

Intelligence

GeoStore

Comment rechercher des
produits sur étagère
Guide utilisateur



AIRBUS

Aperçu du didacticiel

Compétences à acquérir

Les points suivants seront expliqués en détail dans ce guide utilisateur :

- ✓ Définir des critères de recherche
- ✓ Sélectionner et afficher des produits et leurs métadonnées
- ✓ Appliquer un code promotionnel
- ✓ Commander des produits sur étagère
- ✓ Afficher les couches de couverture Elevation30
- ✓ Afficher les couches de couverture WorldDEM
- ✓ Afficher les couches de couverture SPOTMaps
- ✓ Afficher les quicklooks SPOTMaps dans la carte

Compétences recommandées pour une meilleure compréhension

Vous pouvez avoir besoin de connaissances préalables pour mieux comprendre ce guide utilisateur. Vérifiez s'il vous plaît la liste de compétences suivante afin d'évaluer vous-même votre niveau de connaissance.

- ! [Définissez votre AOI](#)
- ! [Créer et gérer des projets et des alertes](#)

Guides utilisateurs utiles

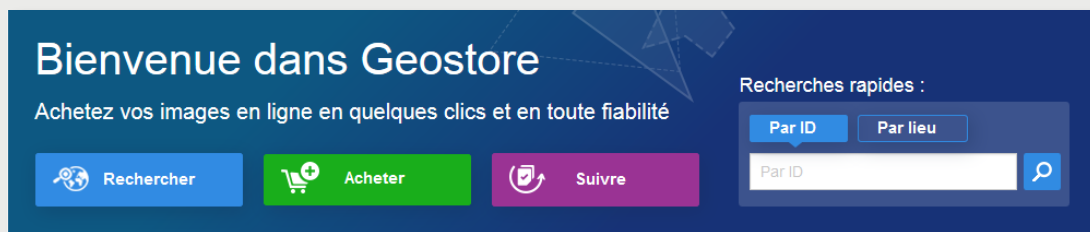
Vous pouvez en apprendre davantage sur l'utilisation de GeoStore. Consultez s'il vous plaît les guides utilisateur suivants pour améliorer votre expérience GeoStore!

- [Suivi de commande](#)

Des questions ? Consultez notre rubrique [Questions-Réponses](#) sur la page d'accueil de GeoStore

Rendez-vous sur la carte

Rendez-vous sur www.geostore.com dans votre navigateur Internet. Nous vous recommandons Mozilla Firefox ou Google Chrome : Vérifiez la [configuration requise](#) dans la rubrique Questions-Réponses

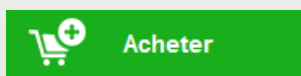


Cliquez sur
ou



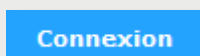
sur la page d'accueil de GeoStore si vous souhaitez simplement un aperçu des produits d'archives

Cliquez sur



sur la page d'accueil de GeoStore si vous souhaitez commander des archives, puis...

Cliquez sur



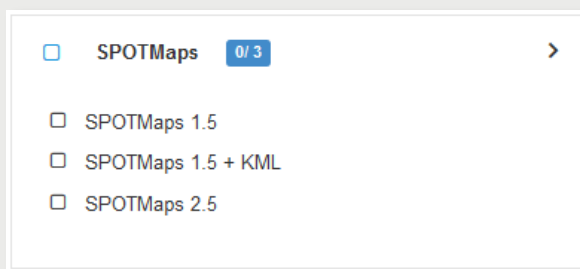
et saisissez votre adresse e-mail et votre mot de passe

Rechercher des produits SPOTMaps

Cliquez sur



et sélectionnez les produits requis depuis la liste de produits.



Cochez SPOTMaps 1.5 pour une mosaïque homogène, une résolution de 1,5 m en couleur naturelle, réalisée à partir d'images satellite SPOT 6/7.

Cochez SPOTMaps 1.5 + KML pour une mosaïque homogène, une résolution de 1,5 m en couleur naturelle, réalisée à partir d'images satellite SPOT 6/7, avec des données supplémentaires uniquement disponibles pour la couverture SPOTMaps 1.5 récente : couche quicklook au format KML, légende et date d'acquisition de l'image utilisée pour réaliser la mosaïque.


Cochez SPOTMaps 2.5 pour une mosaïque homogène, une résolution de 2,5 m en couleur, réalisée à partir d'images satellite SPOT 5.

Des questions ? Consultez notre rubrique [Questions-Réponses](#) sur la page d'accueil de GeoStore



Rechercher des produits WorldDEM

Cliquez sur

 **Produits**

et sélectionnez les produits requis depuis la liste de produits.

- ☐ **WorldDEM** 0/3
- ☐ WorldDEM
- ☐ WorldDEM core
- ☐ WorldDEM DTM

Sélectionnez WorldDEM_{core} si vous avez besoin d'un modèle numérique de surface non édité, sans post-traitement. Ce produit contient habituellement les valeurs invalides et artéfacts radar.


Sélectionnez WorldDEMTM si vous avez besoin d'un modèle numérique de surface édité, avec cohérence hydrologique garantie (par ex. aplatissage des plans d'eau, écoulement cohérent des rivières, édition des littoraux).

Sélectionnez WorldDEM DTM si vous avez besoin d'un modèle numérique de terrain représentant la topographie du sol nu (suppression de tous les éléments de végétation et artéfacts humains).



Rechercher des produits Elevation30

Cliquez sur

 **Produits**


et sélectionnez les produits requis depuis la liste de produits.


- ☐ **Elevation30** 0/3
- ☐ E30 - DSM
- ☐ E30 - DSM + Quality Layers
- ☐ E30 - DSM + Quality Layers + Ortho

Cochez 'E30 - DSM' pour obtenir un MNE simple produit à partir de paires stéréo acquises par l'instrument HRS de SPOT 5, sans couches supplémentaires.

Cochez 'E30 - DSM + Quality Layers' pour obtenir une base de données géocodée contenant deux couches d'information : un MNE HRS au format DTED 2 et une couche de qualité.

Cochez 'E30 - DSM + Quality Layers + Ortho' pour obtenir une base de données géocodée contenant trois couches d'information : un MNE HRS au format DTED 2, une image orthorectifiée et une couche de qualité.

Vous pouvez modifier les filtres de recherche (produits et critères) à tout moment grâce au bandeau situé en bas de la carte. Masquez ou affichez le bandeau en cliquant sur 



Pléiades archive
SPOT archive
TerraSAR-X archive
 Sao Paulo


Date: Jan 1, 2010 - Mar 31, 2017
Res: 0.0 - 40.0m
Inc Ang: 0.0 - 90.0°

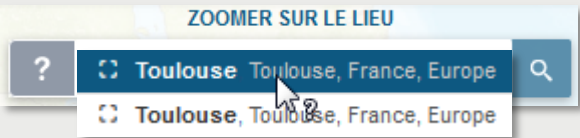
Des questions ? Consultez notre rubrique [Questions-Réponses](#) sur la page d'accueil de GeoStore



Définissez votre zone d'intérêt (AOI)


Dessinez votre zone d'intérêt

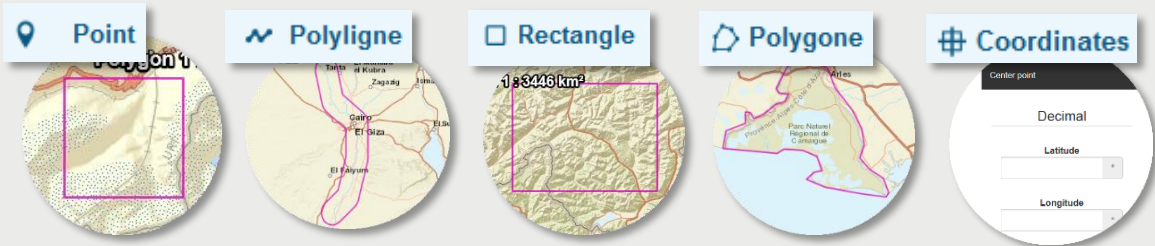
Entrez le nom du lieu dans la barre de recherche et cliquez sur  affiché devant les noms proposés pour dessiner automatiquement une AOI sur ce lieu et zoomer dessus

Ou Entrez le nom du lieu dans la barre de recherche et cliquez sur le nom du lieu pour zoomer dessus



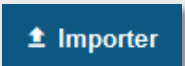
Zoomez à l'aide de la molette de votre souris ou en utilisant les boutons  et  situés dans l'angle inférieur droit de la carte pour ajuster la vue

Cliquez sur  pour créer votre zone d'intérêt à l'aide de l'outil qui vous convient : point, polyligne, rectangle, polygone ou par coordonnées



Consultez notre Guide utilisateur pour [Définir votre AOI](#) dans la rubrique Aide et Documentation pour savoir comment gérer les polygones

Importez votre zone d'intérêt

Cliquez sur  pour importer votre zone d'intérêt depuis un fichier Shapefile KML/KMZ ou WKT . Consultez les [projections compatibles](#) dans la rubrique Aide et Documentation.

Veillez à ce que votre zone d'intérêt respecte la **surface minimum requise de 5 km²** et sachez qu'une zone minimum sera facturée par produit selon le tableau suivant, même si votre zone d'intérêt est plus petite

Produits sur étagère	Elevation30	WorldDEM	SPOTMaps
Surface minimum de facturation (km²)	500	500	250
Largeur min de l'AOI (km)	2	2	2

Des questions ? Consultez notre rubrique [Questions-Réponses](#) sur la page d'accueil de GeoStore

Affichez vos résultats de recherche

Cliquez sur



dans le coin supérieur gauche pour afficher les "résultats mosaïque" : SPOTMaps.

Cliquez sur



dans le coin supérieur gauche pour afficher les "résultats terrain" : Elevation30, WorldDEM.

Affichez les métadonnées des produits

Cliquez sur



pour afficher les métadonnées du produit ou cliquez simplement sur le produit dans le tableau des résultats : le panneau de métadonnées s'ouvrira sur la droite

The screenshot shows the 'Résultats' table with the following data:

Produit	Rés	Actions
WorldDEM	Rés : 12.0m	[Information] [Carte] [Ajouter]
WorldDEM core	Rés : 12.0m	[Information] [Carte] [Ajouter]
WorldDEM DTM	Rés : 12.0m	[Information] [Carte] [Ajouter]
E30 - DSM + Quality Layers + Ortho	Rés : 30.0m	[Information] [Carte] [Ajouter]


The 'Information' panel on the right displays the following details for the selected product:

Information	Polygone actif	Polygon 1
Description		
Archive	WorldDEM	
Produit	WorldDEM	
Résolution	12m	

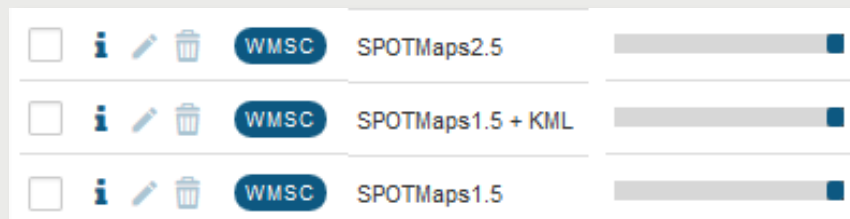
Des questions ? Consultez notre rubrique [Questions-Réponses](#) sur la page d'accueil de GeoStore

Consultez la couverture SPOTMaps

Avant de lancer une recherche, vous pouvez vérifier la couverture SPOTMaps en suivant les étapes ci-dessous.

Cliquez sur  dans le coin inférieur droit de la carte pour vérifier si votre zone d'intérêt est couverte par le produit SPOTMaps choisi.



Sélectionnez l'une des couches suivantes pour vérifier la disponibilité de SPOTMaps.

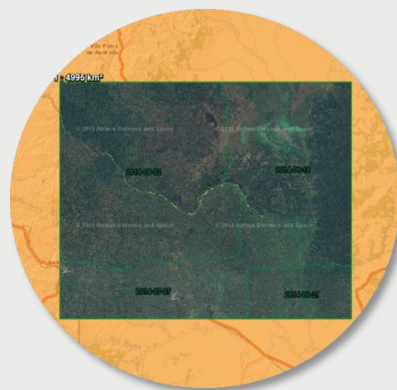


La couverture SPOTMaps est symbolisée en orange pour SPOTMaps 1.5 et en bleu pour SPOTMaps 2.5. En cas de superposition des couches SPOTMaps 1.5 et SPOTMaps 1.5+KML sur votre AOI, nous vous recommandons de choisir SPOTMaps 1.5 + KML, qui est plus récent et contient des informations supplémentaires utiles (quicklook, lignes de mosaïque, date d'acquisition).




Afficher les quicklooks SPOTMaps dans la carte

Pour les produits SPOTMaps, affichez la couche SPOTMaps1.5 + KML à l'aide de  situé dans le coin inférieur droit de la carte. Un tuilage orange doit s'afficher sous votre AOI, cliquez alors sur  depuis la liste de résultat pour afficher le quicklook dans la carte.

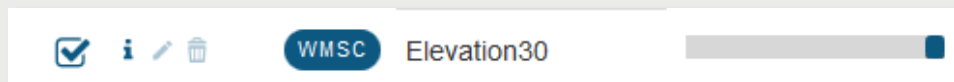


Des questions ? Consultez notre rubrique [Questions-Réponses](#) sur la page d'accueil de GeoStore

Consultez la couverture Elevation30

Cliquez sur  dans le coin inférieur droit de la carte pour afficher les services WMS (Web Mapping Services) disponibles.


Sélectionnez la couche Elevation30 pour en ajuster l'opacité à l'aide du curseur



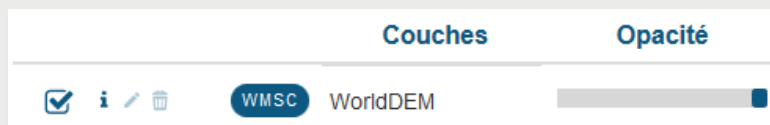
Vérifiez la disponibilité de la couverture Elevation30 symbolisée par le tuilage rouge.



Vérifiez la couverture WorldDEM

Cliquez sur  dans le coin inférieur droit de la carte pour afficher les services WMS (Web Mapping Services) disponibles.

Sélectionnez la couche WorldDEM pour en ajuster l'opacité à l'aide du curseur










Vérifiez que votre AOI est entièrement couverte par les couches Elevation30 ou WorldDEM avant de passer commande, autrement seule la partie couverte de l'AOI sera facturée et livrée.


Des questions ? Consultez notre rubrique [Questions-Réponses](#) sur la page d'accueil de GeoStore


Ajoutez vos produits au panier














Cliquez sur  dans la liste des résultats afin d'ajouter le produit sélectionné au panier.

WorldDEM core Res: 12.0m				
WorldDEM DTM Res: 12.0m				
E30 - DSM + Quality Layers + Ortho Res: 30.0m				
E30 - DSM Res: 30.0m				


Procédez au passage de la commande

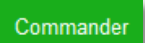
Cliquez sur  affiché dans l'angle supérieur droit, le nombre de produits sélectionnés est affiché dans un cercle vert sur l'icône du panier

Cliquez sur  en haut de la liste d'achat pour exporter votre AOI et les contours des produits sélectionnés)

Panier (3 Articles) 				
Polygon 1				
Pléiades 0.5-m - 9 juil. 2015 Rés : 0.5m Angle inc : 18.3° Nuage : 0.0% Neige : 100.0%				
Pléiades 0.5-m - 3 juil. 2014 Rés : 0.5m Angle inc : 7.9° Nuage : 0.0% Neige : 31.5%				
Pléiades 0.5-m - 15 déc. 2013 Rés : 0.5m Angle inc : 25.1° Nuage : 0.0% Neige : 100.0%				
Tout retirer		Commander		

Cliquez sur  pour afficher les informations d'une des lignes de commande

Cliquez sur  pour supprimer un produit de votre caddie


Cliquez sur  pour passer à l'étape suivante

Des questions ? Consultez notre rubrique [Questions-Réponses](#) sur la page d'accueil de GeoStore

Définissez vos options de livraison


Cliquez sur **Modifier** pour sélectionner le mode de livraison (ftp ou média physique)

Options globales de commande

Mode de livraison	FTP	 Modifier
-------------------	-----	---

Définissez vos paramètres de traitement

Cliquez sur **Modifier** pour sélectionner les paramètres de traitement, comme le format du produit, le niveau de traitement, le traitement spectral, le système de coordonnées, etc.

WorldDEM DTM		Prix 8 080,00 €	Surface facturée : 505 km ²	Masquer les détails
Licence	EULA (End User License Agreement) Non-Exclusive License to use WorldDEM-Product		Polygon 1 (505 km ²)	
Formats produit	GeoTIFF	Système de coordonnées		GCSWGS84
Avec couche de qualité	No	Résolution 12m		
 Modifier				

Pour les produits WorldDEM

Cliquez sur **Modifier** pour modifier les paramètres de traitement et indiquez si vous souhaitez recevoir la couche de qualité associée
Par défaut l'option est définie sur « NO ».

Avec couche de qualité	<div>No</div> <div>No</div> <div>Yes</div>
------------------------	--

Dans le cas où votre AOI est plus petite que le minimum requis par produit un message vous informe que le montant minimum de commande sera appliqué. Le prix est affiché de manière à ce que vous puissiez vérifier le montant avant et après l'application de la remise

Prix ~~250,00 €~~ 200,00 € (-20%)

Cliquez sur **Continuer** > pour entrer les informations de livraison et de paiement.

Des questions ? Consultez notre rubrique [Questions-Réponses](#) sur la page d'accueil de GeoStore

Entrez les informations de livraison

Saisissez le **nom de référence** pour votre commande (par défaut, votre commande GeoStore porte le nom de votre projet), **spécifiez votre marché**, **vérifiez vos informations de livraison**

Merci de saisir un nom pour cette commande.

Choisir un nom de référence (comme un numéro de projet interne).

Nom *

Ma commande

Précisez votre marché

Marché Primaire

Marché Secondaire

Veillez fournir vos informations de livraison.

Utilisateur(s)

GeoStore Demo

Adresse *

5, rue des satellites

final(-aux) *

Ville *

Toulouse

État / Province

Code postal *

31400

Pays *

France

Entrez les informations de paiement


Sélectionnez le bon de commande approprié

Paiement

Bon de commande

Bon(s) de commande disponible(s)

Bon de commande

Soumettez votre code promotionnel si vous en avez et appliquer le à votre commande. Le montant sera automatiquement déduit de votre facture. Vous pouvez les supprimer avec  si nécessaire.

Codes promotionnels

Veillez saisir un code coupon ici et cliquez sur soumettre...

Soumettre

Validité

Montant

Devise

Cliquez sur

Continuer



pour confirmer votre commande et afficher le résumé

Des questions ? Consultez notre rubrique [Questions-Réponses](#) sur la page d'accueil de GeoStore

Confirmez votre commande

Cochez les deux cases après avoir lu les conditions générales. Vous pourrez ensuite valider votre commande.

Licence produit	WorldDEM DTM	EULA (End User License Agreement) Non-Exclusive License to use WorldDEM-Product	Lire
	SPOTMaps 1.5	SPOTMaps_EULA_License_English (up to 5 affiliated end users)	Lire

☒ J'accepte les termes et conditions de la (des) licence(s) du (des) produit(s) sélectionné(s) pour cette commande.

☒ J'accepte les conditions générales applicables à cette commande.

Coût total : **522 567,50 €**

[Imprimer](#) [Continuer >](#)

Vérifier le coût total de la commande après remise et/or déduction du bon d'achat

Cliquez sur [Imprimer](#) pour imprimer le résumé de votre commande

Cliquez sur [Continuer >](#) : Félicitations, votre commande a été transmise automatiquement au système de production

Veillez noter que les produits WorldDEM sont soumis à devis. Notre Service Client vous contactera dans les meilleurs délais par e-mail pour vous fournir de plus amples informations et un devis personnalisé.

Confirmation de GeoStore

Vous verrez un message de confirmation une fois votre commande ou requête validée

[Retour à la carte](#)

Options

Livraison & paiement

Confirmation

Votre commande a été enregistrée ! Un courriel de confirmation vous parviendra dans quelques minutes. Vous y retrouverez tous les détails de votre commande.

Merci de votre confiance.

N'oubliez pas que vous pouvez suivre vos commandes en ligne.

Attention : dans le cas où votre commande est soumise à autorisation alors la réception de ce courriel peut prendre un certain temps.

Des questions ? Consultez notre rubrique [Questions-Réponses](#) sur la page d'accueil de GeoStore