AIDE MELCC

Wireframes
Filtrer/Copier/Coller Multi-Labels

Wireframes

Tuile annotée

Sélection de la tuile

Tuile non annotée

jects / demoAIDE+MELCCv1.1 / interface Statistics Configure Data Management Al model admin * demo AIDE+MELCC v1.1: annotation interface Groupes et labels Classes find... ► Espèce • Genre Sous espèce Variété Acer negundo var. negundo Acer negundo var. texanum Acer rubrum var. rubrum Acer rubrum var. trilobum Achillea borealis var. borealis Adiantum aleuticum var. aleuticum Agalinis purpurea var. parviflora Ageratina altissima var. altissima Agoseris aurantiaca var. aurantiaca Agrostemma githago var. githago Allium canadense var. canadense Allium schoenoprasum var. schoenopr... Allium schoenoprasum var. sibiricum Allium tricoccum var. burdickii

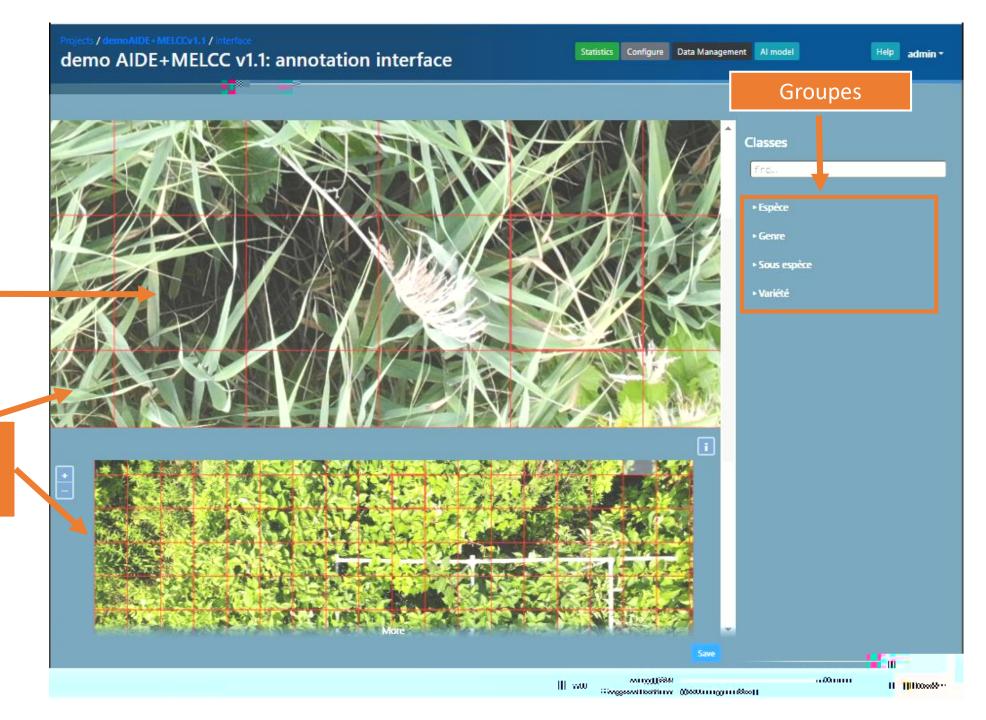
images until re-train: (auto-training disabled)

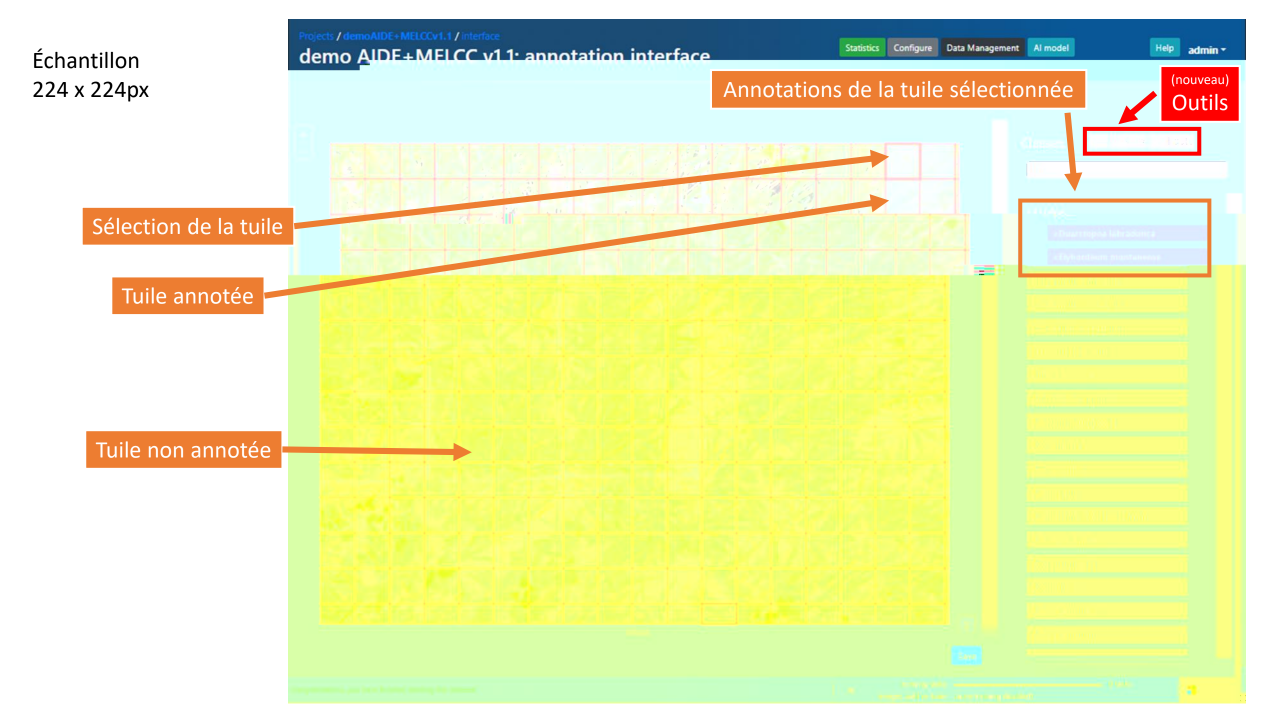
Sauvegarder

Échantillon 224 x 224px Annotations de la tuile sélectionnée Sélection de la tuile Tuile annotée Tuile non annotée

Zoom OpenLayer

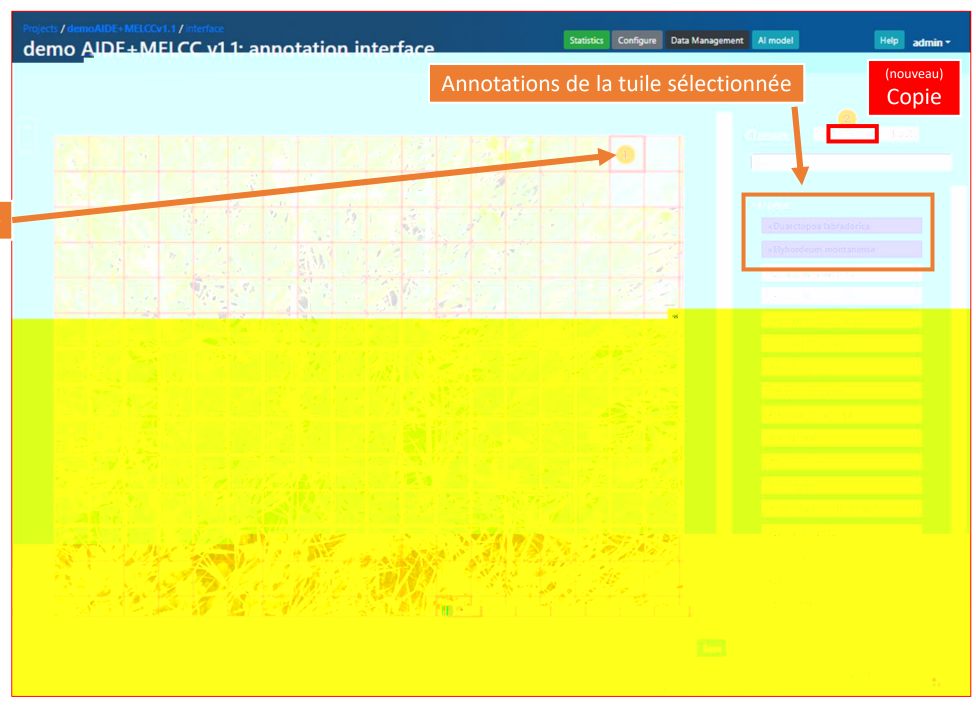
Plusieurs "images" (cartes) Ul OpenLayer Geojson Non géo référencée





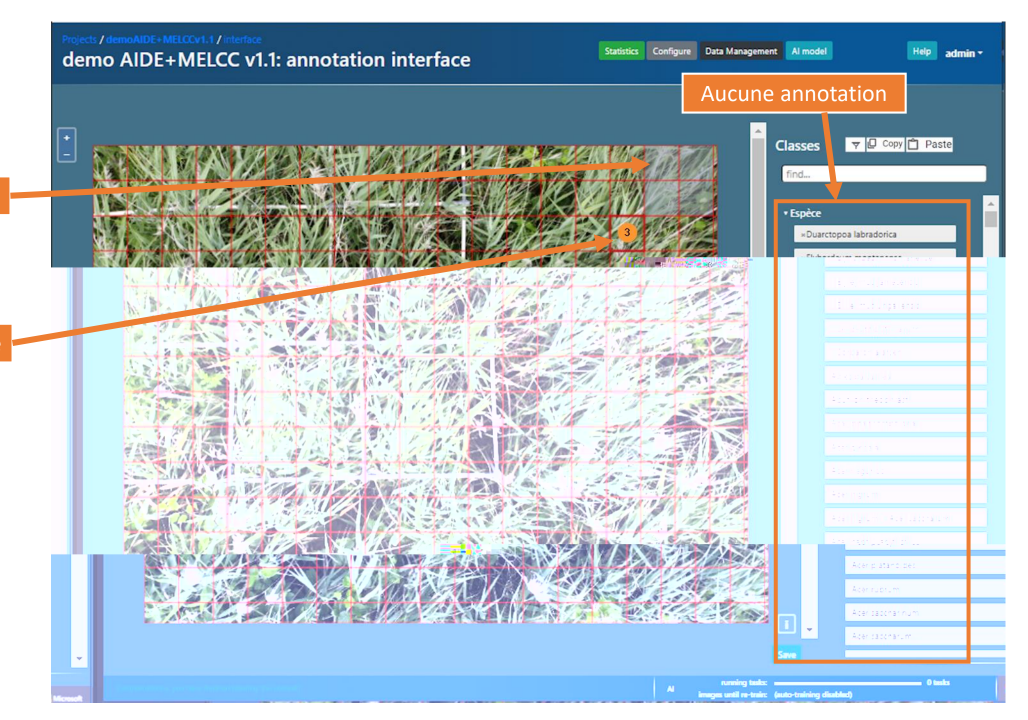
Configure Data Management Al model demo AIDF+MFLCC v1.1: annotation interface Échantillon (nouveau) 224 x 224px Annotations de la tuile sélectionnée Filtre Sélection de la tuile Tuile annotée Tuile non annotée

Sélection de la tuile



Tuile annotée

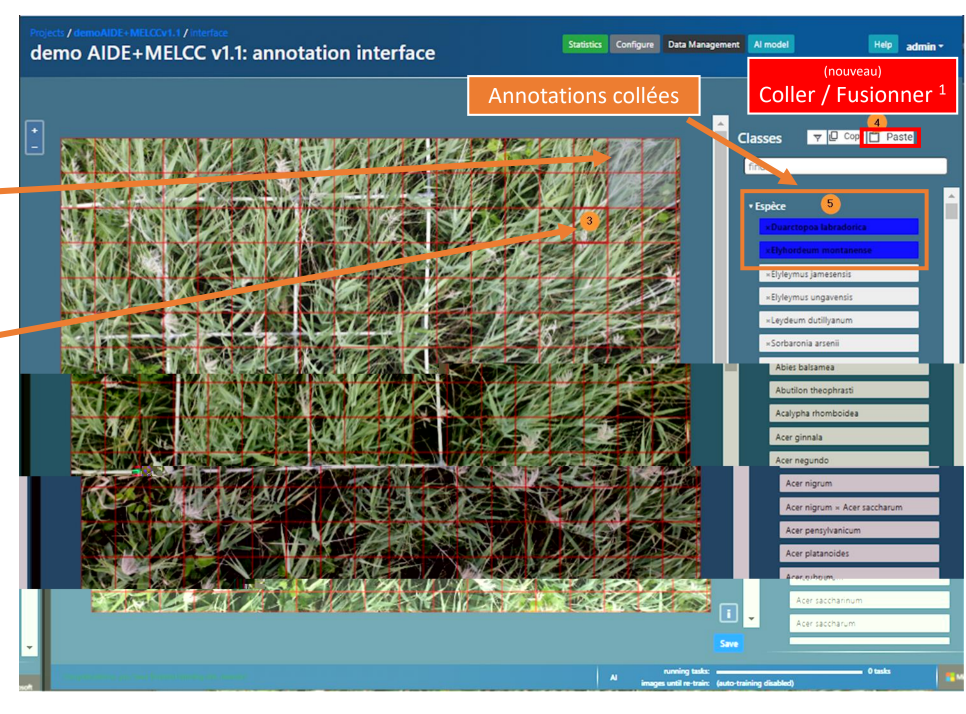
Sélection de la tuile



Tuile annotée

Sélection de la tuile

1. Coller: supprimer les labels existants et ajouter ceux copiés.
Fusionner: ajouter les labels à ceux déjà existants ("merge").



Autres

demc//// Échantillon 224 x 224px ×Duarctopoa labradorica Labels de la tuile sélectionnée Sélection de la tuile Tuile labelisée Tuile non labelisée

Sélection de la tuile

Tuile labelisée

Tuile non labelisée

