

CODEX ALIMENTARIUS COMMISSION



Food and Agriculture
Organization of the
United Nations



World Health
Organization

Viale delle Terme di Caracalla, 00153 Rome, Italy - Tel: (+39) 06 57051 - E-mail: codex@fao.org - www.codexalimentarius.org

Agenda Item 8

NFSDU/41 CRD 14

Original language only

JOINT FAO/WHO FOOD STANDARDS PROGRAMME CODEX COMMITTEE ON NUTRITION AND FOODS FOR SPECIAL DIETARY USES

Forty-first Session

Dusseldorf, Germany
24 – 29 November 2019

DISCUSSION PAPER ON NRV-R FOR OLDER INFANTS AND YOUNG CHILDREN *Comments by Indonesia and Senegal*

INDONESIA

Indonesia would like to thank eWG chaired by Ireland for preparing Discussion paper on NRV-R for older infants and young children. Indonesia would like to provide the following comment:

- Recommendation 1:
Indonesia agrees with recommendation 1.
- Recommendation 2:
Indonesia agrees with recommendation 2.
- Recommendation 3:
Indonesia agrees with recommendation 3.
- Recommendation 4:
Indonesia agrees with recommendation 4
- Recommendation 5:
Indonesia agrees with recommendation 5.
- Recommendation 6:
Indonesia agrees that an NRV-R be established for protein for older infants and young children separately.
- Recommendation 7:
Indonesia proposed to put iodine as high-priority nutrient for NRVs-R young children considering iodine is high-priority nutrient for NRVs-R older infants. Therefore, iodine in both NRVs-R young children and older infants can be discussed simultaneously.

SENEGAL

Recommandation du groupe de travail électronique

Position du Sénégal : Le Sénégal appuie les recommandations proposées par le Groupe de travail électronique.

En plus, le Sénégal propose ce qui suit:

- ajouter l'iode à la liste des nutriments hautement prioritaires pour les enfants à bas âge ;
- ajouter l'acide folique à la liste des nutriments hautement prioritaires pour les deux groupes d'âge.

Commentaire : L'iode est important pour la croissance et le développement mental et cognitif de l'enfant surtout dans cette tranche d'âge notamment, dans le contexte des pays en développement.

L'acide folique est important pour la maturation des globules rouges dans la lutte contre l'anémie tout comme le fer et la vitamine B12 surtout le contexte des pays en développement.