

BODEMAART van BELGIË

Uitgegeven door het
Comité voor het opnemen van de Bodemkaart
en de Vegetatiekaart van België,
onder de auspiciën van het
Instituut tot aanmoediging van het Wetenschappelijk
Onderzoek in Nijverheid en Landbouw.
I. W. O. N.

PAAL 61E

opgenomen door
L. BAEVENS
onder leiding van
R. TAVERNIER

leve par
sous la direction de

ISM - WAGENINGEN		
country : Belgium		
subject : Soils		
scale : 1/10 000		
map ref: BEL 2.61E		
libr. ref. :		

CARTE DES SOLS de la BELGIQUE
Éditée par le
Comité pour l'établissement de la carte des
sols et de la végétation de la Belgique,
sous les auspices de
l'Institut pour l'encouragement de la Recherche
Scientifique dans l'Industrie et l'Agriculture.
I. R. S. I. A.

LEGENDE

ZANDGRONDEN
SOLS SABLEUX

ZAf	Zeer droge tot matig natte zandgronden met weinig duidelijke humus of/ en ijer B horizont; sterke ferriek. Sols sableux très secs à horizon B humique ou/et ferrique distinct.
ZBf	Droge zandgronden met weinig duidelijke humus of/ en ijer B horizont. Sols sableux secs à horizon B humique ou/et ferrique peu distinct.
Zcf	Matig droge zandgronden met weinig duidelijke humus of/ en ijer B horizont. Sols sableux modérément secs à horizon B humique ou/et ferrique peu distinct.
Zdf	Matig natte zandgronden mit weinig duidelike humus of/ en ijer B horizont. Sols sableux modérément humides à horizon B humique ou/et ferrique peu distinct.
Zef	Natte zandgronden mit duidelike humus of/ en ijer B horizont. Sols sableux humides à horizon B humique ou/et ferrique distinct.
Zdc	Matig natte zandgronden mit verbrockelte textur B horizont. Sols sableux modérément humides à horizon B textual morcelé.
Zec	Natte zandgronden mit verbrockelte textur B horizont. Sols sableux humides à horizon B textual morcelé.
Zic	Zeer natte zandgronden mit verbrockelte textur B horizont. Sols sableux très humides à horizon B textual morcelé.

LEMIG-ZANDGRONDEN
SOLS LIMONO-SABLEUX

Sbf	Droge lemig-zandgronden mit wenig dudelike humus of/ en ijer B horizont. Sols limono-sableux secs à horizon B humique ou/et ferrique peu distinct.
Sct	Matig droge lemig-zandgronden mit wenig dudelike humus of/ en ijer B horizont. Sols limono-sableux modérément secs à horizon B humique ou/et ferrique peu distinct.
Sut	Matig natte lemig-zandgronden mit wenig dudelike humus of/ en ijer B horizont. Sols limono-sableux modérément humides à horizon B humique ou/et ferrique peu distinct.
Sel	Natte lemig-zandgronden mit wenig dudelike humus of/ en ijer B horizont. Sols limono-sableux humides à horizon B humique ou/et ferrique peu distinct.
Sdc	Matig natte lemig-zandgronden mit verbrockelte textur B horizont. Sols limono-sableux modérément humides à horizon B textual morcelé.
Sec	Natte lemig-zandgronden mit verbrockelte textur B horizont. Sols limono-sableux humides à horizon B textual morcelé.
Srg	Zeer natte lemig-zandgronden mit duidelike humus of/ en ijer B horizont. Sols limono-sableux modérément secs à horizon B humique ou/et ferrique distinct.

LICHT-ZANDELGRONDEN
SOLS SABLO-LIMONEUX LÉGERS

Ptf	Matig droge licht-zandleemgronden mit wenig dudelike humus of/ en ijer B horizont. Sols sablo-limoneux légers modérément secs à horizon B humique ou/et ferrique peu distinct.
Pdt	Matig natte licht-zandleemgronden mit wenig dudelike humus of/ en ijer B horizont. Sols sablo-limoneux légers modérément humides à horizon B humique ou/et ferrique peu distinct.
Ptc	Matig natte licht-zandleemgronden mit verbrockelte textur B horizont. Sols sablo-limoneux légers modérément humides à horizon B textual morcelé.
Pec	Natte licht-zandleemgronden mit verbrockelte textur B horizont. Sols sablo-limoneux légers humides à horizon B textual morcelé.
Pcm	Matig droge licht-zandleemgronden mit duidelike humus A horizont. Sols sablo-limoneux légers modérément secs à horizon A humifère anthropogène épais.
Pdm	Matig natte licht-zandleemgronden mit duidelike humus A horizont. Sols sablo-limoneux légers modérément humides à horizon A humifère anthropogène épais.

ZANDELGRONDEN
SOLS SABLO-LIMONEUX

Lsp	Sterk gleyige gronden op zandleem met reduktiehorizont. Sols fortement gleyifiés à horizon réduit sur limon sableux.
Ltp	Zeer sterk gleyige gronden op zandleem met reduktiehorizont. Sols très fortement gleyifiés à horizon réduit sur limon sableux.
Epx	Zeer sterk gleyige gronden op kleig materiaal met reduktiehorizont. Sols très fortement gleyifiés à développement du profil non défini.
Epd	Gereduceerde gronden op kleig materiaal.
Epo	Sols réduits sur matériaux argileux.

NIET GEDIFFERENTIEERDE TERREINEN
TERRAINS NON DIFFÉRÉCIÉS

V	Grodens op seng materiaal. Sols sur matières tourbeuses.
	Dunes. Dunes.

SUBSTRATEN
SUBSTRATS

L	Leemsubstraat beginnend op geringe of matige diepte. Substrat limoneux débutant à faible ou moyenne profondeur.
w-	Kle zandsubstraat beginnend op geringe of matige diepte. Substrat sableux débutant à faible ou moyenne profondeur.

FASSEN EN VARIANTEN
PHASES ET VARIANTES

D	Diese ijer B horizont op geleidelijk of groeiende materiaal. Horizont B lente profond sur matériaux jaunâtres ou verdâtres.
U	Uitkerige bovenlaag. Couche superficielle ferrugineuse.
F	Fijne of zeer fijne wortelende in de diepte. Devenant plus fin ou plus lourd en profondeur.

KUNSTMATIGE GRONDEN
SOLS ARTIFICIELS

OB	Bescherme zone. Zone de protection.
OT	Vergroeide terreinen. Terrains remaniés.



Militair Geografisch Instituut - Brussel 1968.

Institut Géographique Militaire - Bruxelles 1968.

46W 46E 47W

61W 61E 62W

76W 76E 77W

Schaal 1:20 000 Échelle
0 km 1 km