

# PAANO MAG ALAGA NG MAIS

## Mga petsa para sa pagtanim ng mais sa bukas na lupa

Ang mais na mapagmahal sa init ay nakatanim bilang mga binhi sa bukas na lupa lamang matapos maabot ang temperatura ng lupa + 10-14 ° C. Kadalasan ang oras na ito ay nahuhulog sa pagtatapos ng Abril o sa simula ng Mayo. Kung sa oras na ito ang lupa ay walang oras upang magpainit sa nais na temperatura, maaari mong subukang palaguin ang mais sa bansa sa isang paraan ng punla. Upang gawin ito, ang mga binhi ay sumibol sa bahay, at pagkatapos, kapag naabot ng mga tagapagpahiwatig ng temperatura ang mga kinakailangang halaga, ang mga punla ay nakatanim sa bukas na lupa.

## Nakasalalay sa layunin ng paglilinang

Nakasalalay sa layunin, ang lahat ng mga pagkakaiba-iba ng mais ay nahahati sa mga sumusunod na uri:

- Asukal... Ginamit sa pagkain at pagluluto.
- May hugis ngipin... Ito ay nailalarawan sa pamamagitan ng isang mataas na nilalaman ng almirol. Ginamit para sa mga teknikal na layunin.
- Siliceous... Itinaas para sa feed ng hayop.
- Malambot... Ginagamit ito para sa produksyon ng almirol, molass at paggawa ng bioethanol.
- Pagsabog... Dahil sa espesyal na istraktura nito, ang butil ay sumabog kapag pinainit, na bumubuo ng isang malambot na puting sangkap. Ang pangunahing layunin ay ang paggawa ng popcorn at iba pang mga produktong confectionery.
- Filmy... Eksklusibo itong lumago para sa mga hangarin sa forage.

## Paano magtanim ng mga binhi ng mais sa isang hardin ng gulay

Posibleng magtanim ng mais na may mga binhi na parehong manu-mano at gumagamit ng panteknikal na pamamaraan. Bago ang pagtanim, kailangan mong matukoy nang maaga ang lugar ng paglilinang, dahil ang site ay mangangailangan ng paunang paghahanda. Sulit din ang suriin ang mga kondisyon ng panahon at ang mga posibilidad para sa pangangalaga sa pagtanim. Kinakailangan din na alagaan ang pagbili ng mga binhi nang maaga, na dapat suriin bago itanim, at, kung kinakailangan, cull sila.

## Pagpili ng isang landing site

Ang pinakamagandang lugar upang magtanim ng mga binhi ng mais ay nasa isang magaan, maayos na lugar na may maluwag, mayabong na lupa na maayos na nakasilong mula sa malamig na hangin. Optimally, kung may mga kalabasa o halaman ng halaman na nagtanim sa malapit. Malawak na dahon ng kalabasa ang pinoprotektahan ng maayos ang lupa mula sa sobrang pag-init ng mga sinag ng araw, at ang mga legum ay pinayaman ang lupa ng nitrogen, na kinakailangan upang lumaki nang normal ang mais.

#### **Paghahanda ng lupa**

Mas gusto ng mais ang maluwag, mayabong na lupa, kaya mas mahusay na simulan ang paghahanda ng site para sa pagtanim sa taglagas. Kailangan mong hukayin ito, piliin ang mga ugat ng halaman-[mga damo](#), at maglagay din ng pataba - nabulok na pataba. Sa tagsibol, ang lupa ay dapat muling maluwag at malinis ng mga damo. Kapag ang kinakailangang temperatura ay itinatag sa kalye, posible na simulan ang pagtanim.

#### **Pagbabad at pagtubo ng mga binhi ng mais**

Bago itanim, ang mga binhi ng mais ay itinatago sa araw ng maraming araw, na dating nakabalot ng isang tela. Pagkatapos ng pag-init, nadidisimpekta ang mga ito. Upang magawa ito, sila ay nahuhulog sa loob ng kalahating oras sa isang solusyon ng potassium permanganate, na pinagsama sa isang mayamang kulay rosas. Pagkatapos ang mga binhi ay hugasan ng malinis na tubig at tuyo. Pagkatapos nito, sila ay sumibol. Upang gawin ito, ang mga caryopses ay inilalagay sa isang malinis na plato, mga alternating layer ng mga binhi at gasa, na binasa ng tubig mula sa isang bote ng spray.