

# HUNGRÍA



## 1- Datos básicos (<http://epp.eurostat.ec.europa.eu/guiip/themeAction.do>)

**Año de entrada a la UE:** 2004

**Sistema político:** República

**Capital:** Budapest

**Total área:** 93 000 Km<sup>2</sup>

**Población:** 10 millones

**Moneda:** florín húngaro

**Idioma oficial UE:** [Húngaro](#)

### **Economía:** ([http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page/portal/national\\_accounts/data/main\\_tables](http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page/portal/national_accounts/data/main_tables))

GDP/PIB (2009) a precios de mercado en euro millones:	91.942,0
GDP (2008) en nivel de poder adquisitivo por habitante a precios actuales:	16.100,0
Valor añadido bruto - Agricultura, caza y pesca:	4,3 %
Valor añadido bruto - Industria, incluido Energía:	24,5 %
Valor añadido bruto - Construcción:	4,6 %
Valor añadido bruto - Comercio, transporte y comunicación:	21,6 %
Valor añadido bruto - Actividades de negocios y servicios financieros:	22,3 %
Valor añadido bruto - Otros servicios:	22,6 %

### **Agricultura:**

Número de explotaciones agrarias (1.000):	626,32
Total población activa agraria (1.000 UTA):	403,42
Población activa agraria a tiempo completo (1.000 UTA):	99,03
Agricultores titulares < 35 años (1.000 personas):	46,85
Agricultores titulares > = 65 años (1.000 personas):	171,84
Valor añadido bruto del sector agrario-precios básicos de productor - (millones ECU/EUR):	No aplicable

### INDICACIONES:

- PIB (producto interno bruto) es un indicador de la situación económica de una nación. Refleja el valor total de los bienes y servicios producidos, menos el valor de bienes y servicios utilizados como consumos intermedios en su producción. Expresando su PIB en EPA (estándares de poder adquisitivo) se eliminan las diferencias en los niveles de precios entre países, y calculado "por habitante", permite la comparación de economías muy diferentes en tamaño absoluto.
- Valor añadido bruto (VAB) se define como el valor de todos los nuevos bienes y servicios generados, menos el valor de todos los bienes y servicios consumidos como consumos intermedios. La depreciación de los activos fijos no se tiene en cuenta
- La fuerza de trabajo incluye a todos las personas (por encima del límite de edad legal para trabajar), habiendo prestado un trabajo agrícola en y para la explotación agraria durante los últimos 12 meses. El tiempo de trabajo de cada persona se registra como un porcentaje de tiempo completo. Una unidad de trabajo anual (UTA) es igual al trabajo de un empleado a tiempo completo.

## **2- Sector agrario**

La superficie total de Hungría es de 9,3 millones de hectáreas, dedicándose a la agricultura 7,7 millones de hectáreas. Esta proporción de tierra cultivable es excepcionalmente alta en Europa. El 58% de la superficie agraria se dedica a cultivos anuales, mientras que el bosque ocupa el 24%, el pastizal el 13% y el 5% restante son los frutales, viñedos, huertos, lagunas para cría de peces y carrizales.

Las condiciones climáticas son favorables para muchos de los cultivos herbáceos (trigo, maíz, girasol, colza, etc) y también para las frutas y hortalizas, sin embargo es necesario el riego en algunas áreas y para algunos tipos de verduras y frutas. La mayoría de las tierras de cultivo tienen un suelo altamente fértil.

La agricultura es el sector más variado de la economía nacional en su conjunto. La estructura de la agricultura es diferente de la de la mayoría de los otros países miembros de la UE, y eso para casi todos los diferentes tipos de empresas. Hay 626.000 explotaciones familiares de las cuales sólo 296.000 producen para el mercado. El método estadístico de la UE aplicado explica el elevado número de explotaciones privadas ya que todos los productores tienen que contabilizarse hasta completar el 99% de la producción total, por lo tanto, un hogar que por ejemplo tenga solo un cerdo también se puede clasificar como una explotación. El número de cooperativas y empresas societarias en el sector agrícola era en 2008 de 13.855.

La facturación total del sector agrícola en 2008 fue de 6.800 millones de euros. La contribución de la agricultura, incluidas la pesca y la silvicultura, al producto nacional bruto era de 4,3%. La fuerza de trabajo agrícola total era de 403.420 UTA.

## **3- Programa de incorporación de jóvenes a la agricultura**

Los jóvenes agricultores (entre la edad de 18 y 40 años) pueden recibir subsidios para iniciar una actividad agraria de acuerdo a las medidas para la incorporación de jóvenes agricultores reflejadas en el nuevo Programa de Desarrollo Rural Húngaro (NHRDP) 2007-2013. El NHRDP ha sido financiado por el Fondo Europeo Agrícola para el Desarrollo Rural (FEADER) y el Fondo de cofinanciación nacional.

Para solicitar esta subvención los solicitantes tienen que presentar un plan de empresa que muestre la evolución prevista de su explotación en los próximos 5 años. Tienen que estar en posesión de una Licenciatura o grado de maestría en agricultura o de un certificado de formación profesional de nivel de secundaria.

El tipo exacto de la cualificación profesional puede variar de un criador de caballos a un horticultor, pero lo más normal es la cualificación general agrícola de primer nivel (gold level) Esto incluye un curso de formación y un examen profesional. El curso cuenta con 8 módulos: economía, gestión y administración, manejo y mantenimiento de maquinaria, producción agrícola (2 partes), la protección del medio ambiente y seguridad en el trabajo, la cría de animales (2 partes) y la producción de plantas. La duración del curso es de 800 horas o menos (normalmente 400-500 horas, dependiendo del conocimiento previo y las competencias de los participantes), de los cuales 30% es de teoría y el 70% es de formación práctica.

## **4- Transferencia de tecnología a los agricultores**

Hace dos décadas, en el momento del cambio de régimen político en Hungría, muchas personas comenzaron a producir con escaso o nulo conocimiento profesional. Desde entonces algunos de ellos se formaron pero la mayoría siguen sin tener ninguna cualificación reconocida. Proporcionar a los agricultores información actualizada de las tecnologías y también las normas y reglamentos es muy importante.

Hasta 2007 el sistema de asesoramiento húngaro se basaba en asesores privados reconocidos y registrados y un programa nacional de ayuda a los agricultores que utilizaban el servicio de asesoramiento.

En 2007, el sistema de asesoramiento a las explotaciones se adaptó al reglamento 1782/2003/EK de la UE. Desde entonces los proveedores de servicios de asesoramiento son los Centros Territoriales de Asesoramiento (TAC) que fueron seleccionados a través de licitación pública de entre todos los órganos asesores privados existentes, incluyendo escuelas de capacitación agraria, universidades, institutos de investigación, cámaras agrarias y empresas privadas. Estos centros emplean a los asesores registrados que hacen el trabajo de asesoramiento. En 2010 había 82 TAC y 600 asesores. Los TAC realizan contratos de servicios de asesoramiento con los agricultores, y éstos, después de cumplir el contrato y pagar la cuota de asesoramiento pueden solicitar el reembolso de hasta un 80% de la tarifa de asesoramiento. Se financia con el uso de la medida de “servicios de asesoramiento” del programa de desarrollo rural (NHRDP).

De acuerdo con la normativa de la UE, el asesoramiento prestado tiene que incluir las normas de condicionalidad y seguridad en el trabajo. Entre todos los temas que los agricultores suelen pedir consejo, destacan los ámbitos de la sanidad vegetal, alimentación animal, fertilizantes, la redacción y la presentación de solicitudes, etc.

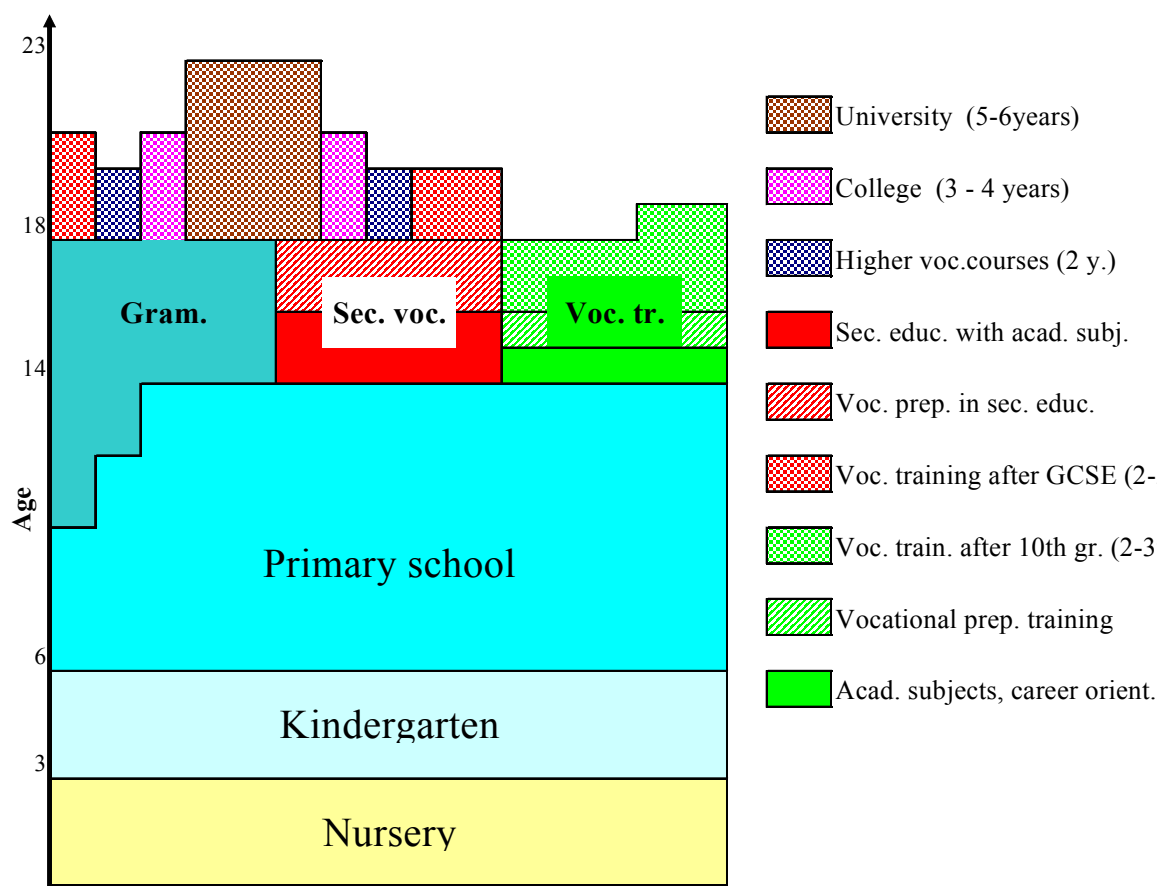
## 5- Formación profesional y capacitación

### 5.1 Introducción al sistema educativo

La educación primaria dura normalmente hasta la edad de 14 años. Después el estudiante comienza la educación secundaria en:

- un instituto de bachillerato con formación más académica, si quieren ir a la universidad
- un instituto de formación profesional, que también les da acceso a estudios superiores
- una escuela de capacitación si quieren obtener una cualificación profesional de nivel 2 (trabajador cualificado).

El límite máximo de edad de la enseñanza obligatoria es de 18 años.



## **5.2 La formación profesional (FP)**

La formación profesional agraria se imparte en 124 escuelas, de las cuales 51 solo imparten especialidad agraria, y el resto imparte también otras especialidades como industria y comercio. La mayoría de las escuelas de capacitación agraria están administradas por los gobiernos locales (ayuntamientos) y algunas de ellas (21 unidas en 3 centros de capacitación) por el Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural.

En el Catálogo Nacional de Cualificaciones (NLQ) hay 45 títulos agrarios que se dividen en 200 cualificaciones parciales. Los campos de las cualificaciones profesionales agrarias incluyen la agricultura en general (agricultura y ganadería), la producción de plantas, maquinaria agrícola (manejo, mantenimiento y reparación), la silvicultura y la caza, la topografía y la cartografía, y la industria alimentaria.

La mayoría de las formaciones profesionales impartidas por las escuelas de capacitación agraria duran 1-2 años y terminan con un examen profesional ante un tribunal. Los principales requisitos de los cursos y el examen están regulados por ley.

## **5.3 La formación continua (capacitación)**

La capacitación agraria se lleva a cabo en la mayoría de las escuelas de formación profesional agrícola y también en las organizaciones que tienen la acreditación de formación de adultos del Ministerio de Trabajo. Los cursos de capacitación de adultos incluyen las especialidades agrarias indicadas en el catálogo nacional de las cualificaciones NLQ (45 generales y 200 parciales) y otros específicos de corta duración. Las organizaciones acreditadas son empresas privadas, cámaras agrarias y organizaciones profesionales sin ánimo de lucro.

Los participantes de los cursos de cualificaciones del catálogo nacional (NLQ) hacen el examen con los mismos requisitos que los establecidos para los estudiantes de FP reglada, y reciben el mismo certificado. Entre 12.000 y 15.000 adultos adquieren un certificado agrícola NLQ cada año. Los más populares son los relacionados con la producción de plantas, la industria alimentaria, y la maquinaria agrícola.

Para los agricultores y silvicultores, todos los cursos NLQ agrícolas y algunos cursos especiales de corta duración (2-3 días) están subvencionados por el nuevo Programa de Desarrollo Rural de Hungría (NHDRP). Para las personas desempleadas también hay un régimen de apoyo a la formación.

La participación en los cursos de formación de adultos es de carácter voluntario. Aunque los beneficiarios de algunas medidas del NHDRP y los agricultores que utilizan pesticidas han de cursar obligatoriamente la formación exigible y aprobar los exámenes que se les pasan.

**Mr. Imre Wayda Balázs**  
*Coordinador nacional EUROPEA-Hu*  
*Mayo 2010*