## **EAMA – Datenexport im INVEKOS-GIS**

1. Auswahl des Menüpunktes "Extras" und Bestätigen des GIS Datenexportes. Anschließend muss das Hackerl bei "CSV" gesetzt werden.



2. Hackerl muss bei "beantragte Schläge" gesetzt werden. Durch klicken auf den Button "Anfordern" wird der Prozess eingeleitet.

> Dateiexporte							
atenexport							
aterformat: CSV							
р							
te Feldstücke							î
						2 von 2 El	ementen - 1 selektiert
							Anfordern
							Anfordern
orderten Exporte							
orderten Exporte Status	Angelegt am	Anforderer	Erledigt am	Projektion	Dateiformat	Anzahl	Aktionen
<mark>Status</mark> Datei wurde versendet	Angelegt am 24.06.2015 11:17	Anforderer LW	Erledigt am 24.06.2015 11:17	Projektion	Dateiformat CSV	Anzahl 8	Aktionen Download
Status Datei wurde versendet Datei wurde versendet	Angelegt am 24.06.2015 11:17 24.06.2015 11:09	Anforderer LW LW	Erledigt am 24.06.2015 11:17 24.06.2015 11:09	Projektion	Dateiformat CSV CSV	Anzahl 8 47	Aktionen Download Download
Status Datei wurde versendet Datei wurde versendet Datei wurde versendet	Angelegt am 24.06.2015 11:17 24.06.2015 11:09 18.06.2015 10:12	Anforderer LW LW LW	Erledigt am           24.06.2015           11:17           24.06.2015           11:09           18.06.2015           10:12	Projektion	Dateiformat CSV CSV CSV	Anzahl Anzahl 47	Aktionen       Download       Download       Download
Datei wurde versendet Datei wurde versendet Datei wurde versendet Datei wurde versendet Datei wurde versendet	Angelegt am 24.06.2015 11:17 24.06.2015 11:09 18.06.2015 10:12 18.06.2015 10:11	Anforderer LW LW LW LW	Erledigt am           24.06.2015           11:17           24.06.2015           11:09           18.06.2015           10:12           18.06.2015           10:12	Projektion	Dateiformat       CSV       CSV       CSV       CSV	Anzahl           8           47           47           8           8	Aktionen       Download       Download       Download       Download       Download
	Dateiexporte atenexport Dateiformat: CSV p te Feldstücke te Schläge	Dateiexporte atenexport Dateiformat: CSV p te Feldstücke te Schläge	Dateiexporte atenexport Dateiformat: CSV p te Feldstücke te Schläge	Dateiexporte atenexport Dateiformat: CSV p te Feldstücke te Schläge	Dateiexporte atenexport bateiformat: CSV p te Feldstücke te Schläge	Dateiexporte atenexport Dateiformat: CSV p te Feldstücke te Schläge	Dateiexporte         atenexport         Dateiformat: CSV         p         te Feldstücke         te Schläge         Image:

(

3. Wenn das angeforderte Dokument in der Liste der angeforderten Exporte erscheint muss der Download mit einem Klick auf den Button "Laden" gestartet werden.

Bearbeiten Drucken Extra	Messen Plausibilitätsprüfung							Schnellsuche (Strg+Q)		
GIS Datenexport Luftbild wechseln See	ehöhe messen Shape	hochladen					$\oslash$	무, 🔍	$ extsf{c}$ $ imes$	
🔍 Suche (FS Antrag)	Sc Dateiexporte									
🖉 Legende									0	
- Übersicht	Export wur	le erfolgreich an	gefordert							
M = 1: 18.470										
AM/ rom	INVEROS-GIS Da	itenexport								
AgrarMarkt Austria	Ausgewähltes D	ateiformat: CSV								
ans. E. B.	Export	ур							~	
with	beantra beantra	gte Feldstucke							0	
Lawrenda		(b) (b)						2 von 2 Elemer	viten - 1 selektiert	
► Feldstücke	Ø								Antordern	
▶ Schläge	Liste der angefo	rderten Exporte								
▶ Hofstelle	E	Chabur	An extend one	Arferdance	Edu Catana	Produktion	Detelformet	Anneli	Alationan	
► Import	Exporttyp	Status	Angelegt am	Anrorderer	Eriedigt am	Projektion	Dateirormat	Anzani	ARUSSIA	
<ul> <li>Referenzflächen</li> </ul>	Schläge	Abgeschlossen	19.09.2016	LW	19.09.2016		CSV	39 Schläge	Laden	
<ul> <li>Naturschutz</li> </ul>	Antrag	Datai uuuda	07.00.2016		07.00.2016					
<ul> <li>Gebietsabgrenzungen</li> </ul>	Feldstückliste	versendet	08:33	LW	08:34		Formulare	1 Dokumente	Laden	
<ul> <li>Referenzänderung</li> </ul>	alle Details									
► Kataster	Antrag Feldstückliste - Hangneigunger	Abgeschlossen	07.09.2016 08:32	LW	07.09.2016 08:32		Formulare	1 Dokumente	Laden	
	(H)(4)(1)	(H ( 4 ( ) + (H) 3 von 3 Elementen								

4. Das heruntergeladene Dokument wird als ".csv" file geöffnet und muss auf einem geeigneten Speicherort als ".csv" gespeichert werden.

