

**EU4Lankaran: Avropa İttifaqının Azərbaycanın  
Lənkəran-Astara iqtisadi rayonuna dəstəyi****İcra müddəti:** 01.09.2021 - 13.11.2024**ŞT ölkələri:**

Azerbaijan

**Aİ-nin maliyyə  
yardımı:** € 5 097 000**Ümumi  
büdcə:** € 5 097 000**İcraçı təşkilat(lar):**

WEglobal Danismanlik A.S., WEglobal Danışmanlık A.Ş.

**Layihənin təsviri:**

Ümumi Məqsəd Lənkəran-Astara iqtisadi rayonunun meyvə-tərəvəz sektorunun rəqabət qabiliyyətini artırmaq və əlavə dəyər yaratmaq yolu ilə regionların iqtisadi cəhətdən sağlam, balanslaşdırılmış və inklüziv artımını təşviq etməklə yanaşı, COVID-19 pandemiyasından zərər çəkmiş iqtisadiyyatın şaxələndirilməsi və bərpası istiqamətində Azərbaycan Hökumətinin səylərini dəstəkləmək. Regional inkişafın daha yaxşı planlaşdırılması və idarə edilməsi və ağıllı ixtisaslaşma strategiyaları üçün Azərbaycan Hökumətinin potensialı gücləndiriləcək. Bu, Lənkəran iqtisadi rayonunun hər bir rayonu üçün rayon səviyyəsinin sosial-iqtisadi və ekoloji diaqnozu hazırlamaqla nail olunacaqdır. Meyvə və tərəvəz üzrə ağıllı ixtisaslaşma strategiyası inkişaf etdiriləcək. Ərazi inkişaf planları tərtib ediləcək və sınaqdan keçiriləcəkdir. Meyvə-tərəvəz sektorunun iştirakçıları arasında əməkdaşlıq və kommunikasiya təkmilləşdiriləcək. Meyvə-tərəvəz alt sektorunda əməkdaşlığın və kommunikasiyanın aparıcısı kimi Lənkəran iqtisadi rayonunda tətbiqi kənd təsərrüfatı tədqiqatlarının və smart texnologiya transferi təkmilləşdirilir. Qida təhlükəsizliyi standartlarının təkmilləşdirilməsi hesabına bazara çıxış imkanı artırılır və istehsalçı-alıcı əlaqələri və e-xidmətlər gücləndirilir.

**Gözlənilən nəticələr:**

Nəticə 1: Lənkəran iqtisadi regionunun hər bir rayonu üçün rayon səviyyəsində sosial-iqtisadi və ekoloji diaqnostika aparılmalı və rayonun icmalı və xüsusiyyətləri ilə profil hazırlanmalıdır.

Nəticə 2: Ərazi inkişaf planlarının təməli kimi meyvə-tərəvəz alt sektoru üçün ağıllı ixtisaslaşma strategiyası işlənib hazırlanmalıdır.

Nəticə 3: Lənkəran iqtisadi regionu və onun altı rayonu üzrə Ərazi İnkişaf Planları işlənib hazırlanmalı və sınaqdan keçirilməlidir.