

# ***Kevad mesilas***

Signe Meisalu

23.03.2013

# *Kevadine puhastuslend*

- ◆ Päikesepaisteline, tuulevaikne ilm +6°C
- ◆ Massiline puhastuslend +8°C - +10°C
- ◆ Puhastuslennu raadius 200 m
- ◆ Tugeva pere intensiivne puhastuslend
- ◆ kestab tavaliselt 20-25 minutit

# ***Puhastuslennuks valmistumine***

- ◆ Tarude väljakaevamine
- ◆ Lennuava vabastamine
- ◆ Geotekstiili eemaldamine
- ◆ Vineerplaadi eemaldamine
- ◆ Traatvõrgu, linnuvõrkude eemaldamine

## *Kevadine pere kiirläbivaatus*

- ◆ Päikesepaisteline, tuulevaikne ilm,
- ◆ temperatuur varjus +12°C
- ◆ Kiirläbivaatuse kestus maksimaalselt 3
- ◆ minutit

# *Kevadine pere kiirläbivaatus*

- ◆ Söödavarude hindamine
- ◆ Aprilli alguses söödavaru hulk vähemalt
- ◆ 7-8 kg, suira 0,5 kg.
- ◆ Kristalliseerunud söödaga kõrgede
- ◆ eemaldamine
- ◆ Haudme olemasolu ja iseloom
- ◆ Pesa puhtus

- ◆ Mesilastega kaetud kärjetänavate arv,
- ◆ vajadusel pesaruumi vähendamine
- ◆ Põhjate vahetamine, võrkpõhjate katmine
- ◆ Lennuava vähendamine
- ◆ Lennuava suuruseks 0,5 cm raami kohta

## ***Kevadine lisasöötmine***

- ◆ Sügisel varutud meekärg (ööpäev +26°C)
- ◆ Kandi
- ◆ Suhkrusiirup 1 : 1 (peale puhastuslendu)

# *Kevadine jootmine*

- ♦ Pere, kus on umbes 5 raami hauet, vajab päevas umbes 250 grammi vett
- ♦ Mage vesi, soolane vesi



# ***Kevadrevisjon***

- ◆ Pere tugevus määratakse kindlaks täidetud
- ◆ kärjetänavate arvu järgi
  - Tugev pere - üle 8 hõivatud kärjetänav
  - Keskmine pere - 6-8 hõivatud kärjetänavat
  - Nõrk pere - alla 6 hõivatud kärjetänav
- ◆ Pesa puhtus(hallitus, roojaplekid, niiskus)
- ◆ Tühjade, rikunud, hallitanud kärgede
- ◆ eemaldamine
- ◆ Mesilaspere ümbertõstmise puhastesse
- ◆ tarudesse (temperatuur minimaalselt
- ◆ +18°C)

- ◆ Haudmevälja kvaliteedi jälgimine
- ◆ Haudme hulga kindlaks määramine
- ◆ Ematuse likvideerimine
- ◆ Haudme puudumisel anda kontrollkärg
- ◆ Küürakhaudme esinemise korral anda munev varuema
- ◆ Söödavaru hindamine
- ◆ Väga nõrgad pered ühendada tugevama perega