

QGIS Application - Bug report #20683

QGIS 2.18.21 desktop en interface avec GRASS 7.4.1

2018-11-30 11:39 AM - Phoebe DeToulouse

Status: Closed	
Priority: Normal	
Assignee:	
Category: GRASS	
Affected QGIS version: 2.18.21	Regression?: No
Operating System: Windows 7 et Linux Ubuntu 18.04 LTS	Easy fix?: No
Pull Request or Patch supplied:	Resolution: duplicate
Crashes QGIS or corrupts data:	Copied to github as #: 28503
Description	
<p>Bonjour,</p> <p>J'ai été confronté à un bug lorsque j'utilise l'extension GRASS avec la fonctionnalité v.out.ogr :</p> <p>Je rentre le nom de la carte vectorielle en entrée à exporter : ex: PARCELLE</p> <p>Puis je choisis le format pour écrire dans le fichier de sortie "ESRI_shapefile"</p> <p>Puis je rentre le nom du nouveau fichier vecteur avec l'extension : .shp</p> <p>Puis on coche Enregistrer seulement un lien vers l'entité</p> <p>Dans QGIS, si on ajoute la nouvelle couche vecteur Parcelle puis on affiche les propriétés de la couche PARCELLE à l'aide de la commande couche/propriétés puis dans propriétés de la couche/style Les colonnes n'apparaissent pas suite au calcul statistiques à l'aide de la fonctionnalité v.rast.stats.</p> <p>Solution : il faut choisir par exemple le format MapInfo File pour écrire dans le fichier de sortie</p> <p>=> deux fichiers l'un *.mif et *.mid est créé</p> <p>et à l'aide d'un terminal sous linux ubuntu par exemple taper: ogr2ogr -f "ESRI shaefile" PARCELLE_stat.shp PARCELLE_stat.mif</p> <p>et on obtient tous les fichiers vecteurs associés dont le shapefile</p> <p>et quand on visualise sous GIS dans propriétés de la couche PARCELLE onglet Style on visualise bien toutes les colonnes statistiques calculés à l'aide de la fonctionnalité v.rast.stats.</p> <p>Dans ce cas-là, tout fonctionne correctement!</p> <p>Bon courage dans la résolution de ce bug!</p> <p>Cordialement,</p> <p>Phoebe du 31</p>	
Related issues:	
Duplicates QGIS Application - Bug report # 20686: Problem met with QGIS 2.18...	Closed 2018-11-30

History

#1 - 2018-11-30 12:35 PM - Giovanni Manghi

- Status changed from Open to Feedback

Hi, tickets must be filed in English. Also I see you attached sample data (which is good), but in case of shapefiles the .shp is not enough, you must add also the .shx. the .dbf and .prj

#2 - 2018-11-30 03:14 PM - Giovanni Manghi

- Resolution set to duplicate

- Status changed from Feedback to Closed

#20686

#3 - 2018-11-30 11:43 PM - Jürgen Fischer

- Duplicates Bug report #20686: Problem met with QGIS 2.18.21 linked with GRASS 7.4.1 plug-in on Windows 7 and on Linux Ubuntu release 18.04 LTS added

Files

PARCELLES_statistiques.shp	4.53 MB	2018-11-30	Phoebe DeToulouse
----------------------------	---------	------------	-------------------