

Evita que a chuva cause erosões no solo

Evita mudanças abruptas de temperatura no solo, conservando a microbiota e garantindo uma boa germinação e desenvolvimento da cultura

Com o uso contínuo ao longo do tempo essa cobertura se torna matéria orgânica no solo

Alternativa mais barata e segura para o inverno em regiões de clima instável neste período

Uso de mix de plantas de cobertura no inverno

Mantém o campo livre de plantas daninhas quando não será cultivado uma cultura de inverno

Normalmente utiliza gramíneas, leguminosas, brássicas e crucíferas, como exemplo: aveia, nabo forrageiro, crotalaria, centeio, azevém, ervilhaca, etc.

O uso de plantas como nabo forrageiro e trigo contribuem para a descompactação do solo sem necessitar seu revolvimento

A aveia além de poder ser utilizada como forragem para animais, também recicla nitrogênio, fixando-o no solo