

## Recursos pedagógicos y contenidos culturales

### Siembra en sata pacha semillas:

En tiempos de **sata pacha**, la tierra está lista para la siembra, las semillas esperan para volver al seno de la madre naturaleza para que comience a germinar y crecer con el calor y la humedad de la **pacha**, logrando dar su fruto. Existen diversos tipos de semillas que se siembran en distintas épocas:

Semilla	Fecha de siembra
<b>Jawasa</b> (habas)	Fines de julio-agosto-septiembre
<b>Apilla</b> (oca)	Agosto-septiembre
<b>Juyra</b> (quinua)	Agosto-septiembre-octubre
<b>Ch'uqi</b> (papa)	Septiembre-octubre-noviembre
<b>Siwara</b> (cebada)	Noviembre-diciembre
<b>Aljalfja</b> (alfalfa)	Diciembre-enero

La papa es uno de los alimentos más característicos de producción para la cultura aymara. En cuanto a la siembra de la papa, el momento en que se realiza depende de las variedades de este tubérculo. Los aymara distinguen principalmente tres grupos de variedades:

- 1) Papas amargas: estas son, generalmente, muy resistentes al frío y se prestan bien para hacer **ch'uñu** y **tunta** (papa deshidratada). Son sembradas en tierras de mantillo en una fecha temprana.
- 2) Papas ni amargas, ni dulces: el segundo grupo está formado por algunas variedades que no son ni amargas, ni dulces. Son menos resistentes al frío que las papas amargas.
- 3) Papas dulces: el tercer grupo es el formado por las llamadas papas dulces, muy susceptibles a la helada. Son las últimas que se siembran, con preferencia en tierras arenosas.

En lengua aymara, hay dos formas de sembrar en la actividad agrícola, que son las siguientes: **phawaña** y **sataña** (sembrar). Esto va de acuerdo a lo que se siembra, si es **juyra** (quinua), trigo u otras semillas que se deben sembrar derramándolas al suelo, se usa **phawaña**. Si la siembra es a mano, sea cualquiera otra semilla, se dice **sataña**. En diccionarios modernos del aymara, todavía se puede encontrar la misma distinción.

(Fuente: Canqui, F y Morales, E. (2009) Conocimiento local del cultivo de la papa. Fundación PROIMPA. Cochabamba, Bolivia).

