

Σημείωση: 1. Μια ορθοφωτογραφία λαμβάνεται πρακτικά πάντοτε από ένα αρνητικό με μετρική υποδιαίρεση.

2. Μια ορθοφωτογραφία μπορεί εντούτοις να παρουσιάσει υπολείμματα παραμορφώσεων και καλύψεων που είναι τόσο πιο λίγο αμελητέες όσο οι κλίσεις του εδάφους είναι μεγαλύτερες και οι υπερδομές (παραμορφώσεις) περισσότερες και υψηλότερες.

Βλέπε επίσης: photoplan

Αγγλοαμερικανικός όρος: orthophotograph

orthophotoplan βλ. photoplan

126 **parcours instrumental** επιφάνεια σαρώσεως (από το όργανο)

Τομέας: Ηλεκτρομαγνητική τηλεανίχνευση

Ζώνη του εδάφους ή η αναπαράστασή της αποτελούμενη από γραμμές σαρώσεως, πραγματοποιούμενες κατά τη λήψη εικόνας.

Σημείωση: Η επιφάνεια που σαρώνει το όργανο διαφέρει από εκείνη του γεωγραφικού τμήματος κατά το ότι η πρώτη αποτελείται από τμήματα ή υποτμήματα δεδομένων.

127 **pas d'échantillonnage** βήμα (διάστημα) δειγματοληψίας

Τομέας: Ηλεκτρομαγνητική τηλεανίχνευση

Η απόσταση που χωρίζει τα βαρύκεντρα δυο στοιχειωδών διαδοχικών κηλίδων.

Αγγλοαμερικανικός όρος: sampling interval

128 **passage de satellite** δορυφορική δίοδος

Τομέας: Ηλεκτρομαγνητική τηλεανίχνευση

Ως προς ένα σταθμό λήψεως, τμήμα της τροχιάς του δορυφόρου ή του αντιστοιχούντος ίχνους, που βρίσκεται στο πεδίο λήψεως αυτού του σταθμού.

129 **période de ligne** περίοδος-γραμμή

Βραχυγραφία: période-ligne

Τομέας: Ηλεκτρομαγνητική τηλεανίχνευση/Δορυφόρος SPOT

Η χρονική διάρκεια κατά την οποία μια σειρά από ηλεκτρονικούς ανιχνευτές τοποθετούνται στο συλλέκτη.