

# Croatie

## Zeleni Kastav (« Kastav vert »)

Type de  
marché

**Marché de producteurs bio**

(en activité depuis 2016)

Fréquence

**Deux fois par mois** (le deuxième lundi du mois (l'après-midi) et le dernier samedi du mois (le matin))



Kastav, Šporova jama, décembre 2025, photo prise par Lana Slavuj Borčić

### Principales parties prenantes

- Agriculteurs (environ 15),
- acheteurs,
- Association « Zeleni Kastav », ville de Kastav

### Principaux produits et consommateurs

**Produits :** fruits et légumes de saison bio (frais et transformés), produits laitiers bio (?), cosmétiques bio.

**Utilisateurs :** principalement la population locale (de Kastav, Rijeka et d'autres régions voisines) et, en été, également des touristes.

### Principaux systèmes de production / d'agriculture

Agriculture biologique pratiquée dans de petites exploitations familiales réparties dans toute la Croatie et, pour certaines, en Slovénie.

### Chaîne de valeur concernée (approvisionnement)

Chaîne d'approvisionnement alimentaire courte (de l'agriculteur à l'acheteur), agriculteurs de toute la Croatie et même de Slovénie.

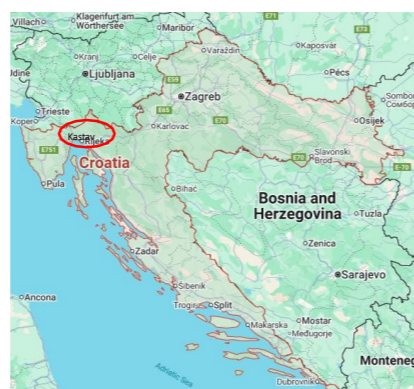
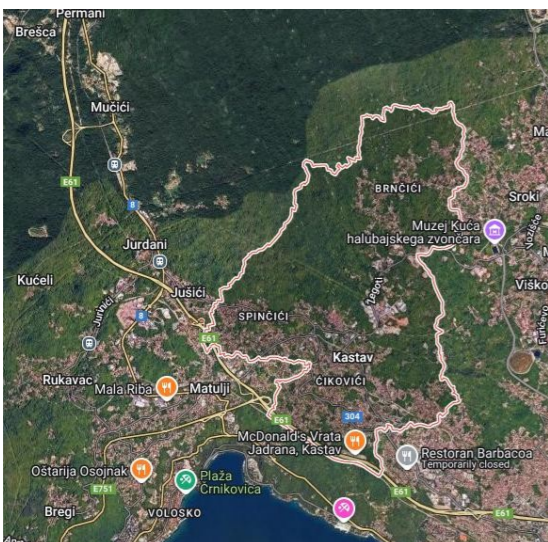
### Institutions / Autorités chargées de la mise en place du marché

Association « Zeleni Kastav » avec le soutien de la ville de Kastav.



Kastav, Šporova jama, décembre 2025, photos prises par Lana Slavuj Borčić

### Lieu



### Défis

- Vieillesse et baisse du nombre de producteurs
- Prix des produits (plus élevés que dans les grands centres commerciaux)
- Évolution des habitudes de consommation (par exemple, achats dans les supermarchés)
- Mise en place d'un nouveau cadre législatif (bureaucratique) complexe
- Le marché devrait être mieux équipé et mieux adapté à cette fin

### Potentiel en matière de TIC

- Il s'agit principalement de personnes âgées et de micro-producteurs – réticence à adopter des solutions informatiques modernes
- À examiner plus en détail

### Partenaires de mise en œuvre

- Association « Zeleni Kastav »



Les travaux de recherche ayant abouti à ces résultats ont bénéficié d'un financement de la part de **ministère des Sciences, de l'Éducation et de la Jeunesse (République de Croatie)**, **KLASA : 910-06/25-01/0013, URBROJ : 533-03-25-002**, dans le cadre du projet PRIMA BLUMI-Med de l'Union européenne

