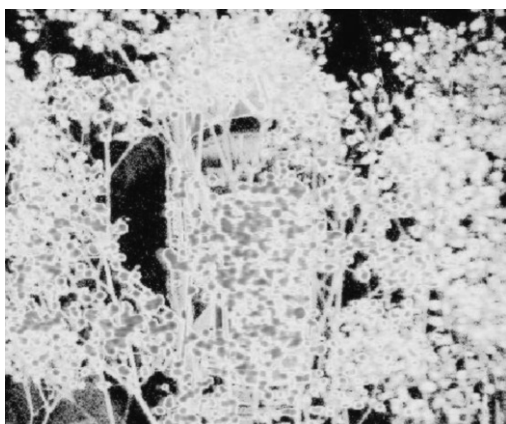




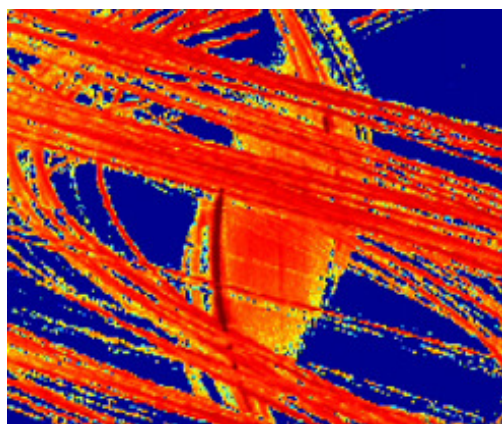
Imagerie laser tridimensionnelle par tomographie réflective

Identification de cibles camouflées à partir d'une reconstruction tridimensionnelle

Images 2D laser
de l'objet camouflé transmises par le drone



Sinogrammes
tomographiques de la scène



Reconstruction 3D
tomographique de l'objet camouflé



Complétion 3D
génération des surfaces à partir du nuage de points lacunaire



Technologies brevetées (Fr, USA, Japon, Canada, Europe)

© Copyright 2014 – SISPIA et THALES