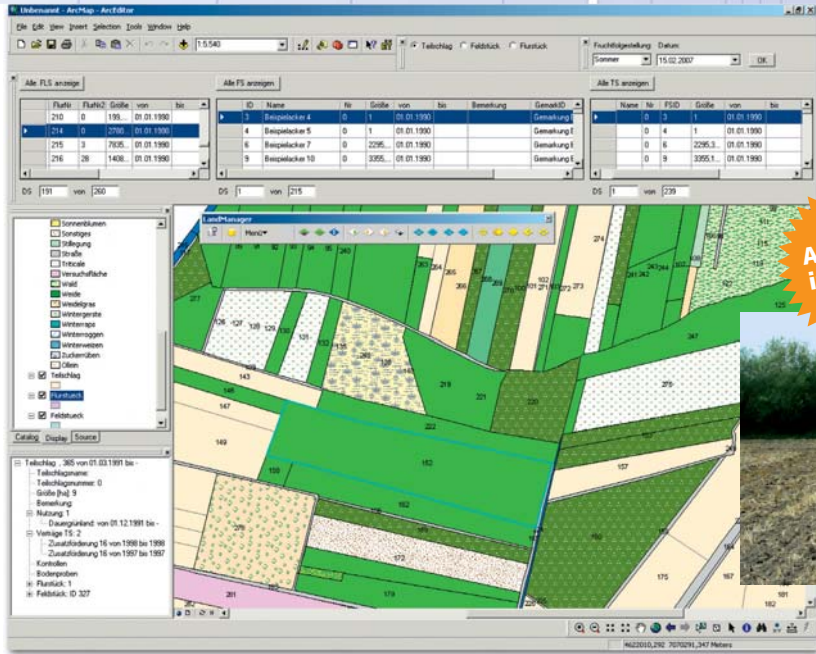
Für Ihr Schutzgebietsmanagement gibt es jetzt eine intelligente Lösung: Der LandManager<sup>WSG</sup> kümmert sich schnell und zuverlässig um die komplette Verwaltung. Das innovative Informationssystem basiert auf dem bewährten Programm WSG-Manager, wurde aber völlig neu konzipiert. Besonderen Wert haben wir dabei auf Benutzerfreundlichkeit, einfache Handhabung, Übersichtlichkeit und ein Höchstmaß an Flexibilität gelegt.

#### ◆ Jederzeit gut informiert ...

Wenn Sie tagtäglich mit den unterschiedlichsten Informationen über Flächenbewirtschafter, Eigentümer, Flächennutzungen, Ausgleichszahlungen, Probenahmen, Kontrollen und vieles mehr arbeiten, brauchen Sie vor allem eines: Überblick. LandManager<sup>WSG</sup> liefert Ihnen die parzellenscharfe Zuordnung aller Daten – und zwar stets raumbezogen und garantiert aktuell.

#### ◆ Verwaltung auf die schlanke Art ...

Mit LandManager<sup>WSG</sup> wird die Verwaltung auf ganzer Linie leichter. Denn Sie brauchen nur noch einen Bruchteil der Zeit für die Dateneingabe und -pflege. Aufwändige Vorgänge wie zum Beispiel die Auszahlung von Ausgleichsleistungen oder die Erstellung von Nitratberichten werden vollständig automatisiert. Gleichzeitig sorgen Plausibilitätskontrollen dafür, dass keine Falschzahlungen getätigt werden.



**Gute Aussichten im Schutzgebiet**



◆ **Bewährte Strukturen ...**

Flurstück, Feldstück, Teilschlag – das sind die Flächeneinheiten, die in der Landwirtschaft seit jeher zählen. Auch der LandManager<sup>WSG</sup> arbeitet mit diesem bewährten Verwaltungskonzept. Er koordiniert die verschiedenen Flächeneinheiten jedoch nicht nur, sondern setzt gleichzeitig räumliche und zeitliche Gegebenheiten in Beziehung. Auf diese Weise können Sie die verschiedenen Ist-Zustände und Historien jederzeit abrufen und miteinander vergleichen.

◆ **Grenzenlose Mobilität ...**

Mit LandManager<sup>WSG</sup> sparen Sie sich viel Zeit im Büro: Dank seiner GPS- und MobileGIS-Funktionen ist das Programm auch im Gelände jederzeit einsatzbereit. Auf diese Weise sind Sie bei Ihren Außeneinsätzen unabhängig und flexibel.

◆ **Maßgeschneiderte Lösungen ...**

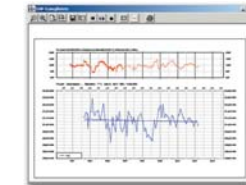
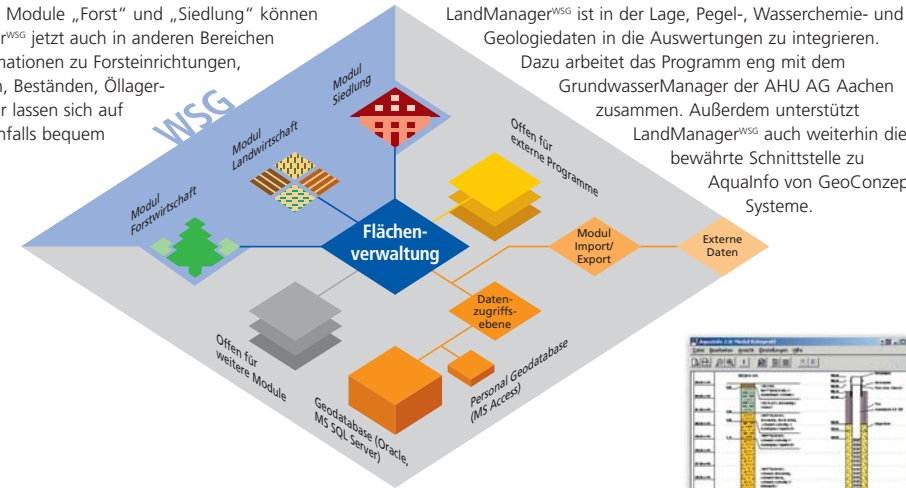
LandManager<sup>WSG</sup> ist in die große ArcGIS-Produktfamilie integriert. Dadurch ist das Programm hervorragend skalierbar. Ob Sie LandManager<sup>WSG</sup> nun am Einzelarbeitsplatz oder als Teil eines Unternehmens-GIS auf Basis einer marktgängigen Server-Datenbank wie Oracle oder MS-SQL Server einsetzen: Er passt sich Ihren Bedürfnissen optimal an.

◆ **Neue Perspektiven ...**

Durch die neuen Module „Forst“ und „Siedlung“ können Sie LandManager<sup>WSG</sup> jetzt auch in anderen Bereichen einsetzen. Informationen zu Forsteinrichtungen, Waldabteilungen, Beständen, Öllagerstätten und mehr lassen sich auf diese Weise ebenfalls bequem verwalten.

◆ **Teamwork im Netzwerk ...**

LandManager<sup>WSG</sup> ist in der Lage, Pegel-, Wasserchemie- und Geologiedaten in die Auswertungen zu integrieren. Dazu arbeitet das Programm eng mit dem GrundwasserManager der AHU AG Aachen zusammen. Außerdem unterstützt LandManager<sup>WSG</sup> auch weiterhin die bewährte Schnittstelle zu AqualInfo von GeoConcept Systeme.



◆ **Offen für Neues ...**

LandManager<sup>WSG</sup> ist flexibel konzipiert und besitzt eine rundum offene Architektur. Dadurch eignet sich das Programm auch für den Einsatz in Flussgebietsmanagement, Hochwasserschutz, Vertragsnaturschutz oder Landschaftspflege. Weil Programmierschnittstellen bereits enthalten sind, können auch andere Fachschalen auf Daten und Methoden des LandManager<sup>WSG</sup> zugreifen.

