



ដំណេវស្រុកអូរវាំងឱ្យខេត្តកំពង់ចាមនៃប្រទេសកម្ពុជា

☆☆☆ ឯកសារនេះពិពណ៌នាអំពីក្រុមដំឡើងៗ ដែលមាននៅក្នុងស្រុកអូរវាំងឱ្យ នៃខេត្តកំពង់ចាម ដែលជាព័ត៌មានគ្រឹះអំពីដីសំរាប់ធ្វើការស្វែងយល់ និង សិក្សាស្រាវជ្រាវ

ឯកត្តាផែនទី	ការពិពណ៌នាសង្ខេប	ឯកត្តាផែនទី	ការពិពណ៌នាសង្ខេប
KC1	តំបន់ខ្ពង់រាបបាសាល់ ដែលមានសណ្ឋានដីខ្ពស់ទាប ខ្សោយទៅខ្ពស់, ដីមានលក្ខណៈជាដីឥដ្ឋពណ៌ក្រហម (ក្រុមដីឡានសៀកគ្មានក្រួស) ។ ជាតំបន់ដាំដុះដំណាំកៅស៊ូ ឬ ដំណាំចំការ ។	KC2	តំបន់ដែលមានសណ្ឋានដីជាជំរាលខ្សោយទៅមធ្យមស្ថិតនៅជាយនៃតំបន់ខ្ពង់រាបបាសាល់ និង ទីទួលបាសាល់ទាបៗ ហើយដីមានដុំថ្មតូចៗ ឬក្រួស ដែលដីមានពណ៌ត្នោត (ក្រុមដីអូរវាំងខ្ពស់) ។ ជាតំបន់ដាំដុះ ដំណាំចំការ ។
KC3	តំបន់ដែលមានសណ្ឋានដីជំរាលខ្សោយស្ថិតនៅជុំវិញតំបន់ខ្ពង់រាបបាសាល់ ។ ដីមានលក្ខណៈជាដីឥដ្ឋពណ៌ក្រហម ឬក្រមៅមានវត្តមានថ្មបាសាល់នៅស្រទាប់ក្រោម (ក្រុមដីកំពង់សៀមមានក្រួស និងគ្មានក្រួស) ។ ជាតំបន់ដាំដុះដំណាំស្រូវ និងដំណាំចំការ ។	KC4	តំបន់វាលរាប ស្ថិតនៅជុំវិញតំបន់ខ្ពង់រាបបាសាល់ ជាញឹកញយគេឃើញស្ថិតនៅជំរាលផ្នែកខាងក្រោមនៃតំបន់ KC3 ។ ដីមានលក្ខណៈជាដីឥដ្ឋពណ៌ក្រមៅ មានវត្តមានថ្មបាសាល់នៅស្រទាប់ក្រោម (ក្រុមដីកំពង់សៀម គ្មានក្រួស) ។ ជាតំបន់ដាំដុះដំណាំស្រូវ ។
KC5	តំបន់វាលរាបល្បាប់លិចទឹក ២-៤ ខែ ក្នុងមួយឆ្នាំ ។ ដីមានលក្ខណៈជាដីឥដ្ឋ ពណ៌ក្រមៅ (ក្រុមដីកំពង់សៀមគ្មានក្រួស) ។ ជាតំបន់ដាំដុះដំណាំស្រូវ ។	KC6	តំបន់លិចទឹក ដែលមានសារពិរុក្ខជាតិ ។
KC7	ជាតំបន់លិចទឹកលិចទឹកអចិន្ត្រៃយ៍ (បឹង ឬត្រពាំង) ។	KC8	តំបន់វាលរាបល្បាប់លិចទឹក ២-៤ ខែ ក្នុងមួយឆ្នាំ ។ ដីមានលក្ខណៈជាខ្សាច់ទៅឥដ្ឋពណ៌លឿងទៅត្នោត (ក្រុមដីប្រទះឡាង, បាកាន) ។ ជាតំបន់ដាំដុះដំណាំស្រូវ ។
KC9	តំបន់ទឹកចេញពីតំបន់ខ្ពង់រាបបាសាល់ ។ មានកាលានុវត្តភាពក្នុងការស្រោចស្រព និងការដាំដុះដំណាំ ។ ជាតំបន់ដាំដុះដំណាំហូបផ្លែ និងព្រៃបោះធម្មជាតិ ។	KC10	តំបន់ទំនាប និងភាគច្រើនស្ថិតតាមបណ្តោយចេញពីតំបន់ខ្ពង់រាប បាសាល់ ។ ជាតំបន់ដាំដុះដំណាំស្រូវ និងដំណាំចំការ ។

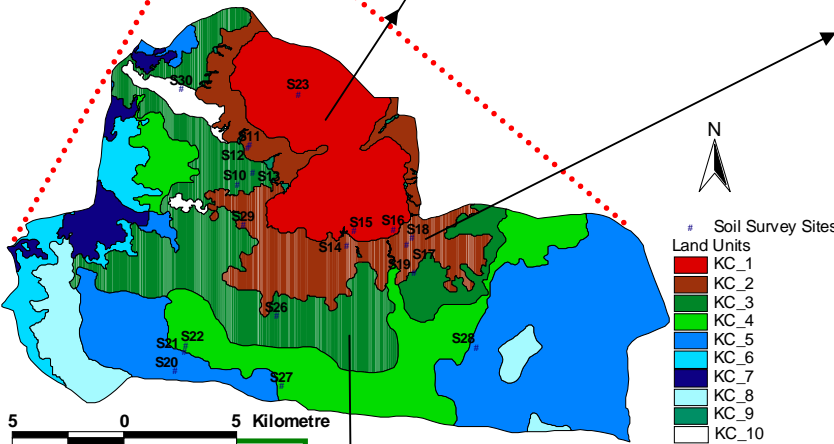
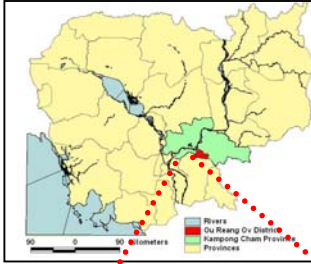


ក្រុមដី: ឡាបានសៀក អនុក្រុមគ្មានគ្រួស
World Reference Base: Eutric Nitosol

KC1

ភូមិ: ដំណាក់កែវ ឃុំ: ទួលស្ងួត

- >0 - 15 cm ស្រទាប់ A, ជាដីឥដ្ឋ ពេលសើមពណ៌ត្នោតក្រហមក្រមៅ (2.5YR3/3), មានរចនាសម្ព័ន្ធដីខ្សោយ និងមានភាពរឹង. pH(CaCl₂) 4.4, មានដុំតូចៗនៃវិវែកតិចតួច. មានវត្តមាននៃប្លូសរុក្ខជាតិច្រើនបង្អួរ.
- >15 - 60 cm ស្រទាប់ B ជាដីឥដ្ឋ ពេលសើមពណ៌ត្នោតក្រហមចាស់ (2.5YR3/4), មានរចនាសម្ព័ន្ធដីមធ្យម និងមានភាពផុយ, pH(CaCl₂) 4.5, មានវត្តមាននៃប្លូសរុក្ខជាតិចតួច.
- >60 to 120+ cm ស្រទាប់ B ជាដីឥដ្ឋ ពេលសើមពណ៌ក្រហមក្រមៅ (2.5YR3/6), មានវត្តមានស្នាមចម្រុះតូចៗក្រហមក្លី (2.5YR6/8) ចំនួនច្រើនបង្អួរ. រចនាសម្ព័ន្ធដីមធ្យមនិងមានភាពផុយ, pH(CaCl₂) 4.4, មានវត្តមាននៃប្លូសរុក្ខជាតិចតួច ។



KC2

ក្រុមដី: អូរ៉ាងឌី
World Reference Base: Ferric Lixisol

ភូមិ: ស្ទឹង ឃុំ: ទួលស្ងួត

- >0-12 cm ស្រទាប់ A, ជាដីល្បាយឥដ្ឋ ពេលសើមពណ៌ត្នោតប្រផេះក្រមៅខ្លាំង (10YR3/2), រចនាសម្ព័ន្ធដីជាដុំដ្រាំងធំៗ និងមានភាពរឹងល្អ. pH(CaCl₂) 5.7, មានដុំតូចៗនៃវិវែកជាច្រើន. មានវត្តមាននៃប្លូសរុក្ខជាតិច្រើនបង្អួរ;
- >12-85 cm ស្រទាប់ BC, ជាដីឥដ្ឋបាតាល់ ពេលសើមពណ៌ត្នោតក្រមៅ (10YR3/3), មានរចនាសម្ព័ន្ធដីមធ្យម.មានភាពផុយ. ដុំតូចៗនៃវិវែកជាច្រើន. pH(CaCl₂) 5.5, មានវត្តមាននៃប្លូសរុក្ខជាតិចតួច. មានបំណែកគ្រួសក្រើម តិចតួច ;
- >85-120+cm ស្រទាប់ BC, ជាដីឥដ្ឋ ពេលសើមត្នោត (10YR4/3), មានរចនាសម្ព័ន្ធដីខ្សោយ.មានភាពផុយ. មានដុំតូចៗនៃវិវែកជាច្រើន. pH(CaCl₂) 5.4, មានវត្តមាននៃប្លូស. ស្នាមចម្រុះតូចៗពណ៌ត្នោតក្លី (7.5YR6/4) ចំនួនតិចតួច ។

KC3

ក្រុមដី: កំពង់សៀម
World Reference Base: Gleyic Phaeozem
ភូមិ: ទួលថ្មី ឃុំ: ព្រះបាត

- >0-10 cm ស្រទាប់ A, ជាដីឥដ្ឋ ពេលសើមពណ៌ប្រផេះក្រមៅខ្លាំង (10YR3/1), រចនាសម្ព័ន្ធដីខ្សោយ និងមានភាពរឹងខ្លាំងពេលស្ងួត. មានដុំតូចៗនៃវិវែកតិចតួច. pH(CaCl₂) 5.6. មានវត្តមាននៃប្លូសរុក្ខជាតិច្រើនបង្អួរ. ស្នាមចម្រុះតូចៗពណ៌ត្នោត (7.5YR4/4) តិចតួច;
- >10-40 cm ស្រទាប់ A, ជាដីឥដ្ឋ ពេលសើមពណ៌ត្នោតប្រផេះក្រមៅខ្លាំង (10YR3/2), រចនាសម្ព័ន្ធដីខ្សោយ និងមានភាពផុយ. មានដុំតូចៗនៃវិវែកតិចតួច. pH(CaCl₂) 6.1, វត្តមាននៃប្លូសរុក្ខជាតិចតួច. មានស្នាមចម្រុះតូចៗពណ៌ត្នោត (7.5YR4/4) តិចតួច;
- >40-75 cm ស្រទាប់ BC, ជាដីឥដ្ឋ ពេលសើមពណ៌ត្នោតប្រផេះក្រមៅ (10YR4/2), រចនាសម្ព័ន្ធដីមធ្យមនិងមានភាពផុយ. ជាទូទៅមានដុំតូចៗនៃវិវែកជាច្រើននិងមានវិយោគកម្មម៉ង់កាណែស. pH(CaCl₂) 6.3, មានវត្តមានប្លូសរុក្ខជាតិ. មានស្នាមចម្រុះតូចៗពណ៌ត្នោតខ្លាំង (7.5YR4/6) តិចតួច;
- >75-115+ cm ស្រទាប់ C, ជាដីឥដ្ឋ ពេលសើមពណ៌ប្រផេះក្រហម (2.5YR5/1). រចនាសម្ព័ន្ធដីខ្សោយនិងមានភាពរឹងខ្លាំង. ជាទូទៅមានដុំតូចៗនៃវិវែក និងវិយោគកម្មម៉ង់កាណែស. pH(CaCl₂) 5.9, មានវត្តមាននៃប្លូសរុក្ខជាតិ. មានស្នាមចម្រុះតូចៗពណ៌ត្នោតចាស់ (7.5YR4/6) ច្រើនបង្អួរ ។

