

Sistemul economic actual necesită direcționarea economiei noastre către o economie durabilă



Viitorul este circular

Modelul **economiei circulare** de producție și consum implică reutilizarea, repararea, restaurarea și reciclarea materialelor și produselor existente pentru a conserva cât mai mult posibil materialele în economie.

Găsirea valorii în mâncarea irosită

CE implică faptul că **deșeurile** în sine devin o **resursă valoroasă**. Scopul final este realizarea unui sistem alimentar durabil

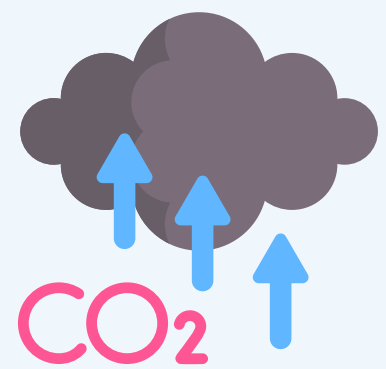


Schimbări în atitudinea cererii și ofertei

Sunt necesare acțiuni suplimentare durabile de-a lungul lanțului alimentar pentru a **reduce risipa** în toate etapele lanțului

Reducerea impactului social și de mediu

Impacturile negative, cum ar fi implicațiile salariale, inflația sau amprenta de carbon crescută sunt destinate să fie abordate prin **CE**



Bazându-se pe rețelele alimentare alternative

Rețele bazate pe tehnologie care reunesc producători, procesatori și consumatori pentru a construi un sistem alimentar mai **durabil și local**

Folosind impulsul startup-urilor pentru a stimula economia circulară

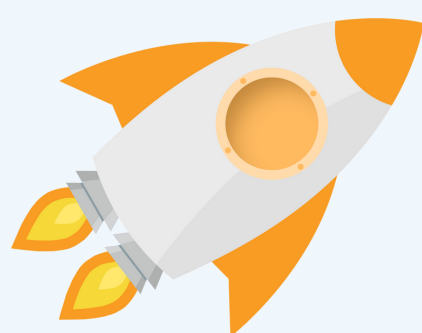


Startups

O structură concepută pentru a crea un nou produs sau serviciu în condiții de incertitudine extremă

Scaleups

O extindere nu este altceva decât o pornire de succes



Business Model Canvas

Un instrument de management strategic pentru a defini și a comunica rapid și ușor o idee sau un concept de afaceri

Companie socială

O companie cu obiective sociale specifice care își servesc scopul principal



Cooperative alimentare

Structuri organizatorice în care toți membrii primesc o cotă din profit și pot vota viitorul companiei

Consum responsabil, sănătos și durabil



Consum responsabil

Consumatorii angajați față de condițiile de muncă, de mediu și cele etice și morale

Alimentație sustenabilă și durabilă

Alimente sanatoase și prietenoase cu mediul



Consum sănătos

Consumul sănătos ca atitudine a consumatorilor implică un consum conștient

Reducerea deșeurilor alimentare

Reducerea generării deșeurilor alimentare în producția primară, în procesare și producție, în comerțul cu amănuntul și distribuția de produse alimentare, în restaurante, precum și în gospodării



Sistemele alimentare urbane sustenabile și circulare necesită adoptarea de noi tehnologii și inițiative



Tehnologii care facilitează cererea și oferta

Lanțurile de aprovizionare cu frig, frigiderele și containerele inteligente, ambalajele active și mai multe tehnologii existente și nou dezvoltate ar trebui să fie mai accesibile pentru a reduce risipa alimentară

Utilizarea rețelelor sociale ca mecanism de redistribuire a risipei alimentare

Rețelele sociale și aplicațiile mobile pot ajuta la combaterea risipei de alimente, oferind soluții pentru partajarea alimentelor și pentru campanii de conștientizare online și inițiative comunitare



Instruiți grupurile defavorizate în utilizarea tehnologiei pentru a asigura siguranța alimentelor



Inițiativele tehnologice și non-tehnologice s-au dovedit eficiente în abordarea insecurității alimentare în toate comunitățile cu provocări socioeconomice la toate nivelurile de producție, vânzare cu amănuntul, consum și producție alimentară post-consum.

Implicați factorii de decizie în lupta împotriva risipei alimentare urbane



Guvernele sunt responsabile pentru stabilirea politicilor, infrastructurilor și ajutoarelor financiare care să permită adoptarea noilor tehnologii de către consumatorii individuali, comercianții cu amănuntul, IMM-urile și, mai ales, companiile mari cu practici nesustenabile.