

**Italie-Parme: Faire progresser l'évaluation des risques environnementaux des arthropodes non ciblés pour les produits phytopharmaceutiques en tenant compte de l'impact sur les services écosystémiques et sur la fonction écologique**

OJ S 60/2021 26/03/2021

Avis de préinformation

Services

**Base juridique:**

Règlement (UE, Euratom) n ° 2018/1046

---

**Section I: Pouvoir adjudicateur**

**I.1. Nom et adresses**

Nom officiel: Autorité européenne de sécurité des aliments (EFSA)

Adresse postale: Via Carlo Magno 1A

Ville: Parma

Code NUTS: ITH52 Parma

Code postal: 43126

Pays: Italie

Courriel: [EFSAProcurement@efsa.europa.eu](mailto:EFSAProcurement@efsa.europa.eu)

**Adresse(s) internet:**

Adresse principale: <https://etendering.ted.europa.eu/general/page.html?name=home&locale=en>

Adresse du profil d'acheteur: <http://www.efsa.europa.eu/en/procurement/tenders.htm>

**I.3. Communication**

Adresse à laquelle des informations complémentaires peuvent être obtenues: le ou les point(s) de contact susmentionné(s)

**I.4. Type de pouvoir adjudicateur**

Institution/agence européenne ou organisation internationale

**I.5. Activité principale**

Services généraux des administrations publiques

---

**Section II: Objet**

**II.1. Étendue du marché**

**II.1.1. Intitulé**

Faire progresser l'évaluation des risques environnementaux des arthropodes non ciblés pour les produits phytopharmaceutiques en tenant compte de l'impact sur les services écosystémiques et sur la fonction écologique

**II.1.2. Code CPV principal**

73110000 Services de recherche

**II.1.3. Type de marché**

Services

**II.1.4. Description succincte**

Le projet vise à atteindre les objectifs suivants, qui devraient être considérés comme des ensembles de travail interconnectés, dans le but de collecter des données existantes, de développer de nouvelles données si nécessaire, ainsi que des outils d'analyse afin de faire progresser l'évaluation des risques liés aux arthropodes non ciblés.

Les principaux objectifs sont les suivants:

- 1) établir un lien quantitatif entre les effets directs des pesticides sur les arthropodes non ciblés et les conséquences écologiques de ces effets. Par exemple, en termes d'effets sur la biodiversité et de dégradation des services écosystémiques qu'ils fournissent;
- 2) caractéristiques de la source d'exposition et estimation de l'exposition pour les espèces clés (c'est-à-dire les espèces les plus vulnérables);
- 3) développer une méthode pour les effets directs en tenant compte de la sensibilité interespèces et de l'effet indirect sur la chaîne alimentaire résultant des effets directs des produits phytopharmaceutiques sur les arthropodes;
- 4) identifier les éléments nécessaires pour progresser vers une approche fondée sur les systèmes, qui pourrait, par exemple, être intégrée.

#### **II.1.5. Valeur totale estimée**

Valeur hors TVA: 1 000 000,00 EUR

#### **II.1.6. Information sur les lots**

Ce marché est divisé en lots: non

### **II.2. Description**

#### **II.2.3. Lieu d'exécution**

Code NUTS: ITH52 Parma

#### **II.2.4. Description des prestations**

Le projet vise à atteindre les objectifs suivants, qui devraient être considérés comme des ensembles de travail interconnectés, dans le but de collecter des données existantes, de développer de nouvelles données si nécessaire, ainsi que des outils d'analyse afin de faire progresser l'évaluation des risques liés aux arthropodes non ciblés.

Les principaux objectifs sont les suivants:

- 1) établir un lien quantitatif entre les effets directs des pesticides sur les arthropodes non ciblés et les conséquences écologiques de ces effets. Par exemple, en termes d'effets sur la biodiversité et de dégradation des services écosystémiques qu'ils fournissent;
- 2) caractéristiques de la source d'exposition et estimation de l'exposition pour les espèces clés (c'est-à-dire les espèces les plus vulnérables);
- 3) développer une méthode pour les effets directs en tenant compte de la sensibilité interespèces et de l'effet indirect sur la chaîne alimentaire résultant des effets directs des produits phytopharmaceutiques sur les arthropodes;
- 4) identifier les éléments nécessaires pour progresser vers une approche fondée sur les systèmes, qui pourrait, par exemple, être intégrée.

#### **II.2.14. Informations complémentaires**

Toutes les informations publiées dans le présent avis de préinformation seront considérées comme provisoires et pourront faire l'objet d'une révision ou d'une annulation.

#### **II.3. Date prévue pour le lancement de la procédure de passation**

14/05/2021

## **Section IV: Procédure**

---

#### **IV.1. Description**

##### **IV.1.8. Information concernant l'accord sur les marchés publics (AMP)**

Le marché est couvert par l'accord sur les marchés publics: non

#### **Section VI: Renseignements complémentaires**

---

##### **VI.3. Informations complémentaires**

Toutes les informations publiées dans le présent avis de préinformation seront considérées comme provisoires et pourront faire l'objet d'une révision ou d'une annulation.

##### **VI.5. Date d'envoi du présent avis**

19/03/2021