

**Notificación previa de una operación de concentración****(Asunto COMP/M.7035 — Austevoll Seafood/Kvefi/JV)****(Texto pertinente a efectos del EEE)**

(2013/C 342/07)

1. El 15 de noviembre de 2013, la Comisión recibió la notificación, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 4 del Reglamento (CE) n° 139/2004 del Consejo <sup>(1)</sup>, de un proyecto de concentración por el cual las empresas Austevoll Seafood ASA («AUSS», Noruega) y Kvefi AS («Kvefi», Noruega), bajo el control de Kverva AS, adquieren el control conjunto, a tenor de lo dispuesto en el artículo 3, apartado 1, letra b), del Reglamento comunitario de concentraciones, de una empresa en participación de nueva creación («JV», Noruega) mediante adquisición de acciones.
2. Las actividades comerciales de las empresas en cuestión son las siguientes:
  - AUSS: producción y venta de pescados y marisco, harina de pescado y aceite de pescado,
  - Kvefi: producción y venta de pescados y marisco, harina de pescado y aceite de pescado,
  - JV: elaboración primaria y secundaria de peces pelágicos y producción y venta de harina de pescado y aceite de pescado.
3. Tras un examen preliminar, la Comisión considera que la operación notificada podría entrar en el ámbito de aplicación del Reglamento comunitario de concentraciones. No obstante, se reserva su decisión definitiva al respecto.
4. La Comisión invita a los interesados a que le presenten sus posibles observaciones sobre la propuesta de concentración.

Las observaciones deberán obrar en poder de la Comisión en un plazo máximo de diez días a partir de la fecha de la presente publicación. Podrán enviarse por fax (+32 22964301), por correo electrónico a COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu o por correo, con indicación del número de referencia COMP/M.7035 — Austevoll Seafood/Kvefi/JV, a la siguiente dirección:

Comisión Europea  
Dirección General de Competencia  
Registro de Concentraciones  
1049 Bruxelles/Brussel  
BELGIQUE/BELGIË

---

<sup>(1)</sup> DO L 24 de 29.1.2004, p. 1 («Reglamento comunitario de concentraciones»).