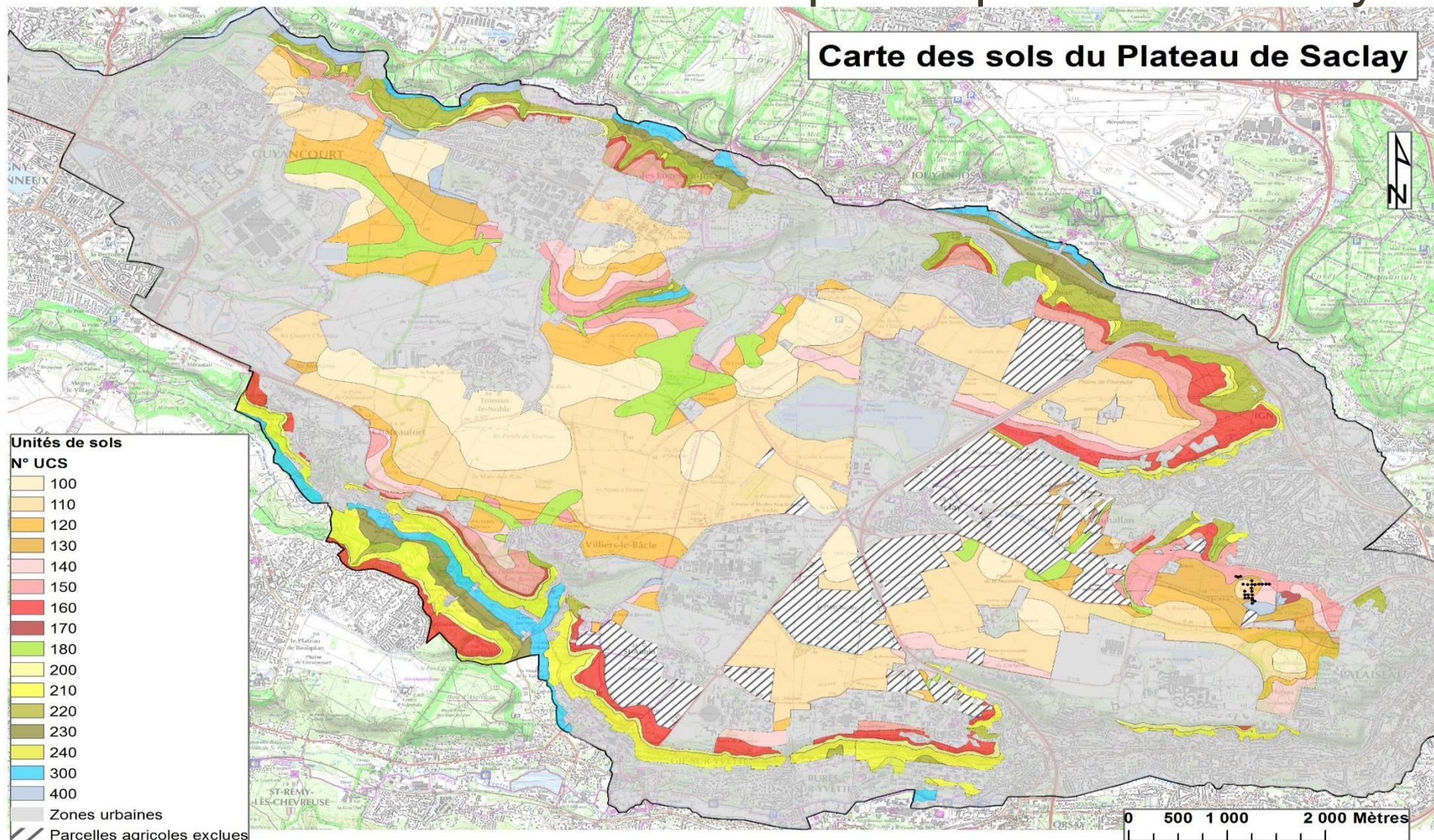




Cartographie des sols du Plateau de Saclay

J. Michelin, O. Sauzet, O. Scammacca, O. Fontenas et D. Montagne
EcoSys - Pôle Science du Sol

Une carte des sols au 1: 50 000 pour le plateau de Saclay



Des données qui n'attendent que d'être exploitées et valorisées !!!

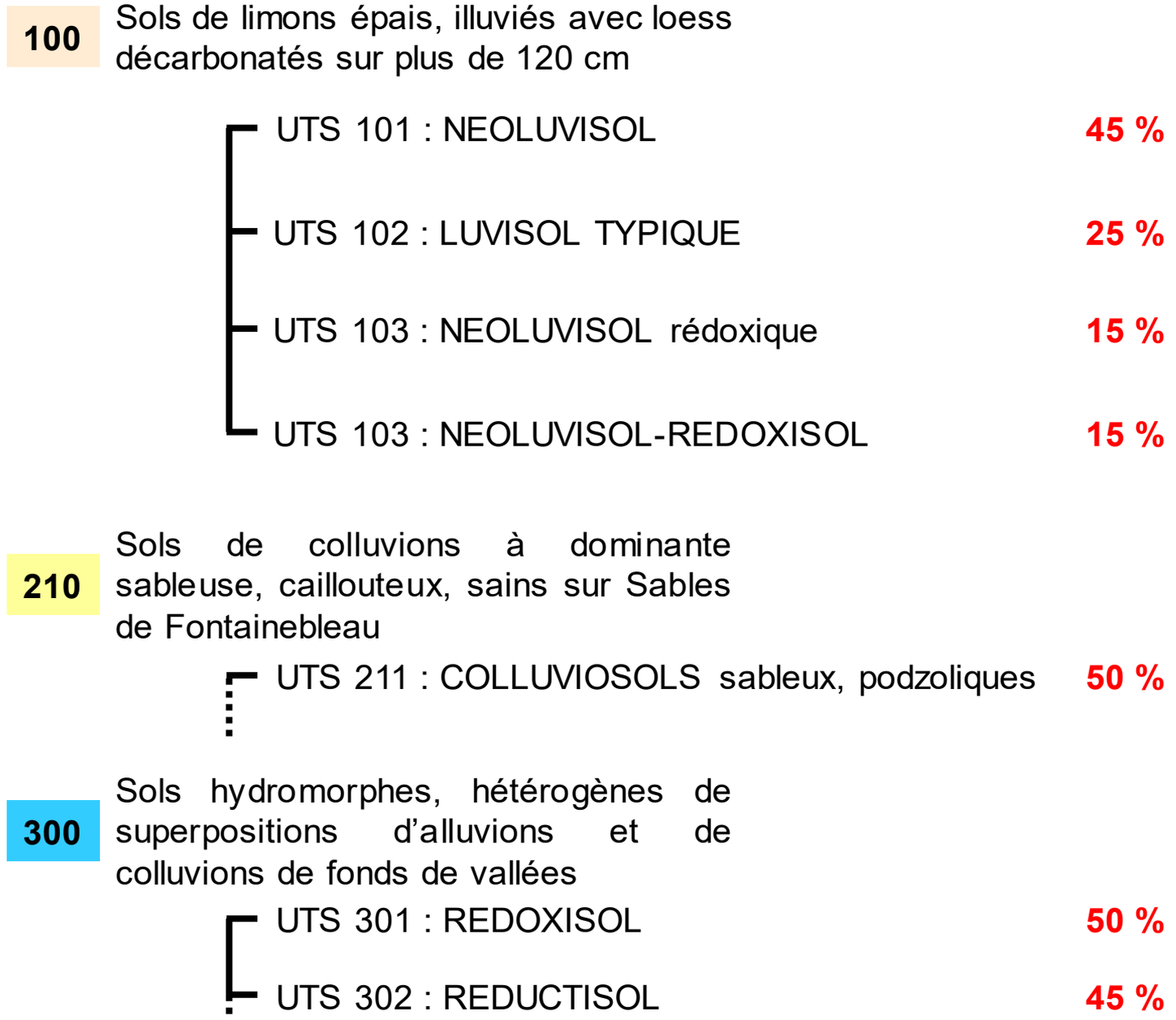
Pour toute information et accès aux données, contactez : J. Michelin (joel.michelin@agroparistech.fr) ou

D. Montagne (david.montagne@agroparistech.fr)

PLATEAU

VERSANT

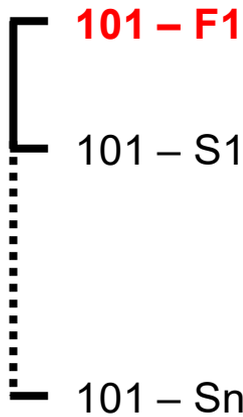
VALLEE



15 UCS	33 UTS
--------	--------

UCS 100 : Sols de limon épais, illuviés avec loess
décarbonatés sur plus de 120 cm

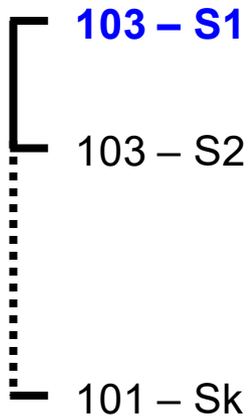
UTS 101 : NEOLUVISOL



- Description approfondie
- Physico-chimie (granulométrie, C, N, P, CaCO₃, pH, CEC,...)
- Echantillons (séchés à l'air)

⇒ 20 fosses (1/170ha)

UTS 103 : NEOLUVISOL rédoxique



- Description simplifiée

⇒ 600 sondages (1/6ha)