



# Appellation d'origine protégée (AOP) non agricole

# Indication géographique protégée (IGP) non agricole

## Demande d'enregistrement ou de modification du cahier des charges

- Demande d'enregistrement
- Demande de modification du cahier des charges

### 1 Groupement demandeur

Nom (ou prénom, nom ou raison sociale), adresse, code postal, localité:

### 2 Mandataire

Prénom, nom ou raison sociale, adresse, code postal, localité:

### Laisser vide

Examen préliminaire:

.....

Date du dépôt:

.....

Examen formel:

.....

Examen matériel:

.....

Publication de l'admission:

.....

Opposition: rejetée

Décision sur opposition:

.....

Enregistrement:

.....

### 3 Dénomination(s)

1.

2.

### 4 Catégorie d'enregistrement

(cocher la catégorie souhaitée)

- Appellation d'origine
- Indication géographique

Nature du produit:

## 5 Remarques

## 6 Taxes

Enregistrement: 4000 CHF  à nous facturer  
 à débiter de notre compte courant n° ..... auprès de l'IPI

Modification: 800 CHF  à nous facturer  
 à débiter de notre compte courant n° ..... auprès de l'IPI

## 7 Annexes

## 8 Date et signature(s)

Nous vous prions de déposer votre demande par courriel à l'adresse [origin.admin@ekomm.ipi.ch](mailto:origin.admin@ekomm.ipi.ch)  
ou par courrier postal à: Institut Fédéral de la Propriété Intellectuelle, Stauffacherstrasse 65/59 g,  
CH-3003 Berne

### Annexes pour toutes les demandes

#### Annexes obligatoires

- Preuves de la représentativité du groupement
- Preuves justifiant le lien essentiel ou exclusif entre la qualité, les caractéristiques ou la réputation du produit et son origine géographique
- Cahier des charges conformément à l'art. 6 O-AOP (exemple disponible sous [www.ipi.ch](http://www.ipi.ch))
- Procuration (en cas de désignation d'un mandataire)

#### Annexes conseillés

- Cahier des charges en format électronique modifiable (MS Word)

#### Annexes pour les demandes étrangères

- Domicile de notification en Suisse
- Attestation de protection de la dénomination dans le pays d'origine
- Descriptif du système de contrôle