

ኤስ ኤን ቪ ኢትዮጵያ ዕድገት (የወተት አምራች አርሶ አደሮች) ፕሮጀክት

የወተት አምራቾች ሊያለግዳቸው የሚገቡ የተሻሻሉ መኖቻች



የተሻሻሉ መኖቻችን ማልማት የወተት ምርትን ያሳድጋል፤ ገቢንም ይጨምራል!



ኤስ ኤን ቪ ኢትዮጵያ ዕድገት (የወተት አምራች አርሶ አደሮች) ፕሮጀክት

1

የላም አተር

1. ዓመታዊ የትጠላ ቅጠል መኖሩ ነው
2. በወይናደጋና ቆላማ የአየር ንብረት በተሰማሚ ሁኔታ ይበቅላል
3. ቀጥታ ወይም ከሌሎች መኖሮች ጋር በመደባለቅ መመገብ የወተት ምርትን ያሳድጋል

2

ደሾ ሳር

1. ሰንባች የሳር መኖሩ ነው
2. የሚራባው በግንዱ ግንባይ ወይም በስሩ ነው
3. በደጋና ወይናደጋ የአየር ንብረት ላይ በተሻለ ሁኔታ ይበቅላል
4. ቀጥታ ወይም ከሌሎች መኖሮች ጋር በመደባለቅ መመገብ የወተት ምርትን ያሳድጋል

3

አልፋ አልፋ

1. ሰንባች የትጠላ ቅጠል መኖሩ ነው
2. በደጋና በወይናደጋ ቦታዎች ላይ በሚገባ ይበቅላል
3. ከሳር መኖሩ ጋር በድብልቅ ማብቀል ይቻላል
4. ከድርቆሽና ገለባ ጋር በመደባለቅ የወተት ላሞችን መመገብ ይቻላል

1



2



3



ኤስ ኤን ቪ ኢትዮጵያ ዕድገት (የወተት አምራች አርሶ አደሮች) ፕሮጀክት

4

ዲዛሞዲየም አረንጓዴ

1. ሰንባች የትጠላ ቅጠል መኖር ነው
2. ሰንባች ከዞኑ የሳር መኖሪያ ጋር ማብቀል ይቻላል
3. የወተት ምርትን ያሳድጋል

5

ከሴታሪያ ጋር የተደባለቀ ዲዛሞዲየም

1. የመኖሩን ምርታማነትንና ተባይነትን ያሻሽላል
2. የመኖሩ ይዘት እንዲሻሻል ያደርጋል
3. የወተት ላሞች አመጋገብ እንዲሻሻል ያደርጋል

6

የዝሆን ሳር

1. ሰንባች የመኖር ሳር ነው
2. በውሉም የአየር ንብረት ይበትላል
3. በመስኖ አካባቢዎች ላይ በዓመት ቢያንስ ሁለት ጊዜ ማምረት ይቻላል
4. የወተት ምርትን ያሳድጋል

4



5



6



ኤስ ኤን ቪ ኢትዮጵያ ዕድገት (የውተት አምራች አርሶ አደሮች) ፕሮጀክት

- 7 የከብት ድንች**
1. የሰራሰር መኖር ዘር ነው
 2. በግርግር ለምንታቸው በተጠበቀ ቦታ ላይ በሚገባ ይበቅላል
 3. ለውተት ላሞች ተስማሚ በመሆኑ የውተት ምርትን ያሳድጋል

- 8 ላብላብ**
1. የቅጠላ ቅጠል መኖር ዘር ነው
 2. በወይናደጋ ቦታዎች ላይ ይበቅላል
 3. የውተት ምርትን ያሳድጋል

- 9 ሲናር**
1. ዓመታዊ የሆነ የመኖር ሳር ዘር ነው
 2. በደጋማና የእርጥበት መጠናቸው ከፍተኛ በሆኑ ቦታዎች ላይ በሚገባ ይበቅላል
 3. ብቻውን ወይም ከከብት ዓያጋር በመደባለት ማምረት ይቻላል
 4. የውተት ምርትን ያሳድጋል



ኤስ ኤን ቪ ኢትዮጵያ ዕድገት (የወተት አምራች አርሶ አደሮች) ፕሮጀክት

10

የእርግብ አተር

1. ሰንባች የትጠላ ትጠል መኖር ነው
2. በወይናደጋና ቆላማ ቦታዎች ላይ በሚገባ ይበትላል
3. ከሌሎች የመኖር ዓይነቶችና ከገለባ ክድርቆሽ በመደባለት የወተት ላሎችን መመገብ ይቻላል
4. የወተት ምርትን ያሳድጋል

11

ሮደስ ሳር

1. ሰንባች የሳር መኖር ዘር ነው
2. በወይናደጋ ቦታዎች ላይ በሚገባ ይበትላል
3. ብቻውን ወይም በድብልት መኖር መልክ ማምረት ይቻላል
4. በመስኖ ቦታዎች ላይ በዓመት ቢያንስ ፁለት ጊዜ ማብቀል ይቻላል
5. የወተት ምርትን ያሳድጋል

12

ሰስባንያ

1. ሰንባች የትጠላ ትጠል መኖር ዛፍ ነው
2. ብቻውን ወይም ከገለባና ድርቆሽ ሳር ጋር በመደባለት መመገብ ይቻላል
3. በቤት አካባቢና በማሳዎች ድንበር ላይ ማብቀል ይቻላል

10



11



12



ኤስ ኤን ቪ ኢትዮጵያ ዕድገት (የወተት አምራች አርሶ አደሮች) ፕሮጀክት



የሉሰሮን ዛፍ

የመኖ ጓያ



T: +251(0) 11 126 21 00 P.O.Box 40675 W: www.snvworld.org

