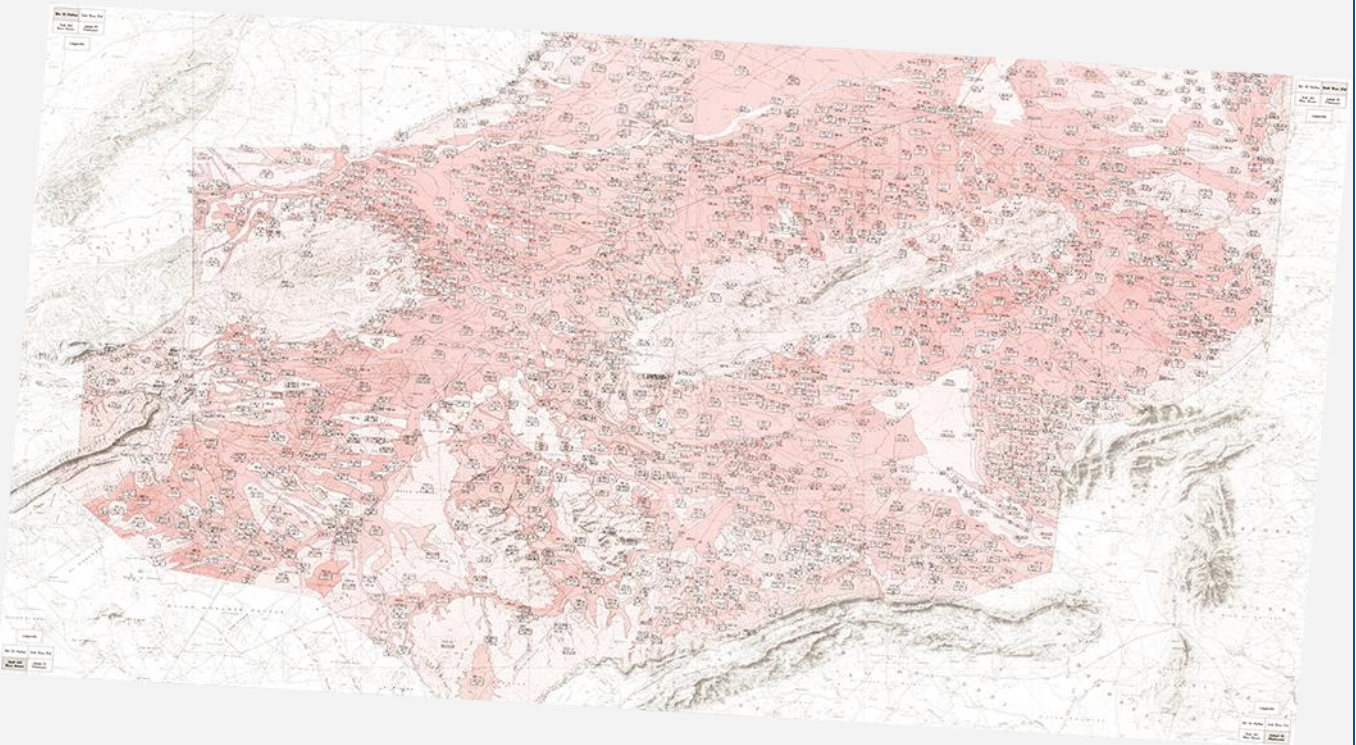


Le projet de géoréférencement et mosaïquage d'environ 2800 cartes de l'IRD qui ont été publiées entre 1945 et 2000 en format papier par l'ORSTOM a reçu un financement dans le cadre du projet [NumeriSud](#), une action soutenue par la région Île-de-France. Les originaux des cartes sont archivés dans la [carthothèque de l'IRD](#) à Bondy. Une partie des métadonnées provient de la base de données [SPHAERA](#).

Cette fiche résume les métadonnées d'un des quelque 718 jeux de données géoréférencées qui ont été produits pendant ce projet. Le profil de métadonnée s'appuie sur la norme [ISO 19115](#). Il est également conforme à la [directive INSPIRE](#) pour garantir une interopérabilité plus large dans la mise en place d'une Infrastructure de données spatiales.

Quicklook



Identification

Title *

Carte des aptitudes des sols aux cultures sèches : feuilles de Bir El Hafey, Sidi Ali ben Aoun, Sidi Bou Zid et Jebel El Meloussi. One mosaic of 4 map sheets. Scale of 1:50 000. Date of publication: 1965.

Abstract *

One mosaic of 4 map sheets:

1. *Carte des aptitudes des sols aux cultures sèches : étude pédologique du périmètre de l'Office de mise en valeur de Sidi Bou Zid - partie sud : feuille de Bir El Hafey. Scale of 1:50 000. Date of publication: 1965.*

(file: 03129RC_IRD_TUN_AGAC_1965_50000.ecw,

part of mosaic: IRD_TUN_AGAC_1965_50000.ecw)

2. *Carte des aptitudes des sols aux cultures sèches : étude pédologique du périmètre de l'Office de mise en valeur de Sidi Bou Zid - partie sud : feuille de Jebel El Meloussi. Scale of 1:50 000. Date of publication: 1965.*

(file: 03132RC_IRD_TUN_AGAC_1965_50000.ecw,

part of mosaic: IRD_TUN_AGAC_1965_50000.ecw)

3. *Carte des aptitudes des sols aux cultures sèches : étude pédologique du périmètre de l'Office de mise en valeur de Sidi Bou Zid - partie sud : feuille de Sidi Ali Ben Aoun. Scale of 1:50 000. Date of publication: 1965.*

(file: 03131RC_IRD_TUN_AGAC_1965_50000.ecw,

part of mosaic: IRD_TUN_AGAC_1965_50000.ecw)

4. *Carte des aptitudes des sols aux cultures sèches : étude pédologique du périmètre de l'Office de mise en valeur de Sidi Bou Zid - partie sud : feuille de Sidi Bou Zid. Scale of 1:50 000. Date of publication: 1965.*

(file: 03130RC_IRD_TUN_AGAC_1965_50000.ecw,

part of mosaic: IRD_TUN_AGAC_1965_50000.ecw)

Credit *

The region Île-de-France, under the project [NumeriSud](#), supported the action to transform around 2800 maps that are conserved at the Institut de recherche pour le développement (IRD) library in Bondy into a standard coordinate system. The transformation of the images has been done by:

GMR (Global Mapping Resources)

P.O. Box 414113

Craighall 2024

South Africa

email: maurizio@madmappers.com

www: <http://www.madmappers.com>

GRM has extensive international experience in this kind of work.

Date *	2014-07-15	Date type *	Creation
---------------	------------	--------------------	----------

Code	IRD_TUN_AGAC_1965_50000.zip
-------------	-----------------------------

Status *	Completed
-----------------	-----------

Point of contact	
Individual name *	IRD cartotheque
Organisation name *	Institut de recherche pour le développement (IRD)
Role *	Point of contact
Electronic mail address *	cartotheque@ird.fr
Website	

Continent Afrique

Pays

TUN

Région Afrique du Nord

Point of contact

Individual name *	<i>IRD NumeriSud</i>
Organisation name *	<i>Institut de recherche pour le développement (IRD)</i>
Role *	Point of contact
Electronic mail address *	numerisud@ird.fr
Website	NumeriSud

Point of contact

Individual name *	<i>Zaiss, R.</i>
Organisation name *	<i>Institut de recherche pour le développement (IRD)</i>
Role *	Publisher
Electronic mail address *	rainer.zaiss@ird.fr
Site Web	-

Maintenance and update frequency*Not planned***Descriptive keywords**

GEMET - INSPIRE themes	<i>Soil</i>
-------------------------------	-------------

GEMET concepts	<i>agronomy</i>
-----------------------	-----------------

Region	<i>Africa, North Africa, Tunisia</i>
---------------	--------------------------------------

Descriptive keywords (free text)

Discipline	-
Theme	<i>cultural aptitudes, thematic map</i>
Stratum	-

Descriptive keywords (free text)	
Temporal	-
Place	-
Unspecified	<i>project NumeriSud, local coverage</i>

Classification SPHAERA	<i>Aptitude du Sol, Cultures Annuelles, Cultures Arbustives, Cultures Sèches, Pédologie, Qualité du Sol, Sol</i>
-------------------------------	--

Constraints

Use limitation *

If you reuse this data you must cite this dataset as follows:

IRD (éditeur) (2014): Carte des aptitudes des sols aux cultures sèches : feuilles de Bir El Hafey, Sidi Ali ben Aoun, Sidi Bou Zid et Jebel El Meloussi. One mosaic of 4 map sheets. Scale of 1:50 000. Date of publication: 1965. Project NumeriSud SPHAERA-GEO. Bondy, France.

Additionally, you must acknowledge the following resource:

Zaiss, R. (éditeur) (2014): Project NumeriSud SPHAERA-GEO, Géoréférencement et mosaïquage des cartes de l'IRD. Bondy, France.

Legal constraints *

Access Constraints *

Licence

Other constraints

-

Spatial representation type *

Grid

Spatial resolution (either an equivalent scale or a distance) *

OR	Equivalent Scale (vector data)	1 /	50 000
	Distance / pixel size (raster data)		0.0000569-0.0000571

Language

french

Continent Afrique

Pays

TUN

Région Afrique du Nord

Character set

-

Topic category code *

farming, geoscientific information

Extent

Geographic bounding box (degree decimal, negative values for the southern and western hemisphere) *

Western-most coordinate *	8.9786°	Easter-most coordinate *	9.7074°
Northern-most coordinate *	35.0961°	Southern-most coordinate *	34.6958°

Temporal extent (at least one date is necessary) *

Start date	1965-01-01
End date	1965-12-31

Supplemental Information

Publication(s):

Chauvel, A. (1965): Etude pédologique du périmètre de l'Office de mise en valeur de Sidi Bou Zid, partie sud. Tunis (TUN) : Sous secrétariat d'état à l'agriculture, HER. Section de pédologie ; Paris (FRA) : ORSTOM, Office de la recherche scientifique et technique outre mer, Service cartographique. (IDspaera=03129, 03130, 03131, 03132).

Distribution Information

Distribution format

Name	zip
Version	-

Transfer options

OnLine resource (address for on-line access using a URL)

URL	<i>F:\Sphaera_R\IRD_Maps\IRD_TUN_AGAC_1965_50000.zip</i>
Protocol	<i>WWW:DOWNLOAD-1.0-http--download</i>
File	<i>IRD_TUN_AGAC_1965_50000.zip</i>
type	<i>application/x-compressed</i>

Description

1. Folder 01_scan

- 1.1. Scanned map sheet(s) in tif format
- 1.2. Ground control points (GCPs)

2. Folder 02_scan_RC

- 2.1. Georeferenced, clipped and reprojected map files(s) in ecw format

3. Folder 03_scan_RC_MOS (for mosaicked maps only)

- 3.1. Mosaicked map files in ecw format

4. Folder Shapefile

- 4.1. Index shapefile of the map file(s) files(s) in ecw format with metadata

5. Folder Legends

- 5.1. Clipped legend(s) of the initial map sheets

6. Documentation in pdf format

- 6.1. Metadata sheet
- 6.2. Readme file

Reference System Information*

Datum *	<i>WGS84</i>
Projection *	<i>Geographic (Latitude/Longitude)</i>
Code EPSG	<i>4326</i>

Continent Afrique

Pays

TUN

Région Afrique du Nord

Data quality info

Hierarchy level

Dataset

Lineage *

1. Scanning to tif format, 256 colors, 250dpi.
2. Georeferencing and if possible reprojection to WGS84 (Longitude / Latitude).
3. Clipping and mosaicing of map sheets(s).
4. Export ECW format.

Metadata on metadata

File identifier

M0307

Metadata language *

english

Hierarchy level

Dataset

Contact

Individual name *

IRD cartotheque

Organisation name *

Institut de recherche pour le développement (IRD)

Role *

Point of contact

Electronic mail address *

cartotheque@ird.fr

Site Web

Point of contact

Individual name *

IRD NumeriSud

Organisation name *

Institut de recherche pour le développement (IRD)

Role *

Point of contact

Electronic mail address *

numerisud@ird.fr

Website

[NumeriSud](#)

Individual name *	<i>Zaiss, R.</i>
Organisation name *	<i>Institut de recherche pour le développement (IRD)</i>
Role *	<i>Publisher</i>
Electronic mail address *	<i>rainer.zaiss@ird.fr</i>
Site Web	-

Date stamp	<i>2014-04-09</i>
Metadata standard name	<i>ISO 19115:2003/19139</i>
Metadata standard version	<i>1.0</i>

Grant access to users and groups *

Metadata	<i>Internet</i>
Dataset	<i>Internet</i>

* la saisie des informations marquées d'un astérisque est obligatoire

Continent Afrique

Pays

TUN

Région Afrique du Nord