



Table 4: DRG4FOOD workshop methodology 1

Title	Methodology DRG4FOOD workshop: “Why we need a trustworthy, citizen centric data driven food system?”
Original	<p>Main results/outcomes The DRG4FOOD project employs a multi-actor approach to engage stakeholders in establishing a data-driven food system that fosters trust across the entire food chain. A series of workshop has been organized to implement the multi-actor approach.</p> <p>Main practical recommendation In this first workshop, citizens have actively participated in interactive discussions regarding the crucial role of citizen data in promoting an inclusive transformation of food systems. Participants have engaged using their smartphones and/or by voicing their opinions through the platform Slido.</p> <p>The objective of this workshop was to gain a better understanding of the factors influencing citizens' decisions to share data, as well as to identify effective strategies and best practices for promoting responsible data sharing. Recommendations were made for policies and frameworks aimed at safeguarding citizens' rights within the realm of data.</p> <p>The workshop consisted of two sessions: in the first session, experts invited by the DRG4FOOD consortium provided context and set the stage for participants. In the second session, participants were tasked with addressing specific questions previously organized during internal meetings of the DRG4FOOD consortium.</p> <p>Added Value/Benefit/Opportunities: Key takeaways from the workshop discussions included citizens' desire for increased involvement and transparency regarding the use and acquisition of their data to enhance trust and transparency. Additionally, there was a call for greater education among citizens on the importance of data, as well as for stricter regulations and oversight in data management practices.</p> <p>How to use the results Use the methodology to organize future workshop if you are interested in collecting the feedback from external stakeholders</p>
Italian	<p>Principale risultato Il progetto DRG4FOOD impiega un approccio multi-attore per coinvolgere gli stakeholder nella creazione di un sistema alimentare basato sui dati che promuova la fiducia lungo tutta la filiera alimentare. È stata organizzata una serie di workshop per implementare questo sistema.</p> <p>Principali raccomandazioni pratiche In questo primo workshop, i cittadini hanno partecipato attivamente a discussioni interattive riguardanti il ruolo cruciale dei dati dei cittadini nella promozione di una trasformazione inclusiva dei sistemi alimentari. I partecipanti hanno interagito utilizzando i</p>



	<p>loro smartphone e/o esprimendo le loro opinioni tramite la piattaforma Slido.</p> <p>L'obiettivo di questo workshop era comprendere meglio i fattori che influenzano le decisioni dei cittadini di condividere i dati, nonché identificare strategie efficaci e migliori pratiche per promuovere la condivisione responsabile dei dati.</p> <p>Sono state formulate raccomandazioni per politiche e quadri normativi mirati a tutelare i diritti dei cittadini nell'ambito dei dati.</p> <p>Il workshop si è articolato in due sessioni: nella prima sessione, gli esperti invitati dal consorzio DRG4FOOD hanno fornito il contesto e introdotto i partecipanti. Nella seconda sessione, i partecipanti hanno affrontato specifiche domande precedentemente organizzate durante le riunioni interne del consorzio DRG4FOOD</p> <p>Valore/Beneficio/Opportunità:</p> <p>I principali punti emersi dalle discussioni del workshop includevano il desiderio dei cittadini di un maggiore coinvolgimento e trasparenza riguardo l'uso e l'acquisizione dei loro dati per aumentare la fiducia e la trasparenza. Inoltre, è stata espressa la necessità di una maggiore educazione dei cittadini sull'importanza dei dati, nonché di normative e controlli più rigorosi nelle pratiche di gestione dei dati</p> <p>Come usare i risultati</p> <p>Utilizzare la metodologia per organizzare futuri workshop se si è interessati a raccogliere il feedback degli stakeholder esterni</p>
<p>Serbian</p>	<p>Glavni rezultati/ishodi:</p> <p>Projekat DRG4FOOD koristi pristup sa više aktera kako bi angažovao zainteresovane strane u uspostavljanju prehrambenog sistema zasnovanog na podacima koji podstiče poverenje u celom lancu ishrane. Organizovan je niz radionica za implementaciju ovog pristupa.</p> <p>Glavna praktična preporuka:</p> <p>Na prvoj radionici, građani su aktivno učestvovali u interaktivnim diskusijama o ključnoj ulozi podataka građana u promovisanju inkluzivne transformacije prehrambenih sistema. Učesnici su se uključivali koristeći svoje pametne telefone i/ili iznoseći svoja mišljenja putem platforme Slido. Cilj radionice je bio bolje razumevanje faktora koji utiču na odluke građana o deljenju podataka, kao i identifikacija efikasnih strategija i najboljih praksi za promociju odgovornog deljenja podataka. Preporuke su date za politike i okvire usmerene na zaštitu prava građana u oblasti podataka.</p> <p>Radionica se sastojala iz dve sesije: u prvoj sesiji, stručnjaci pozvani od strane konzorcijuma DRG4FOOD pružili su kontekst i postavili osnovu za učesnike. U drugoj sesiji, učesnici su rešavali specifična pitanja prethodno organizovana tokom internih sastanaka konzorcijuma DRG4FOOD.</p> <p>Dodata vrednost/korist/prilike:</p> <p>Ključne tačke iz diskusija uključivale su želju građana za većim uključivanjem i transparentnošću u vezi sa korišćenjem i prikupljanjem njihovih podataka radi povećanja poverenja i</p>



	<p>transparentnosti. Takođe je naglašena potreba za većom edukacijom građana o važnosti podataka, kao i za strožim regulativama i nadzorom u praksama upravljanja podacima.</p> <p>Kako koristiti rezultate: Koristite metodologiju za organizaciju budućih radionica ako ste zainteresovani za prikupljanje povratnih informacija od spoljnih zainteresovanih strana.</p>
<p>Deutsch</p>	<p>Wichtigste Erkenntnisse / Ergebnisse Das DRG4FOOD-Projekt verfolgt einen Multi-Akteurs-Ansatz, um die Beteiligten in die Schaffung eines datengestützten Lebensmittelsystems einzubinden, welches das Vertrauen in die gesamte Lebensmittelkette fördert. Zur Umsetzung des Multi-Akteurs-Ansatzes wurde eine Reihe von Workshops organisiert.</p> <p>Wichtigste praktische Empfehlung Im ersten Workshop haben sich die Bürgerinnen und Bürger aktiv an interaktiven Diskussionen über die entscheidende Rolle von Bürgerdaten für die Transformation der Lebensmittelsysteme beteiligt. Die Teilnehmer:innen konnten sich mit ihren Smartphones beteiligen und/oder ihre Meinung über die digitale Plattform Slido äußern. Ziel dieses Workshops war es, ein besseres Verständnis der Faktoren zu erlangen, welche die Entscheidungen der Bürger über die gemeinsame Nutzung von Daten beeinflussen. Ebenso sollten wirksame Strategien und bewährte Verfahren zur Förderung einer verantwortungsvollen gemeinsamen Nutzung von Daten ermittelt werden. Es wurden Empfehlungen für politische Maßnahmen und Regelwerke ausgesprochen, die darauf abzielen, die Rechte der Bürger:innen im Bereich der Daten zu schützen. Der Workshop bestand aus zwei Sitzungen: In der ersten Sitzung lieferten vom DRG4FOOD-Konsortium eingeladene Expert:innen den Kontext und bereiteten die Teilnehmer:innen vor. In der zweiten Sitzung hatten die Teilnehmer:innen die Aufgabe, spezifische Fragen zu beantworten, die zuvor in internen Sitzungen des DRG4FOOD-Konsortiums erarbeitet worden waren.</p> <p>Geschaffener Wert/Nutzen/Chancen: Zu den wichtigsten Ergebnissen der Workshop-Diskussionen gehörte der Wunsch der Bürger:innen nach einer stärkeren Einbindung und Transparenz in Bezug auf die Verwendung und den Erwerb ihrer Daten, um das Vertrauen und die Transparenz zu stärken. Darüber hinaus wurde der Ruf nach einer stärkeren Aufklärung der Bürger:innen über die Bedeutung von Daten sowie nach strengeren Vorschriften und einer Überwachung der Datenhaltung laut.</p> <p>Wie man die Ergebnisse verwendet Methode, um zukünftige Workshops zu organisieren, welche das Feedback von externen Stakeholdern sammeln.</p>



<p>French</p>	<p>Principaux résultats</p> <p>Le projet DRG4FOOD utilise une approche multi-acteurs pour impliquer les parties prenantes dans la mise en place d'un système alimentaire basé sur des données qui favorise la confiance tout au long de la chaîne alimentaire. Une série d'ateliers a été organisée pour mettre en œuvre l'approche multi-acteurs.</p> <p>Principale recommandation pratique</p> <p>Dans ce premier atelier, les citoyens ont activement participé à des discussions interactives sur le rôle crucial des données citoyennes dans la promotion d'une transformation inclusive des systèmes alimentaires. Les participants ont participé via leurs smartphones et/ou en exprimant leurs opinions via la plateforme Slido.</p> <p>L'objectif de cet atelier était de mieux comprendre les facteurs qui influencent la décision des citoyens à partager leurs données, ainsi que d'identifier les stratégies efficaces et les meilleures pratiques pour promouvoir un partage responsable des données. Des recommandations ont été formulées pour les politiques et les cadres visant à sauvegarder les droits des citoyens dans le domaine des données.</p> <p>L'atelier s'est déroulé en deux sessions : lors de la première session, des experts invités par le consortium DRG4FOOD ont présenté le contexte et préparé le terrain pour les participants. Lors de la seconde session, les participants ont répondu à des questions spécifiques préalablement organisées lors de réunions internes du consortium DRG4FOOD.</p> <p>Valeur ajoutée/avantages/opportunités</p> <p>Les discussions de l'atelier ont notamment mis en évidence le souhait des citoyens d'être davantage impliqués et transparents quant à l'utilisation et à l'acquisition de leurs données, afin d'améliorer la confiance et la transparence. En outre, les participants ont demandé que les citoyens soient davantage sensibilisés à l'importance des données, et que les pratiques de gestion des données soient soumises à des réglementations et à une surveillance plus stricte.</p> <p>Comment utiliser les résultats</p> <p>Utilisez cette méthodologie pour organiser un futur atelier si vous souhaitez recueillir les commentaires des parties prenantes externes.</p>
<p>Polish</p>	<p>Najważniejsze rezultaty</p> <p>W projekcie DRG4FOOD zastosowano podejście wielopodmiotowe, aby zaangażować zainteresowane strony w tworzenie systemu żywnościowego opartego na danych, który</p>



	<p>buduje zaufanie w całym łańcuchu żywnościowym. Zorganizowano serię warsztatów w celu wdrożenia podejścia wielopodmiotowego.</p> <p>Główne zalecenie praktyczne</p> <p>Podczas pierwszych warsztatów obywatele aktywnie uczestniczyli w interaktywnych dyskusjach na temat kluczowej roli danych dotyczących obywateli w promowaniu inkluzywnej transformacji systemów żywnościowych. Uczestnicy zaangażowali się, używając smartfonów i/lub wyrażając swoje opinie za pośrednictwem platformy Slido.</p> <p>Celem tych warsztatów było lepsze zrozumienie czynników wpływających na decyzje obywateli dotyczące udostępniania danych, a także określenie skutecznych strategii i najlepszych praktyk w zakresie promowania odpowiedzialnego udostępniania danych. Przedstawiono zalecenia dotyczące wytycznych i modeli mających na celu ochronę praw obywateli w dziedzinie danych.</p> <p>Warsztaty składały się z dwóch sesji: podczas pierwszej sesji eksperci zaproszeni przez konsorcjum DRG4FOOD przedstawili kontekst i wprowadzili uczestników w temat. Podczas drugiej sesji uczestnicy mieli za zadanie odpowiedzieć na konkretne pytania przygotowane wcześniej podczas wewnętrznych spotkań konsorcjum DRG4FOOD.</p> <p>Wartość dodana/korzyść/możliwość:</p> <p>Do kluczowych wniosków z dyskusji w ramach warsztatów zaliczyć można istnienie pragnienia obywateli, by zwiększyć ich zaangażowanie i ogólną jawność w zakresie wykorzystywania i pozyskiwania ich danych w celu zwiększenia zaufania oraz klarowności. Ponadto wezwano do większej edukacji obywateli na temat znaczenia danych, a także do wprowadzenia bardziej rygorystycznych przepisów i nadzoru nad praktykami zarządzania danymi.</p> <p>Jak skorzystać z wyników</p> <p>Skorzystaj z tej metodologii, aby zorganizować warsztaty, jeśli jesteś zainteresowany zebraniem informacji zwrotnej od zewnętrznych interesariuszy</p>
--	---