



ጥራቱን የጠበቀ ዘር

የመጨው ጊዜ የደን ጥራት የሚወሰነው ዛሬ በሚተከሉት ችግኞች ነው።

ጥራቱን የጠበቀ ዘር የሚገኘው በተስተካከለና በተጠና የዘር አስተዳደር (ፕሮኪዩርመንት) ማለትም በተጠና የዘር ምንጭ፣ ዘር ለቀማ፣ ዘር ክምችት፣ ዘር ስርጭት እና ዘር ምዝገባ ነው።





የደንና ዛፎች ብዝሐ ህይወት የዘር ምንጭ መሰረት ነው።

ኢትዮጵያ የተለያዩ የእፅዋት ዝርያዎች ባለሀብት ናት። እነዚህ የዛፍ ዝርያዎች የሚደነቅ የዛፍ ዘር ምንጭ መሰረት ይጥላሉ።

ይህን የተፈጥሮ ፀጋ ለመጠበቅ ብዙ መልካም አጋጣሚዎች አሉን።

ስብጥር ፣ ብዝሃ ህይወት



ጥፋ የዘር ምንጭ መምረጥ የተሻለ ጥራት ያለው ዘር ይሰጣል የአንድ ዛፍ ጥራትና ቁመት የሚወሰን በዘር ጥራቱና በዘር ምንጩ ነው። ጥራት ያለው ዘር ከፍተኛ ጥራትና ምርት የሚሰጥ ዛፍ ያስገኛል።

ዘር መምረጥ የደን ተከላ መርሃ ግብር የመጀመሪያ ጠቃሚ እርምጃ ነው። የዘር ምንጭ በምንመርጥበት ጊዜ የዛፉ እድሜ፣ ቁመትና ቅርፅ በጥንቃቄ መታየት አለበት።

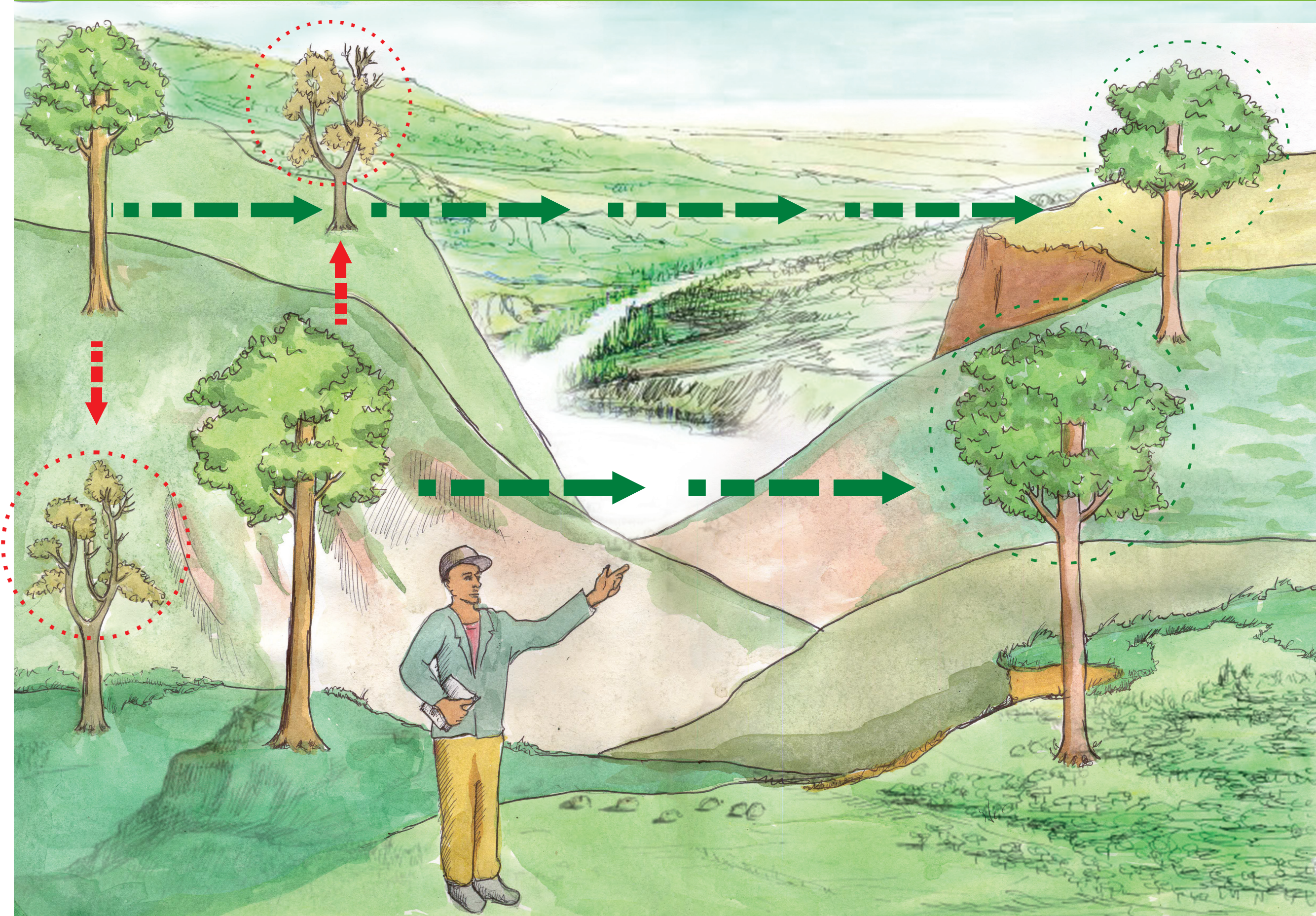
መረጣ

ዘር ህይወት አለው፣ የሚገባውን እንክብካቤ ማድረግ አለብን እንደ ማንኛውም ህይወት ያለው ነገር ሁሉ ዘር ጥበቃና ጥንቃቄ ያስፈልገዋል ።

ጥራት ያለው ዘር በጥንቃቄ መያዝ አለበት። ይኸውም በቂ አየር እንዲያገኝ ማድረግ ፣ በመጠለያ ከፀሀይ መጠበቅ፣ ከዝናብና እርጥበት መከላከል አለብን። ዘርን በጥንቃቄ በመያዝ ጥራቱ ይጠበቃል ።

እንክብካቤ





የዘር ለቀማና የተከላ ቦታ መመሳሰል አለባቸው።

አጥጋቢ የዛፍ እድገት በእርግጠኝነት ለማግኘት፣ ለእድገት የሚያስፈልጉ መስረታዊ ነገሮች እንደ የአየር ሁኔታ፣ ከባህር ጠለል በላይ ከፍታ፣ የዝናብ መጠን፣ የሙቀት መጠን፣ እና የአፈር ሁኔታ፣ በዘሩ ምንጭና በመትከያው ቦታ መመሳሰል አለባቸው።

ለቀማ



Norway's International
Climate and Forest Initiative
(NICFI)



The quality of the forests in the future depends up on the quality of seedling planted today

Quality seed is obtained through appropriate seed procurement, including choice of seed sources, seed collection, seed shortage, seed distribution and seed documentation.

Appropriate seed procurement leads to better forests the future.





Ethiopia is rich in different varieties of vegetation. The various types of forests in Ethiopia provide an extraordinary foundation for seed sources.

We have a great opportunity to preserve and improve the quality of this natural wealth in the future.

**The biodiversity of trees in Ethiopia,
is the foundation of our seed sources.**



Environment, Forest and
Climate Change Commission
የአካባቢ፣ ደንና አየር ንብረት ልውጥ ኮሚሽን



Norway's International
Climate and Forest Initiative
(NICFI)



The quality of a tree depends also up on the quality of the seed and from where it originates. High quality seed results in high quality trees.

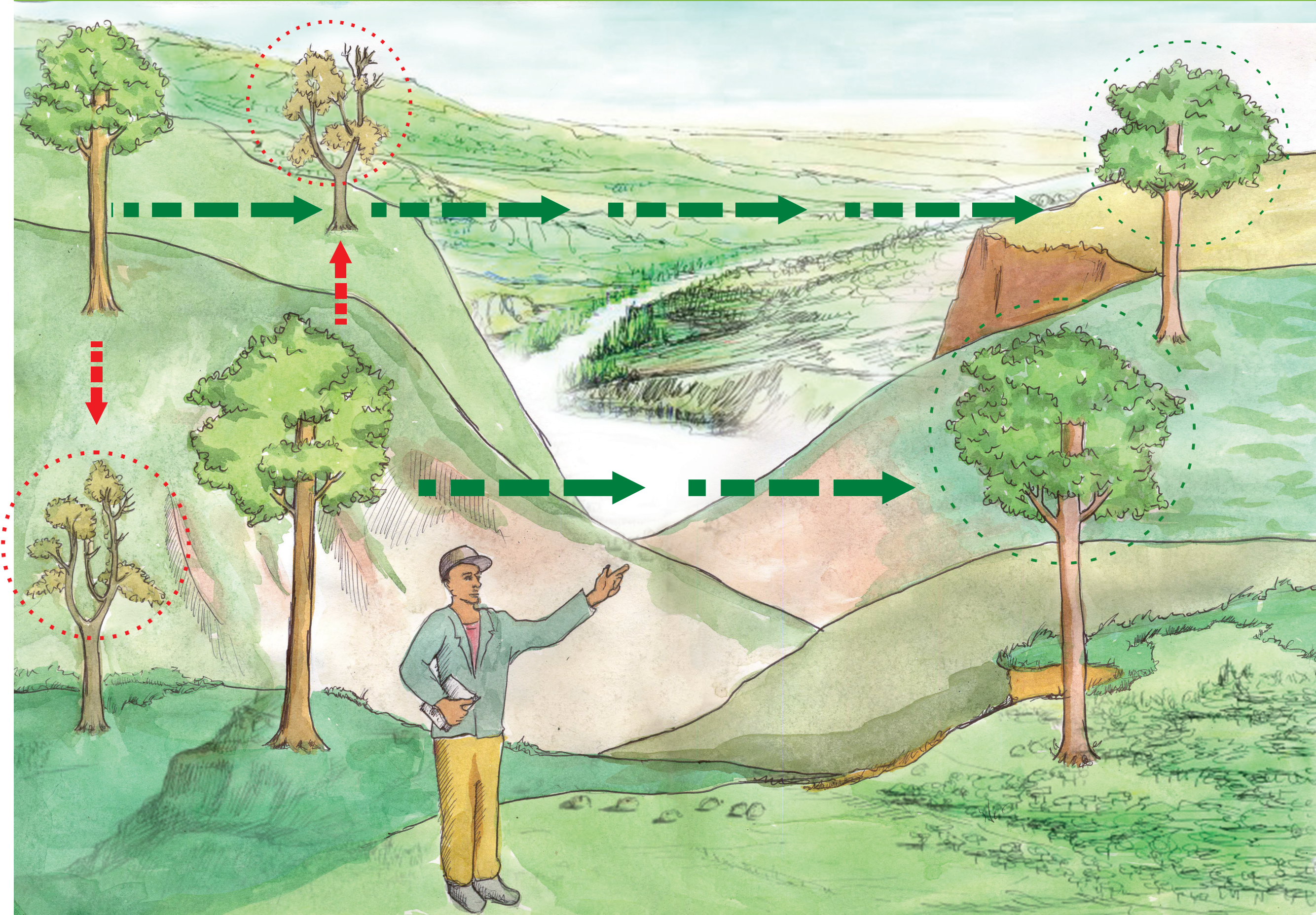
The choice of seed is the first important step in tree planting. Pay attention to the age and the shape of the trees when selecting the seed sources.

**Selecting good seed sources,
results in high quality seeds**

Like all living beings, seed needs protection. Quality seed must be treated well: give it enough air, shelter from the sun and protect it against rain and humidity. By treating the seed well the quality is maintained.

There is life inside the seed,
give it the appropriate protection





To ensure optimal growth of trees, the growth conditions the planting site should match the growth conditions at the seed collection site- altitude, temperature, rainfall and soil characteristics.

Matching planting site to seed collection site is important