



Centro de interpretación JK

Nombre común: Cebolla blanca

Nombre Científico: Allium fistulosum

a) Que es?

La cebolla es originaria de Asia, y se conoce desde el año 6.000 a.C. Desde este continente se extendió a Europa gracias a los romanos, y desde allí pasó a América. Hoy en día se cultiva sobre todo en Asia. Los principales países productores son China, India, Estados Unidos y Turquía.



La cebolla es un cultivo originario de Asia, concretamente de Irán y Pakistán. Es una verdura muy antigua, y ya era cultivada por los sumerios 6.000 a.C. Los egipcios la conocían desde 5.000 a.C., apareciendo en pinturas murales. Los romanos y griegos la consumían, y fueron los primeros quienes extendieron su consumo por Europa septentrional. Desde este continente se llevaron a América.

b) Cuál es su función en el ecosistema?

Nutricionalmente, la cebolla larga contiene gran cantidad de proteínas, potasio, hierro, agua, glúcidos, lípidos, calcio, magnesio, vitaminas E, B1 y B6, convirtiéndose en un excelente alimento que funciona como un buen regulador del organismo.

c) Cuál es la población actual de la especie?

Se cultiva sobre todo en Asia, con un 60% de la producción mundial. Los principales países productores son China, India, Estados Unidos y Turquía.

La producción mundial es:

Continente	Miles de toneladas	%
África	3.446	8
Asia	27.029	61
Europa	6.861	16
Norteamérica	3.389	8
Oceanía	219	-



Continente	Miles de toneladas	%
Sudamérica	2.973	7
Total	43.917	100

d) Cómo se encuentran los hábitats en los que existe la especie? Ha sido destruido? Han sido protegidos?

El origen primario de la cebolla se localiza en Asia central, y como centro secundario el Mediterráneo, pues se trata de una de las hortalizas de consumo más antigua. Las primeras referencias se remontan hacia 3.200 a.C. pues fue muy cultivada por los egipcios, griegos y romanos.

JK Interpretive Center

Common name: White onion

Scientific Name: Allium fistulosum

a) What is it?

The onion is native to Asia and has been known since 6,000 BC. From this continent it spread to Europe thanks to the Romans, and from there it passed to America. Today it is cultivated mainly in Asia. The main producing countries are China, India, the United States and Turkey.

The onion is a crop native to Asia, specifically from Iran and Pakistan. It is a very old vegetable, and it was already cultivated by the Sumerians 6,000 BC. The Egyptians knew it from 5,000 BC, appearing in wall paintings. The Romans and Greeks consumed it, and they were the first to spread its consumption throughout northern Europe. From this continent they were taken to America.

b) What is its role in the ecosystem?

Nutritionally, the long onion contains a large amount of protein, potassium, iron, water, carbohydrates, lipids, calcium, magnesium, vitamins E, B1 and B6, making it an excellent food that functions as a good regulator of the body.

c) What is the current population of the species?

It is cultivated mainly in Asia, with 60% of world production. The main producing countries are China, India, the United States and Turkey.

World production is:

Continent	Thousands of tons	%
Africa	3,446	8
Asian	27,029	61
Europe	6,861	16
North America	3,389	8
Oceania	219	-

South America	2,973	7
Total	43,917	100

d) How are the habitats in which the species exists? Has it been destroyed? Have they been protected?

The primary origin of the onion is located in central Asia, and as a secondary center the Mediterranean, as it is one of the oldest vegetables consumed. The first references date back to around 3,200 BC. It was widely cultivated by the Egyptians, Greeks and Romans.