

Note de processus et de synthèse révisée pour la deuxième note du Groupe d'experts de haut niveau sur les questions cruciales et émergentes dans les domaines de la sécurité alimentaire et de la nutrition

Comité directeur du Groupe d'experts de haut niveau

Résumé

Le présent document décrit le contexte et la finalité du travail du Groupe d'experts de haut niveau du Comité de la sécurité alimentaire mondiale (CSA) visant à élaborer une note sur les questions cruciales et émergentes dans les domaines de la sécurité alimentaire et de la nutrition. Il s'agit de la deuxième note demandée par le CSA sur ce sujet.

Comme pour les autres études réalisées par le Groupe, les données factuelles proviendront essentiellement des contributions documentées fournies par la communauté scientifique et un large éventail de réseaux et de détenteurs de connaissances, dans le cadre d'une enquête publique.

Les documents destinés à l'enquête (notice et questionnaire) sont joints en annexe à la présente note et peuvent être consultés en ligne à l'adresse électronique suivante: www.fao.org/cfs/cfs-hlpe.

Les réponses au questionnaire doivent être envoyées d'ici le **6 octobre 2016** à l'adresse suivante: cfs-hlpe@fao.org.

Le CSA, qui est la principale plateforme scientifique, à parties prenantes multiples, intergouvernementale et internationale dans le domaine de la sécurité alimentaire et de la nutrition, a chargé le Groupe d'experts de haut niveau sur la sécurité alimentaire et la nutrition d'identifier les questions cruciales et émergentes, et d'aider les membres à établir des priorités s'agissant des actions futures et de l'attention à apporter à des domaines clés (document de 2009 relatif à la réforme du CSA).

En octobre 2013, le CSA a demandé au Groupe d'experts de haut niveau d'élaborer une *Note sur les questions cruciales et/ou émergentes dans les domaines de la sécurité alimentaire et de la nutrition*. Le Comité a formulé cette demande dans le cadre des concertations qu'il mène sur la sélection et la hiérarchisation de ses activités¹. La première note a été publiée en août 2014². Ses principales conclusions sont présentées ci-après.

En octobre 2015, le CSA a décidé à sa quarante-deuxième session que cette note du Groupe d'experts de haut niveau devrait être actualisée au moins tous les quatre ans, à condition que des fonds soient disponibles et que la charge de travail du Groupe le permette. Elle devrait être également publiée en temps utile afin de pouvoir être utilisée au début du processus d'élaboration du nouveau programme de travail pluriannuel du CSA.

Dans cette perspective, lors de sa réunion du 8 juillet 2016, le Bureau du CSA a demandé au Groupe d'experts de haut niveau de produire une deuxième *Note sur les questions cruciales et émergentes dans les domaines de la sécurité alimentaire et de la nutrition* (ci-après dénommée « la note sur les questions cruciales et émergentes »), au plus tard à la fin de 2017.

Cette note vise à fournir des orientations concrètes, fondées sur les connaissances des divers acteurs, concernant des questions cruciales et émergentes qui ont une incidence sur la sécurité alimentaire et la nutrition et qui méritent à ce titre d'être prioritaires pour le CSA. **L'objectif du travail d'analyse est d'aider les parties prenantes au CSA à hiérarchiser les actions futures et à mettre l'accent sur un nombre limité de domaines pertinents cruciaux pour les politiques.**

Dans le cadre des efforts déployés par le CSA pour faire avancer le Programme de développement durable à l'horizon 2030, la note pourrait contribuer aux travaux effectués par le Comité pour recenser les lacunes en matière de politiques ainsi que les difficultés qui empêchent les pays de parvenir à éliminer la faim, à assurer la sécurité alimentaire, à améliorer la nutrition et à promouvoir une agriculture durable. Elle pourrait également inciter le CSA à renforcer le travail qu'il mène actuellement dans le sens de la convergence des politiques en vue de réaliser les objectifs de développement durable et leurs cibles.

Le présent document décrit le processus qui sera utilisé par le Groupe d'experts de haut niveau pour élaborer la note et obtenir les résultats escomptés. Étant donné la nature et la spécificité de cette demande du CSA, ce processus sera légèrement différent de celui qui a été mis en œuvre pour élaborer les rapports thématiques et tirera profit de l'expérience acquise lors de l'élaboration de la première note sur les questions cruciales et émergentes publiée en août 2014. Les principes clés qui sous-tendent tous les rapports du Groupe d'experts de haut niveau seront bien entendu respectés: transparence, ouverture aux diverses formes de savoir, sollicitation de contributions au moyen d'une enquête publique, et examen de la note par des pairs avant sa mise au point définitive et son adoption par le Comité directeur du Groupe d'experts de haut niveau sur la sécurité alimentaire et la nutrition.

¹ En ce qui concerne le CSA, il convient d'établir une distinction claire entre i) les questions relatives à la sécurité alimentaire et la nutrition qui font l'objet de la présente étude scientifique réalisée par le Groupe d'experts de haut niveau et ii) les activités du CSA qui ne font pas partie de cette étude car elles sont examinées et arrêtées au niveau du Comité au moyen de ses propres processus.

² Voir: http://www.fao.org/fileadmin/user_upload/hlpe/hlpe_documents/Critical_Emerging_Issues/HLPE_Note-to-CFS_Critical-and-Emerging-Issues_6-August-2014.pdf.

I. Contexte et difficultés du travail entrepris

L'insécurité alimentaire et la malnutrition sont des problèmes qui se posent de manière persistante à l'échelle mondiale, comme en témoignent les crises alimentaires récurrentes. Ces deux fléaux prennent des formes différentes selon les régions du monde et sont dus à des causes très diverses, profondes, complexes et interdépendantes. Ils sont liés à de nombreux autres problèmes et facteurs locaux, nationaux et internationaux. **Pour assurer la sécurité alimentaire et la nutrition, il faut d'abord comprendre la nature des différentes questions qui se posent dans ces deux domaines, ainsi que leur interdépendance, et ensuite les traiter à différents niveaux et d'une manière coordonnée.**

Un nombre croissant d'institutions participent à ces débats, car la sécurité alimentaire et la nutrition sont des questions qui sont devenues prioritaires pour les gouvernements, les organisations de la société civile, les mouvements sociaux, les établissements de recherche ainsi que les organismes d'aide et de développement bilatéraux et multilatéraux. Ces débats débouchent souvent sur des affrontements politiques difficiles, notamment lorsqu'il s'agit d'affecter des priorités politiques et des ressources, car les différents groupes d'intérêt peuvent avoir des priorités qui leur sont propres.

Que peuvent apporter la science et le savoir à ces débats? Quelles sont les questions cruciales qui se posent pour la sécurité alimentaire et la nutrition du point de vue de la science et du savoir, compte tenu des données factuelles et des méthodes disponibles? Comment les identifier d'une manière rationnelle et scientifique?

Les questions cruciales et émergentes en matière de sécurité alimentaire et de nutrition sont celles qui ont une incidence importante sur une ou plusieurs dimensions de ces domaines (disponibilité, accès, utilisation et stabilité).

Les «questions» peuvent être très diverses. Il peut s'agir de défis et de perspectives qui s'ouvrent, car leurs effets peuvent être aussi bien positifs que négatifs, ou encore de dangers présents et manifestes, de questions émergentes à moyen terme qui exigent un examen immédiat, et/ou de questions persistantes mais négligées, ou enfin de tendances et de facteurs déterminants du système alimentaire et nutritionnel, voire de changements qui aggravent les vulnérabilités (par exemple le changement climatique). Ces questions peuvent être locales ou mondiales, à court ou long terme, naissantes ou persistantes. Elles peuvent être systémiques ou concerner un ou plusieurs points critiques du système, et inclure de nouveaux éléments importants tels que les technologies. Les politiques, qui visent directement la sécurité alimentaire et la nutrition ou d'autres domaines, peuvent elles aussi constituer une question cruciale ou émergente, un enjeu ou une opportunité ou une perspective qui s'ouvre pour ces deux domaines. Du fait de la nature même de l'insécurité alimentaire, les questions qui ont une incidence sur les personnes et les groupes vulnérables sont particulièrement préoccupantes.

L'identification, dans le cadre d'une approche scientifique, des questions cruciales et émergentes dans le domaine de la sécurité alimentaire et de la nutrition, pose des défis spécifiques.

Premièrement, du point de vue universitaire, force est de constater qu'il existe **de nombreuses disciplines permettant d'identifier et de cerner les questions pertinentes, et de nombreuses façons de les associer aux quatre dimensions de la sécurité alimentaire.** Les questions varient selon les disciplines, qu'il s'agisse des sciences des aliments ou de l'environnement, ou de l'agronomie, de l'économie, des sciences politiques et d'autres sciences sociales. Chaque discipline utilise des méthodologies et des approches spécifiques pour obtenir une vision, une définition, des concepts et une interprétation qui lui sont propres des questions de sécurité alimentaire et de nutrition. Des avis convergents mais aussi divergents peuvent résulter de cette confrontation des approches employées dans chaque discipline.

Deuxièmement, des domaines comme l'agriculture, les connaissances agricoles, la science et la technologie, la sécurité alimentaire et la nutrition, qui ont souvent été considérés comme dissociés

d'autres questions sectorielles (environnement, transport, énergie, etc.) pendant des décennies, interagissent désormais avec elles dans la pratique: **des questions peuvent apparaître du fait d'interdépendances de plus en plus étroites.**

Troisièmement, **d'autres questions, nouvelles, peuvent apparaître** et doivent être anticipées avant qu'elles se posent concrètement. Il convient donc d'utiliser des méthodes spécifiques pour les cerner, notamment les outils de prévision.

Quatrièmement, **les contextes changent constamment et la nature des questions évolue, ainsi que les connaissances les concernant**, parfois de manière inattendue. Les questions actuelles ou anticipées qui auront été cernées à un moment donné devront donc être périodiquement actualisées.

Enfin, il est à noter que **les connaissances qui sont liées aux questions importantes et émergentes ne proviennent pas uniquement des milieux scientifiques et universitaires, mais aussi de l'expérience concrète des acteurs sociaux et des pratiques utilisées sur le terrain.** Le Groupe d'experts de haut niveau reconnaît qu'il est nécessaire de travailler avec des systèmes de connaissances distincts et validés, et d'accepter le défi que pose cet objectif, notamment lorsqu'il s'agit d'évaluer la qualité, la validité et la pertinence des connaissances en question.

D'autre part, un processus, quel qu'il soit, est toujours limité par des contraintes de temps et de ressources. Ce processus et son niveau de détail ont été élaborés et optimisés afin de respecter les délais très serrés et de tenir compte de la charge de travail globale du Comité directeur du Groupe d'experts de haut niveau sur la sécurité alimentaire et la nutrition et du Secrétariat.

II. Résultats de la première étude

Outre les thèmes des rapports du Groupe d'experts de haut niveau publiés ou demandés jusqu'en 2014³, la première note du Groupe présentait une liste restreinte de cinq grandes *questions cruciales et émergentes pour la sécurité alimentaire et de la nutrition*:

1. Une nutrition saine dans le contexte de l'évolution des systèmes alimentaires

Partout dans le monde, des populations souffrent de carences en termes d'apports énergétiques alimentaires et d'apports en nutriments mais aussi d'obésité, ces phénomènes coexistant souvent à l'intérieur d'un même pays: c'est ce que l'on appelle le «triple fardeau» de la malnutrition. Il est essentiel de comprendre les causes de cette situation si l'on veut prendre des mesures qui permettront d'améliorer la nutrition. Cela suppose que l'on prenne en considération l'évolution récente des régimes et des systèmes alimentaires ainsi que leurs facteurs déterminants. Pourquoi et en quoi les modes alimentaires évoluent-ils? Quels sont les liens entre les régimes alimentaires, les habitudes de consommation et les systèmes alimentaires? En quoi les changements que connaissent les systèmes alimentaires ont-ils une incidence sur les modes d'alimentation, et partant sur l'état de la santé et de la nutrition?

2. Systèmes d'élevage et sécurité alimentaire et nutrition – défis et perspectives

L'augmentation de la demande de produits issus de l'élevage est à l'origine d'une modification profonde des systèmes alimentaires à travers le monde, qui a des répercussions multiples, diverses et propres aux différents contextes. L'accroissement de la production permet de diversifier les régimes alimentaires, et notamment d'avoir un meilleur accès aux protéines et aux oligoéléments essentiels. Cela crée également

³ N°1 Volatilité des prix et sécurité alimentaire (2011); n°2 Régimes fonciers et investissements internationaux en agriculture (2011); n° 3 Sécurité alimentaire et changement climatique (2012); n° 4 La protection sociale pour la sécurité alimentaire (2012); n° 5 Agrocarburants et sécurité alimentaire (2013); n° 6 Investir dans l'agriculture des petits exploitants pour la sécurité alimentaire (2013); n° 7 La durabilité de la pêche et de l'aquaculture au service de la sécurité alimentaire et de la nutrition (2014); n° 8 Pertes et gaspillages de nourriture dans un contexte de systèmes alimentaires durables (2014); n° 9 L'eau, L'enjeu pour la sécurité alimentaire mondiale (2015)

des débouchés pour les producteurs, qui peuvent notamment diversifier leurs activités et accroître ainsi leurs revenus. En revanche, la consommation excessive de ces produits peut avoir des répercussions préjudiciables sur la santé et l'équilibre nutritionnel, et la concentration de la production dans certaines zones peut faire peser des contraintes considérables sur l'environnement. Comment tirer le meilleur parti des possibilités ouvertes et résoudre les problèmes qui se posent compte tenu de la diversité des situations et des systèmes d'élevage?

3. *Inégalités et sécurité alimentaire et nutrition: de la nécessité de tenir compte des besoins des populations vulnérables et défavorisées*

La pauvreté est l'une des premières causes de l'insécurité alimentaire et de la faim. Les inégalités permettent d'expliquer pourquoi les disponibilités alimentaires mondiales ne sont pas synonymes d'accès à la nourriture pour tous. Sont en cause, en effet, la répartition inégale des revenus et le fait que la demande des populations les plus aisées tire les prix des produits alimentaires et des ressources vers le haut. Les inégalités d'accès aux ressources productives constituent une autre cause majeure de l'insécurité alimentaire, en particulier pour les populations les plus vulnérables, les femmes, les jeunes et les minorités ethniques. Par ailleurs, les inégalités compromettent la bonne gouvernance, le respect des droits de l'homme, y compris le droit à l'alimentation, et les efforts visant à améliorer la sécurité alimentaire et la nutrition. Quel est l'impact des inégalités constatées à différents niveaux sur la sécurité alimentaire et nutritionnelle et quelles sont ces mesures qui pourraient être prises pour améliorer la situation et atténuer les effets négatifs?

4. *Le rôle croissant des marchés financiers en matière de sécurité alimentaire et de nutrition*

L'agriculture est de plus en plus intégrée dans l'économie mondiale et le commerce international, qui sont sous l'influence croissante des marchés financiers mondiaux. Ces marchés financiers ont une incidence grandissante sur les transactions foncières, les décisions relatives à la production agricole, l'octroi de crédits aux ruraux, l'assurance contre les risques et les prix des produits de base, ainsi que sur la distribution de denrées alimentaires et la vente au détail. La mondialisation des systèmes alimentaires implique des liens directs ou indirects entre ceux-ci et des produits non agricoles tels que l'énergie ou des produits financiers tels que les fonds de pension. Compte tenu de l'évolution rapide de ces tendances, quels sont les effets potentiels de la financiarisation sur les prix des terres et des denrées alimentaires, sur les investissements dans l'agriculture et par là même sur la sécurité alimentaire et la nutrition?

5. *Voies possibles vers des systèmes alimentaires durables garantissant la santé humaine et environnementale pour tous*

Ici, l'enjeu principal est de trouver le moyen d'assurer, aujourd'hui et demain, la sécurité alimentaire et la nutrition d'une population mondiale croissante, en utilisant des ressources limitées et plus ou moins disponibles et compte tenu des déséquilibres sociaux et économiques, des inégalités d'accès aux ressources et de la répartition inéquitable des revenus et du pouvoir d'achat qui découlent de la croissance économique. Les préoccupations actuelles concernent notamment l'inefficacité des systèmes alimentaires, symbolisée par les pertes et le gaspillage de nourriture, les effets des systèmes alimentaires sur l'environnement et leur tendance à s'appuyer sur des emplois mal rémunérés et souvent non déclarés, qui ont des effets sociaux négatifs. Comment trouver les voies pouvant conduire à des systèmes alimentaires durables qui garantissent la sécurité alimentaire et nutritionnelle pour tous, aujourd'hui et demain?

La première note sur les questions cruciales et émergentes a effectivement contribué aux travaux du CSA pour l'année 2016-2017 comme le montre le tableau ci-dessous, et la plupart des cinq questions recensées ont été traitées ensuite de manière approfondie par les rapports du Groupe d'experts de haut niveau.

QUESTIONS TRAITÉES DANS LA PREMIÈRE NOTE DU GROUPE SUR LES QUESTIONS CRUCIALES ET ÉMERGENTES	RAPPORTS CORRESPONDANTS DU GROUPE D'EXPERTS DE HAUT NIVEAU
Une nutrition saine dans le contexte de l'évolution des systèmes alimentaires	Rapport n°12 du Groupe d'experts de haut niveau sur <i>les systèmes alimentaires et nutritionnels (2017)</i>
Systèmes d'élevage et sécurité alimentaire et nutrition	<i>Rapport n°10 du Groupe d'experts de haut niveau sur le développement agricole durable propice à la SAN, y compris le rôle de l'élevage (2016)</i>
Inégalités et sécurité alimentaire et nutrition	À traiter
Le rôle croissant des marchés financiers en matière de sécurité alimentaire et de nutrition	À traiter
Voies possibles vers des systèmes alimentaires durables	Rapport n°8 du Groupe d'experts de haut niveau sur <i>les pertes et gaspillages de nourriture (2014)</i> Rapport n°10 du Groupe d'experts de haut niveau sur <i>le développement agricole durable propice à la SAN, y compris le rôle de l'élevage (2016)</i>

III. Contributions

Questionnaire:

Le Groupe d'experts de haut niveau cherche à recueillir des **contributions documentées, rationnelles et validées par des données probantes sur des questions cruciales et émergentes au moyen d'un questionnaire (en annexe) destiné principalement à la communauté scientifique et aux divers réseaux et détenteurs de connaissances : institutions, organisations, réseaux de connaissances et individus**. Sauf indication contraire de la personne interrogée, chaque réponse sera rendue publique dans le cadre du processus d'enquête. Les résultats étayeront les travaux du Comité directeur du Groupe d'experts de haut niveau. Le questionnaire sera utilisé de deux façons:

- Le Groupe d'experts de haut niveau cherchera à recueillir officiellement les contributions d'institutions, d'organisations et de réseaux de connaissance régionaux et mondiaux dans le domaine de la sécurité alimentaire et de la nutrition.
- Conformément à sa pratique pour d'autres cycles d'activités, le Groupe d'experts sollicitera des contributions auprès d'un large éventail de détenteurs de connaissances au moyen d'une consultation électronique publique en ligne.

Il importe de noter que le Groupe d'experts ne sollicite pas des avis ou un plaidoyer sur les questions recensées mais demande des données documentées permettant de les étayer.

Les personnes interrogées sont invitées à remplir un formulaire distinct pour chaque question cruciale et/ou émergente qu'ils identifient.

Les questions formulées dans le questionnaire peuvent être soit des «défis» soit des «perspectives qui s'ouvrent», ou les deux, selon le contexte, par exemple selon la région ou le type d'impact étudié. Que la question soit un défi et/ou une perspective qui s'ouvre, permet à la personne interrogée de proposer une ou plusieurs «solutions» qui peuvent, selon elle, contribuer à relever le défi ou à mettre à profit la perspective.

Dans la section 1, les personnes interrogées sont invitées à formuler la question en quelques lignes et à décrire la méthode et l'approche utilisées pour la déterminer.

Dans la section 2, les personnes interrogées sont invitées à classer les questions par catégories en fonction de la typologie suivante:

- la question est-elle un facteur externe ou interne aux systèmes alimentaires?
- quelle est la principale dimension de la question elle-même?
- quelle est le principal impact sur la sécurité alimentaire et la nutrition?

Pour les deux dernières questions, les personnes interrogées sont invitées à préciser la catégorie principale à laquelle appartient la question en prenant comme référence les trois dimensions classiques du développement durable: économiques, sociales et écologiques. Elles sont également invitées à indiquer si la question est principalement liée à la gouvernance (y compris les institutions et les droits) ou si elle a une incidence sur une autre dimension de la durabilité.

Dans la section 3, les personnes interrogées sont invitées à décrire en détail comment, et dans quelle mesure, la question a une incidence sur les différents aspects de la sécurité alimentaire et de la nutrition. Cette section facilite la caractérisation de la question. En effet, elle permet, premièrement, d'indiquer si, et de quelle manière, la question a une incidence sur une ou plusieurs dimensions « classiques » de la sécurité alimentaire et, deuxièmement, de fournir des informations sur des attributs supplémentaires, à savoir:

- la question a-t-elle une incidence sur les systèmes alimentaires et nutritionnels dans leur ensemble, ou seulement sur des parties spécifiques de ces systèmes?
- la portée de la question: combien de personnes sont-elles concernées?
- l'échelle de la question: locale, régionale et/ou mondiale?
- l'incidence de la question sur des personnes ou des groupes déjà marginalisés ou vulnérables.
- la question a-t-elle une incidence particulière sur l'égalité des sexes, sur les mères, sur les enfants?

La section 4 porte sur l'horizon temporel de la question et le calendrier des mesures nécessaires pour la traiter (court, moyen et/ou long terme).

Dans la section 5, les personnes interrogées sont invitées à fournir une estimation du degré de confiance qui peut être accordée à l'évaluation ci-dessus: il s'agit ici d'évaluer la qualité de la compréhension de la question présentée et son incidence sur la sécurité alimentaire et la nutrition au regard des données actuellement disponibles.

Dans la section 6, les personnes interrogées sont invitées à indiquer comment la question est intégrée dans le cadre global de la mise en œuvre du Programme de développement durable à l'horizon 2030 et à définir le ou les objectif(s) le(s) plus pertinent(s) pour le développement durable correspondant à cette question et, le cas échéant, les liens existants avec d'autres objectifs ou cibles du Programme.

Dans la section 7, elles sont invitées, le cas échéant, à indiquer les relations qui existent avec une autre question cruciale et émergente pour la sécurité alimentaire et la nutrition.

Enfin, **dans la section 8**, les personnes interrogées peuvent fournir des informations complémentaires utiles telles que d'autres données et références, et indiquer les lacunes en matière de connaissances.

Conférences:

Outre la consultation au moyen d'un questionnaire, le Groupe d'experts de haut niveau organisera pour cette deuxième étude, seul ou conjointement, deux conférences qui permettront d'établir une interaction directe entre les différents détenteurs de connaissances et les décideurs politiques, de solliciter des contributions et de recueillir des retours d'information à différentes étapes du processus. La première conférence, organisée avec l'université d'Hohenheim, aura lieu à Stuttgart (Allemagne) au début du

processus, en septembre 2016⁴. La deuxième conférence aura lieu à l'université de Coventry, Londres (Royaume-Uni) en 2017, à la fin du processus.

IV. Résultats escomptés

Le Groupe d'experts de haut niveau vise à élaborer **un inventaire des questions les plus pertinentes (défis et perspectives qui s'ouvrent) liées à la sécurité alimentaire et la nutrition en utilisant une démarche scientifique reposant sur l'exploitation de données validées**. Il s'efforcera d'identifier les questions et leurs causes profondes en tenant compte de leur pluralité, et d'évaluer, en quoi elles influent sur la sécurité alimentaire et la nutrition, l'ampleur de leur impact et de leurs effets selon les divers attributs de la sécurité alimentaire et de la nutrition, si ces effets sont directs ou indirects, locaux ou distants; et si les questions et leurs causes concernent des populations déterminées, du point de vue de l'égalité des sexes, de l'âge, de la marginalité, etc.

Le travail d'analyse permettra de faire ressortir explicitement les questions relatives à l'ODD 2 (*Éliminer la faim, assurer la sécurité alimentaire, améliorer la nutrition et promouvoir l'agriculture durable*) et à l'ensemble des 17 ODD et des cibles et indicateurs correspondants : les questions peuvent être soit des défis à relever pour réaliser un ou plusieurs ODD, soit des perspectives dont il faut profiter pour mettre en œuvre le Programme de développement durable à l'horizon 2030. Les questions cruciales et émergentes pour la sécurité alimentaire et la nutrition, et/ou les réponses correspondantes en termes de politiques, peuvent avoir un caractère transversal par rapport aux ODD dans la mesure où elles peuvent avoir une incidence sur d'autres objectifs. La note décrit ces liens, les synergies ou, le cas échéant, les compromis trouvés.

Il s'agira aussi de décrire la nature des liens qui unissent les questions et leur interaction. Ce travail permettra de comprendre la manière dont les diverses approches visant à renforcer la sécurité alimentaire et la nutrition aujourd'hui et à l'avenir peuvent être interdépendantes et se renforcer mutuellement. Quelle est celle qui a le plus d'effet, et de quelle nature? **L'inventaire permettra également de recenser et d'examiner les interdépendances entre les questions**, et donc d'évaluer les cohérences ou l'enchaînement des efforts déployés pour les prendre en compte.

Le Groupe d'experts de haut niveau analysera également les questions en fonction de leur niveau de spécificité, une qualité que nous appelons «granularité». Par exemple, la question de l'investissement dans l'agriculture peut être examinée sous l'angle plus spécifique de l'investissement dans la petite agriculture et sous celui, encore plus spécifique, des contraintes liées à cet investissement. Ces trois niveaux de spécificité montrent les différents degrés de « granularité » de la question initiale. Ces degrés étant difficiles à définir à l'avance pour toutes les questions qui pourraient se poser, les distinctions seront établies non pas dans le questionnaire mais au moment de la synthèse, sur la base du matériel collecté. L'analyse des questions doit être effectuée selon une classe comparable de granularité, pour des raisons de cohérence.

V. Processus et calendrier

Le Groupe d'experts de haut niveau élaborera sa note pour le CSA de la manière suivante.

Dès que les contributions sont reçues, le Comité directeur du Groupe d'experts de haut niveau, avec l'appui du Secrétariat, déterminera dans leurs grandes lignes les domaines thématiques sur la base des descriptions des questions concernées, de leurs types d'impact et d'effet, et des attributs décrits ci-dessus. Les questions reçues seront classées par domaines thématiques et, le cas échéant, sous-thématiques. Elles seront éventuellement complétées par des informations fournies sur la méthodologie, des données et éléments factuels et une description de chaque question.

⁴ Voir: <http://www.fao.org/cfs/cfs-hlpe/news-archive/detail/en/c/426340/>

Une première synthèse des contributions reçues sera effectuée par le Secrétariat du Groupe d'experts de haut niveau, sous la direction du Comité directeur, et examinée lors de la réunion de celui-ci en novembre 2016.

Le Comité directeur du Groupe d'experts de haut niveau utilisera ses compétences et l'expérience acquise lors des études précédentes pour jeter un regard critique sur la teneur des contributions apportées. La version finale de la note sera soumise à l'examen des pairs avant sa mise au point définitive et son approbation par le Comité directeur en mai 2017.

Celui-ci réaffirme qu'il utilisera ce processus comme moyen d'apprentissage pour améliorer la méthodologie, et notamment trouver les méthodes les mieux adaptées pour découvrir d'autres formes de connaissances et de systèmes de connaissances que celles qui sont diffusées par les institutions de recherche et universitaires. Le Groupe d'experts de haut niveau estime que la prise en compte d'autres formes de savoir que le savoir scientifique pour mieux aborder les problèmes et élaborer des concepts et méthodes pour les décrire et les rendre compréhensibles est une question cruciale pour la sécurité alimentaire et la nutrition aujourd'hui.

Calendrier provisoire

Étape	Dates prévues
Demande du Bureau du CSA	8 juillet 2016
Enquête	août/septembre 2016
Conférence organisée conjointement avec l'université d'Hohenheim (Stuttgart, Allemagne)	27 septembre 2016
Exploitation des résultats de l'enquête	6 octobre - 15 novembre 2016
Réunion du Comité directeur du Groupe d'experts de haut niveau: première analyse des résultats de l'enquête	28-30 novembre 2016
Projet de note du Comité directeur du Groupe d'experts de haut niveau sur les questions cruciales et émergentes	décembre 2016 - février 2017
Examen critique par des pairs	mars 2017
Mise au point définitive de la note du Comité directeur (du Groupe d'experts de haut niveau)	avril 2017
Réunion du Comité directeur du Groupe d'experts de haut niveau: approbation de la version finale de la note	mai 2017
Conférence à Londres	septembre 2017 (à définir)
Quarante-quatrième session du CSA	9-13 octobre 2017