

Calabazas y zapallos peruanos

Existen 4 especies cultivadas y una especie silvestre en el país



Cucurbita pepo

Variedades nativas como jawinca, javinca, avinca, coacho y cushi

Ica, Huancavelica, Ayacucho, Apurímac y Cusco



C. ficifolia

Calabaza, chiclayo, lacayote, lacahuite, chiuche y sambumba

Amazonas, Áncash, Apurímac, Arequipa, Ayacucho, Cajamarca, Cusco, Huancavelica, Huánuco, Junín, La Libertad, Lambayeque, Lima, Moquegua, Pasco, Piura y Puno.



C. maxima

Zapallo macre, sambo, cabuco.

Especie más comercial

Todos los departamentos con excepción de Tumbes.



C. moschata

Zapallo loche y otras variedades nativas como zapallo shupe, lagarto, yunga, chuncho, entre otros

Tumbes, Piura, Lambayeque, La Libertad, Amazonas, Cajamarca, Cusco, Huánuco, Loreto, San Martín, Lima, Junín, Ucayali, Madre de Dios, Pasco y Puno.



C. ecuadorensis

Shisguín, primera especie silvestre del noroeste de Sudamérica

Lambayeque

Las plantas de calabaza y zapallo son dependientes

100%

de los insectos polinizadores

1 principalmente abejas, algunas de las cuales son polinizadoras exclusivas de estos cultivos

2 la polinización promueve la producción de frutos

Número total de especies de calabaza y zapallo por región natural



LEYENDA

Total de especies

- 1 Especie
- 2 Especie
- 3 Especie
- 4 Especie
- Especie Silvestre

En el Perú milenario se ha utilizado la calabaza y el zapallo desde los tiempos ancestrales, lo que se evidencia en los restos encontrados en las zonas como Huaca Prieta (3000 a.C.), Valle Virú (600-1100 a.C.) y en las culturas Mochica (800 a.C.) y Chimú (1532 a.C.)



C. maxima, zapallo comercial, distrito de Grocio Prado, Chinchá, Ica.