





c/ Serrano, 27 · 28001 Madrid T: +34 91 431 7002 · +34 91 431 7057 anffe@anffe.com · www.anffe.com





ANFFE es una **organización profesional sin ánimo de lucro,** constituida en 1977, que agrupa a las principales empresas **fabricantes de fertilizantes** con representación en el territorio español. Sus principales actividades son:

- ▶ Elaboración de las estadísticas nacionales de fertilizantes y estudios relacionados con el sector, demanda de fertilizantes, evolución del mercado, eficiencia de la fertilización, etc.
- ▶ Fomento de la producción de fertilizantes con criterios de eficacia, calidad, seguridad y respeto al medio ambiente.
- ▶ Promoción de una aplicación racional de los fertilizantes, optimizando los rendimientos de los cultivos y garantizando la sostenibilidad medioambiental.
- ▶ Cooperación con otros organismos nacionales e internacionales en temas comunes de interés sectorial.
- Representación de sus miembros ante terceros, actuando en defensa de sus intereses.

ANFFE está adherida a la **Asociación Internacional de Fabricantes de Fertilizantes (IFA)** y a la **Asociación Europea de Fabricantes de Fertilizantes (FE)**, en las que participa activamente. Además, ostenta la Secretaría del **Comité Técnico de UNE CTN-142** "Fertilizantes, enmiendas del suelo y medios de cultivo".

Por su parte, **ANFFE** es entidad colaboradora de la Administración en el ámbito del Ministerio de Economía como **Asociación de Exportadores.**

FERTILIZANTES Y RETOS FUTUROS

En el año 2050 seremos 9.700 millones de personas.
 Habrá que incrementar la producción agrícola en un 70%.

La fertilización mineral:

- > Permite alimentar a la mitad de la población mundial en la actualidad.
- Contribuye a reducir el cambio climático, ya que cuenta con un balance positivo de CO₂ y de energía gracias al incremento de producción agrícola obtenida.
- ▶ La industria europea de fertilizantes es una de las más eficientes y menos contaminantes del mundo.

SECTOR DE FERTILIZANTES EN ESPAÑA

El mercado español de fertilizantes es el cuarto en importancia de Europa. Las empresas de ANFFE, en su conjunto, producen toda la gama de productos que demanda la agricultura actual. Cuentan con 18 plantas productivas en nuestro territorio.

En la actualidad la industria española de fertilizantes está consiguiendo importantes logros en innovación. Las exportaciones realizadas durante los últimos años se sitúan por encima de 2 millones de toneladas de fertilizantes y se destinan a más de 50 países cada año, lo que da una indicación de la calidad de los productos y de la buena gestión realizada.

Capacidades de producción (miles de toneladas de producto)

- 9 (48) \ 2002000000000000000000000000000000000		SON ALBERT BUT RELEAS IN CALAR DESCRIPTION AND APPLICATION AND CONTRACT.
Amoniaco	600	
Ácido nítrico	650	
Sulfato amónico	500	
Nitratos amónicos (incluye NSA y NMg)	1.160	
Urea / Land Land Land Land Land Land Land Land	385	
Soluciones nitrogenadas	160	- CITE OF THE STATE OF THE STAT
Fosfatados	600	
Cloruro potásico	1.250	AND THE PROPERTY OF THE PARTY O
Abonos complejos	1.900	Altrophylippies / Lava X North / Lava A
Otros nitrogenados	120 i	- 体表现的数 型 医乳腺炎炎炎
TO THE STATE OF TH	TOTAL 7.325	

18 centros de producción.

Localización Fábricas en España

- Sulfato Amónico
 Nitrosulfato Amónico
 V Nitratos Amónicos
 Urea
 Soluciones Nitrogenadas
- Soluciones Nitrogenadas
 Otros Nitrogenados
- Superfosfatos
- Cloruro Potásico
- Abonos Complejos
- Abonos Especiales



Información sectorial 2018

Macromagnitudes sectoriales

Facturación

Producción *

Consumo agrícola

Importación (producto agrícola)

Exportación

Empleo directo

* incluye amoniaco y ácido nítrico.

2.210 millones de euros

5,7 millones t producto

5,1 millones t producto

3,0 millones t producto

2,3 millones t producto

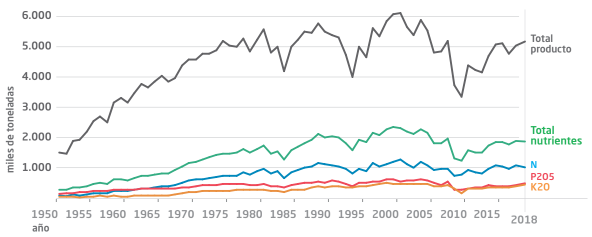
2.800 personas

Estructura del mercado (2018)

miles de toneladas de producto



Evolución del consumo de fertilizantes en España



Miembros de ANFFE

ANFFE está constituida por 13 empresas. Integra a fabricantes nacionales de fertilizantes inorgánicos y a productores extranjeros con representación en el territorio español.



ASTURIANA DE FERTILIZANTES, S.A.

Avenida de la Playa, c/c-s/n 33417 - CASTRILLÓN - ASTURIAS Tfno: 98 556 37 59 www.chemastur.es



EUROCHEM AGRO IBERIA, S.L.

Joan d'Austria 39-47 6°A 08005 - BARCELONA Tfno: 931 702 744 www.eurochemagro.com



FERTIBERIA, S.A.

Paseo de la Castellana, 259. D Torre Espacio Piso 48 28046 - MADRID Tfno: 91 586 62 00 www.fertiberia.com



FERTINAGRO BIOTECH, S.L.

Polígono La Paz Parcela 185-188 44195 - TERUEL Tfno: 978 61 80 70 www.fertinagro.com



FERTISAC S.L.

Barriada de la Estación s/n. 18230 - ATARFE - GRANADA Tfno: 958 43 65 12 www.fertisac.es



ICL FERTILIZERS (Iberpotash S.A.)

Avenida Diagonal, 601. 4° 08028 - BARCELONA Tfno: 93 255 06 00 www.icliberia.com



INCRO, S.A.

C/ Serrano, 27 - 2° 28001 - MADRID Tfno: 91 435 08 20 www.incro.es



MIRAT FERTILIZANTES, S.L.U.

Avda. de la Aldehuela, 10-12 37003 - SALAMANCA Tfno: 923 18 15 28 www.mirat.net



PROFERSA S.A.U.

Camino del Arsenal, 19 48013 - ZORROZA - BILBAO Tfno: 944 90 58 11 www.fertieuropa.com



REPSOL S.A.

Méndez Álvaro, 44 28045 - MADRID Tfno: 91 753 78 63 www.repsol.com



TIMAC AGRO ESPAÑA, S.A.

Polígono Arazuri - Orcoyen Calle C, n° 32 31160 - ORCOYEN - NAVARRA Tfno: 948 32 45 00 www.timacagro.es



UBE CORPORATION EUROPE, S.A.U.

Polígono del Serrallo, s/n 12100 - EL GRAO - CASTELLÓN Tfno: 964 73 80 00 www.ube.es



YARA IBERIAN, S.A.

Infanta Mercedes, 31 - 2ª planta 28020 - MADRID Tfno: 91 426 35 00 www.yara.com



c/ Serrano, 27 · 28001 Madrid T: +34 91 431 7002 · +34 91 431 7057 anffe@anffe.com · www.anffe.com