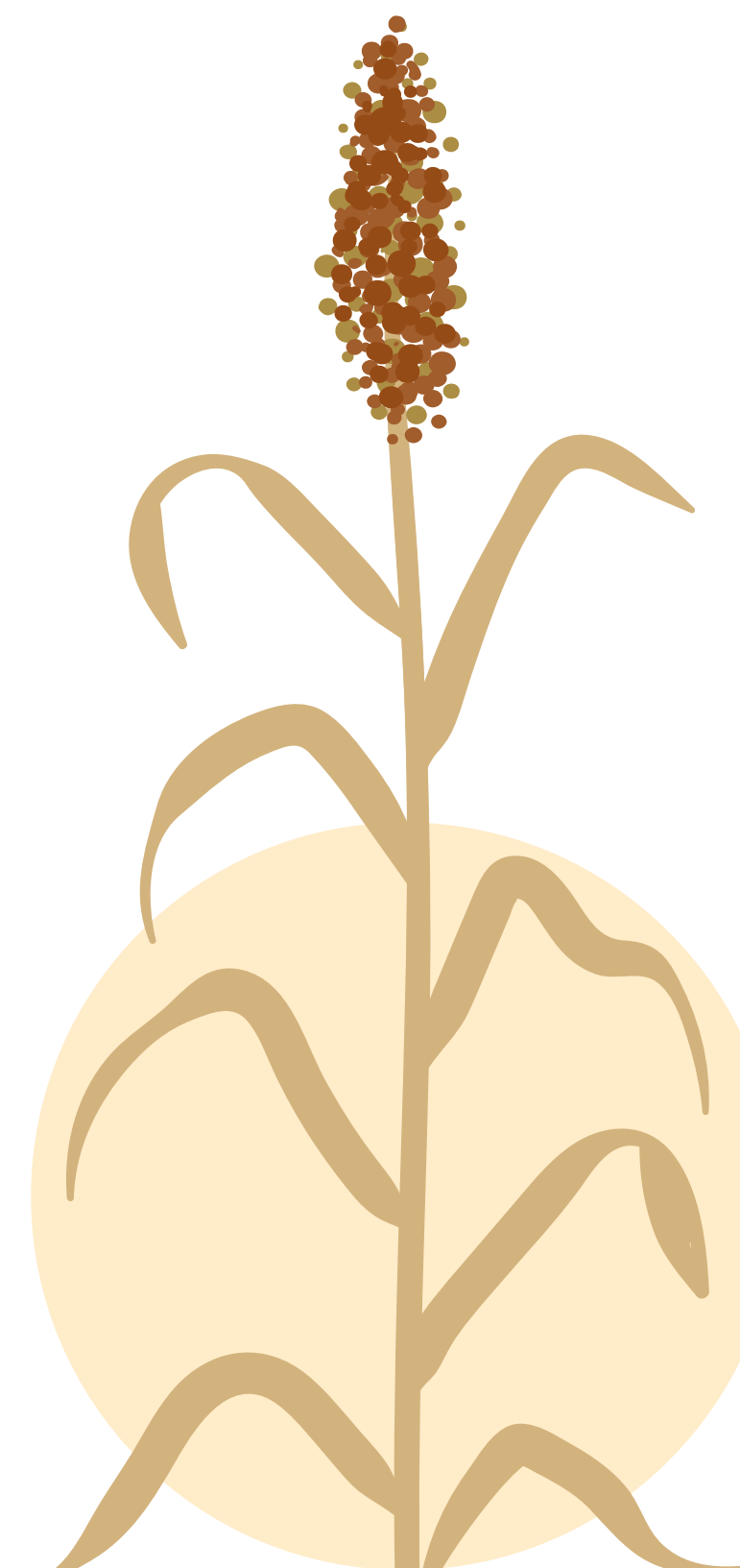
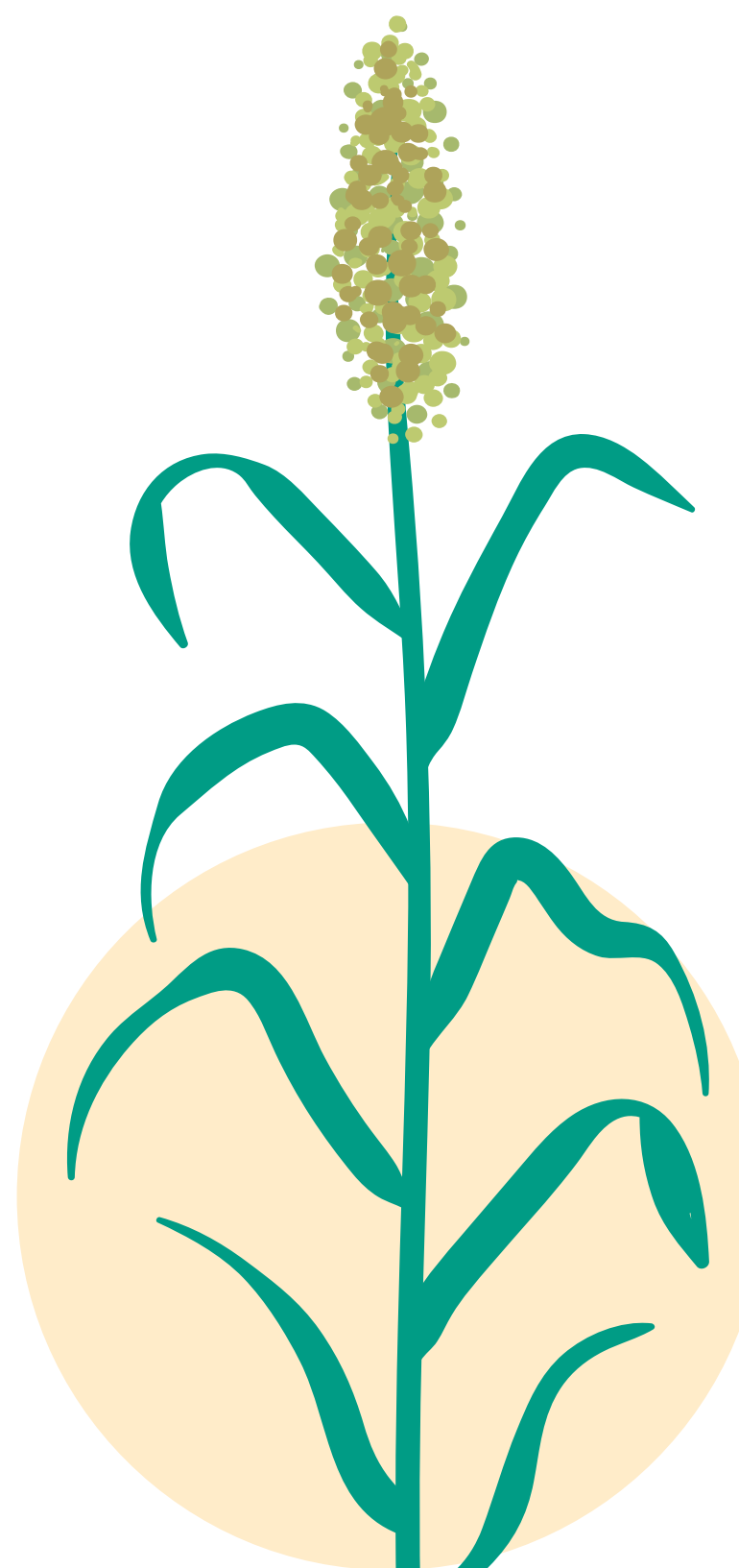
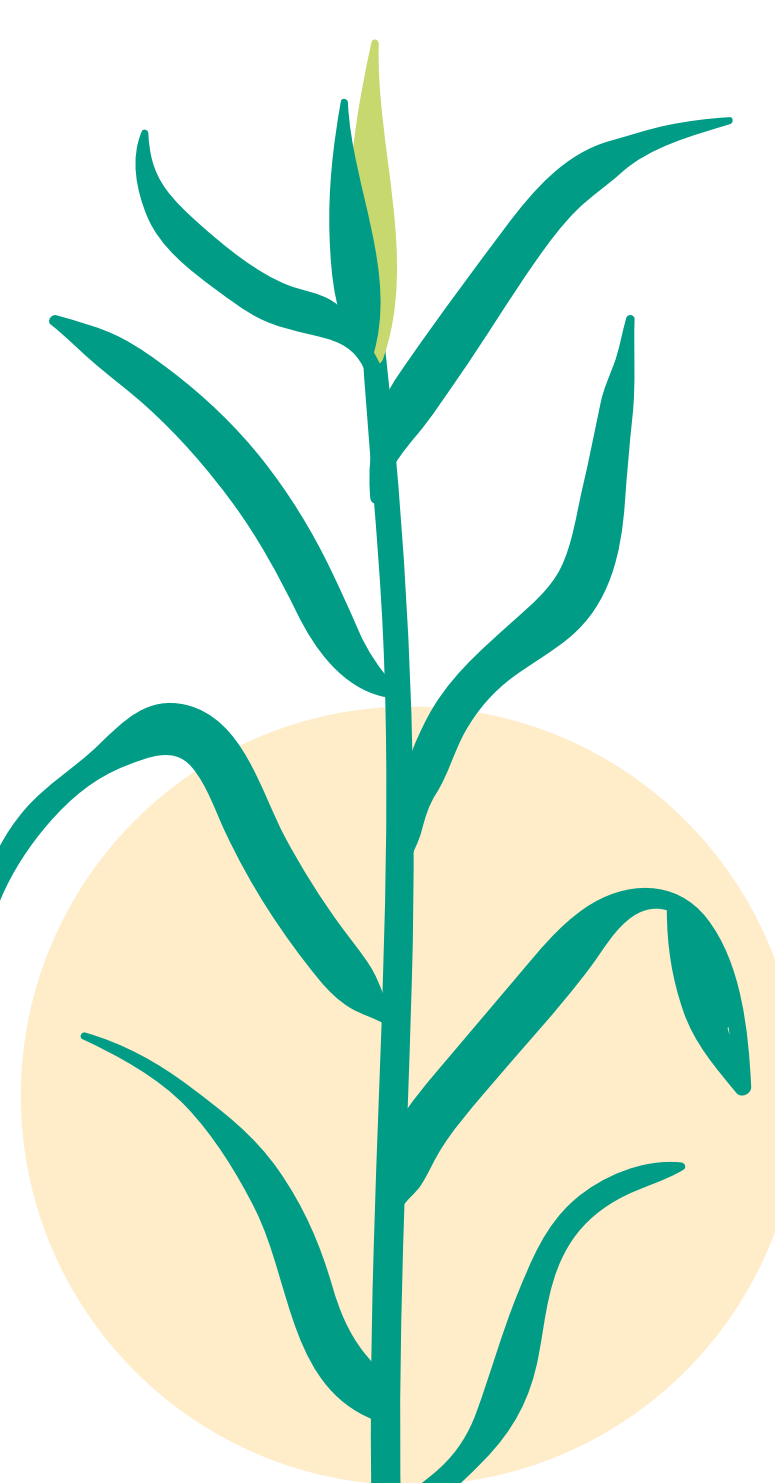
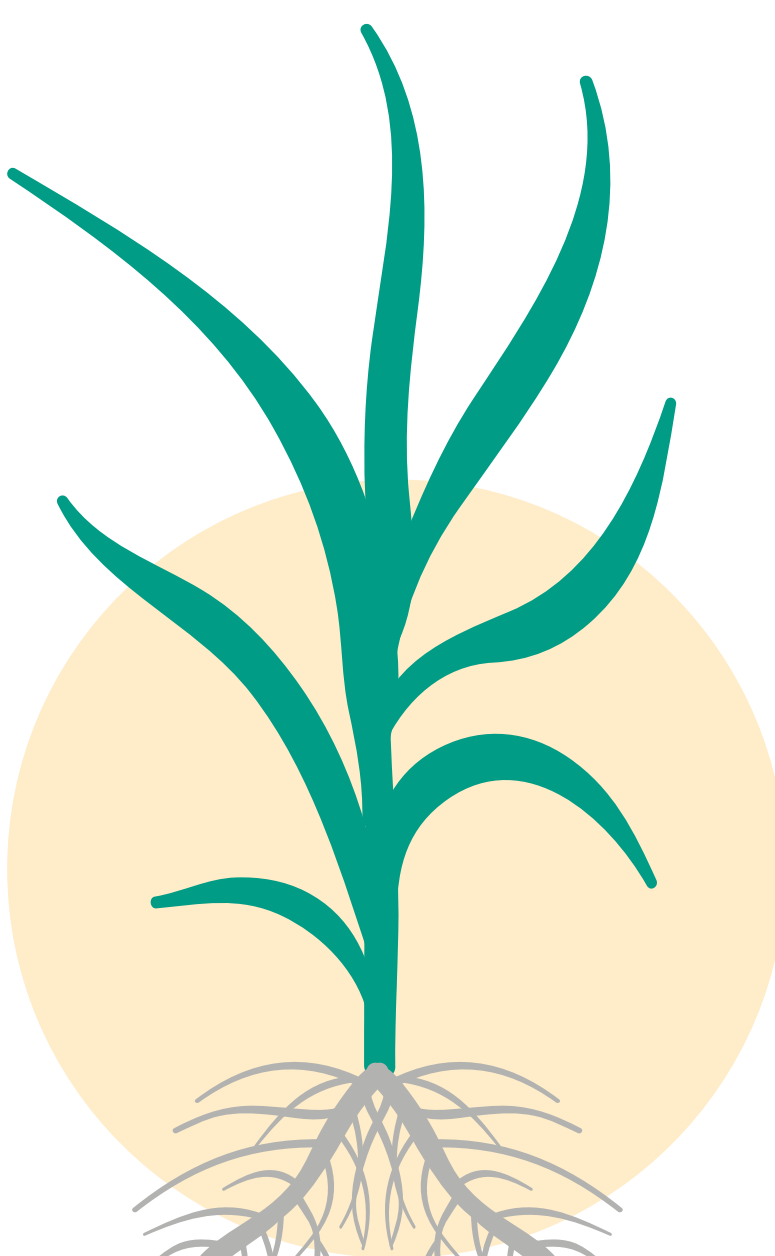
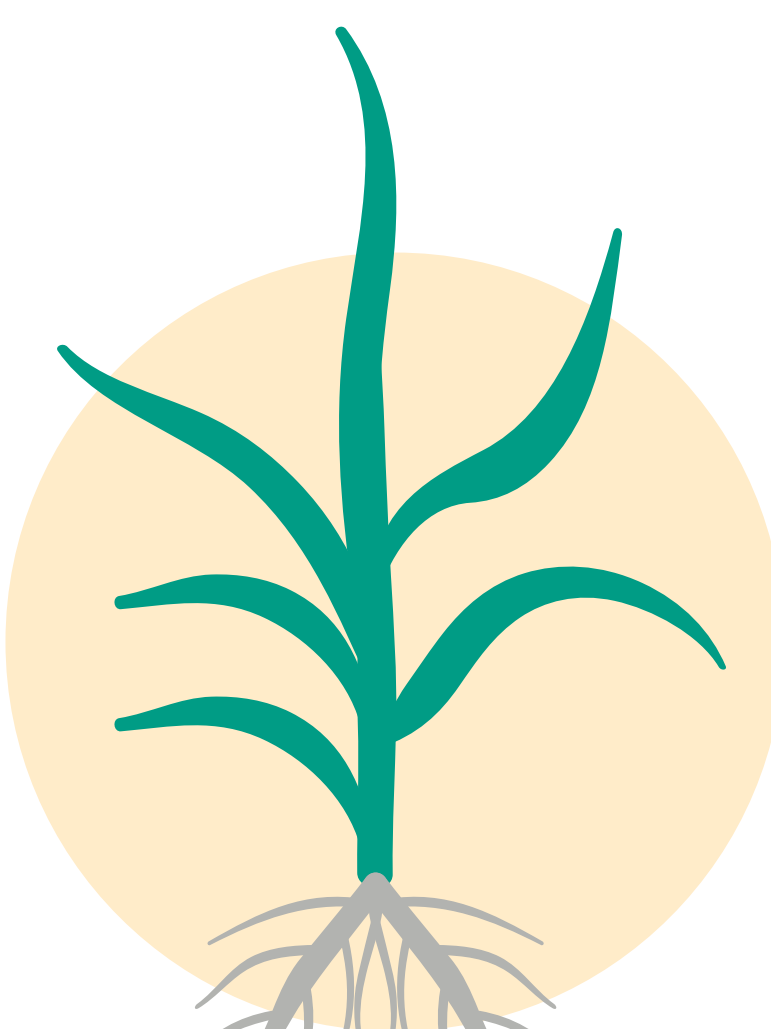
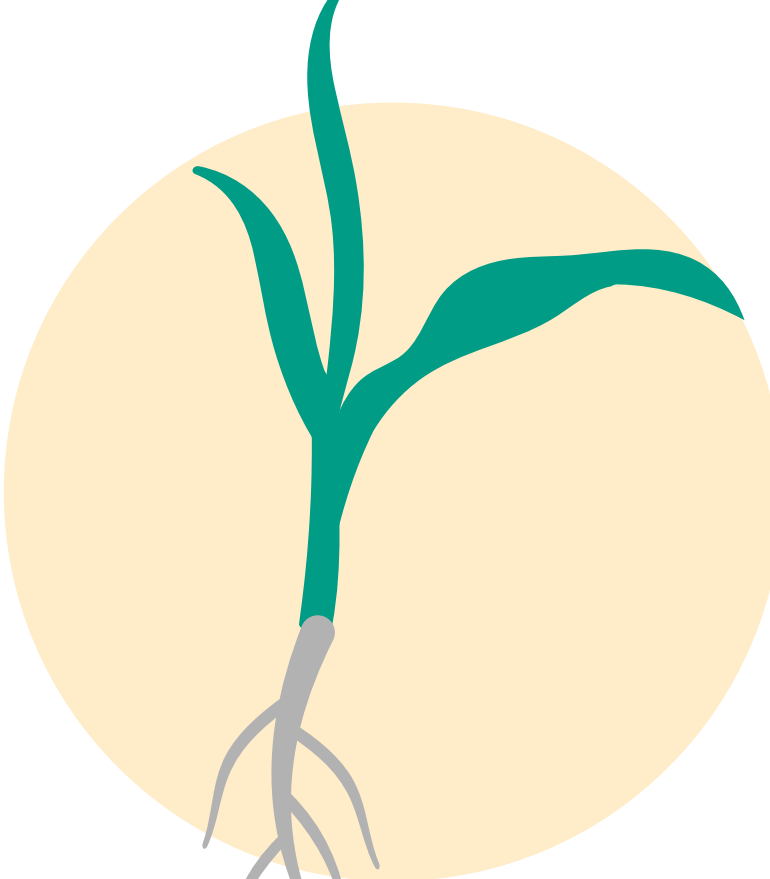
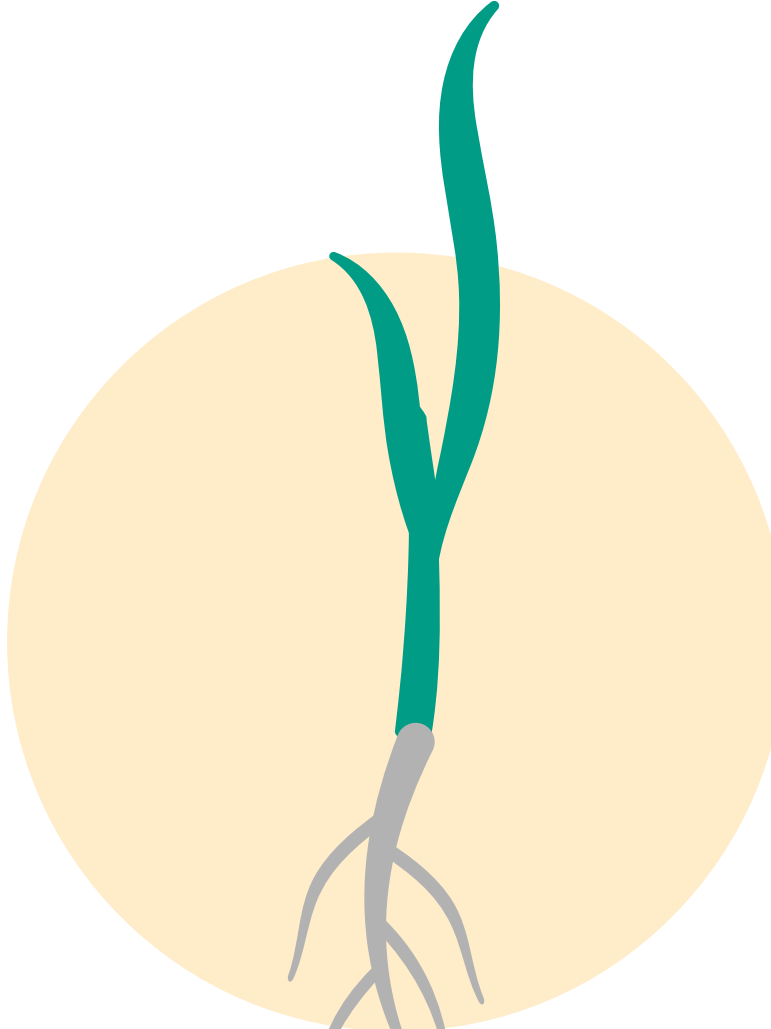
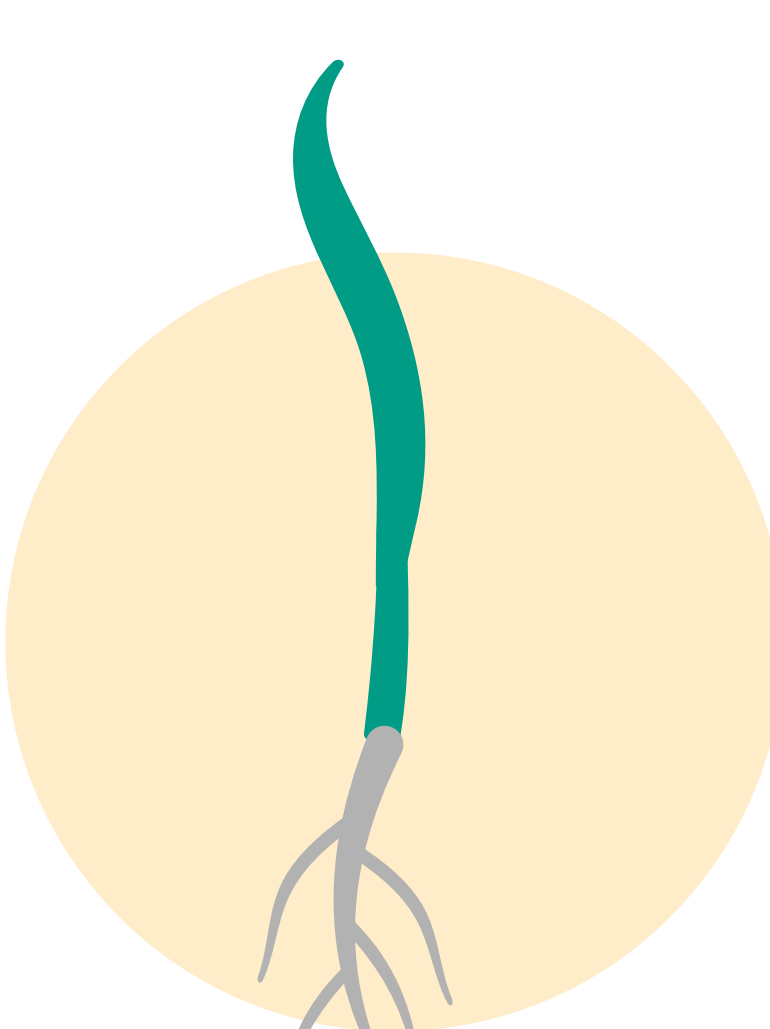
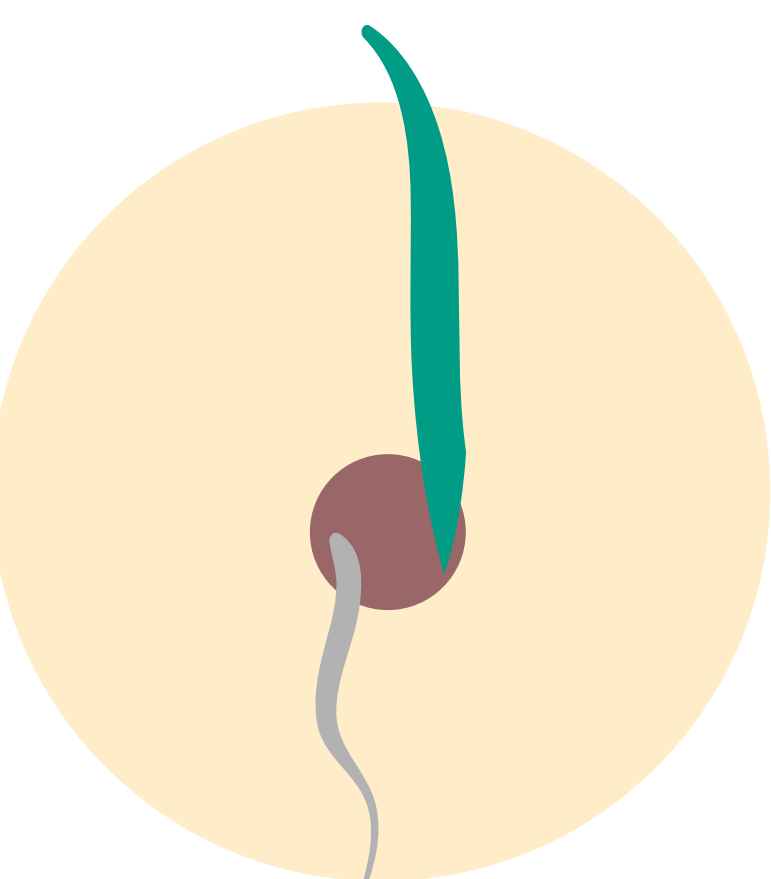
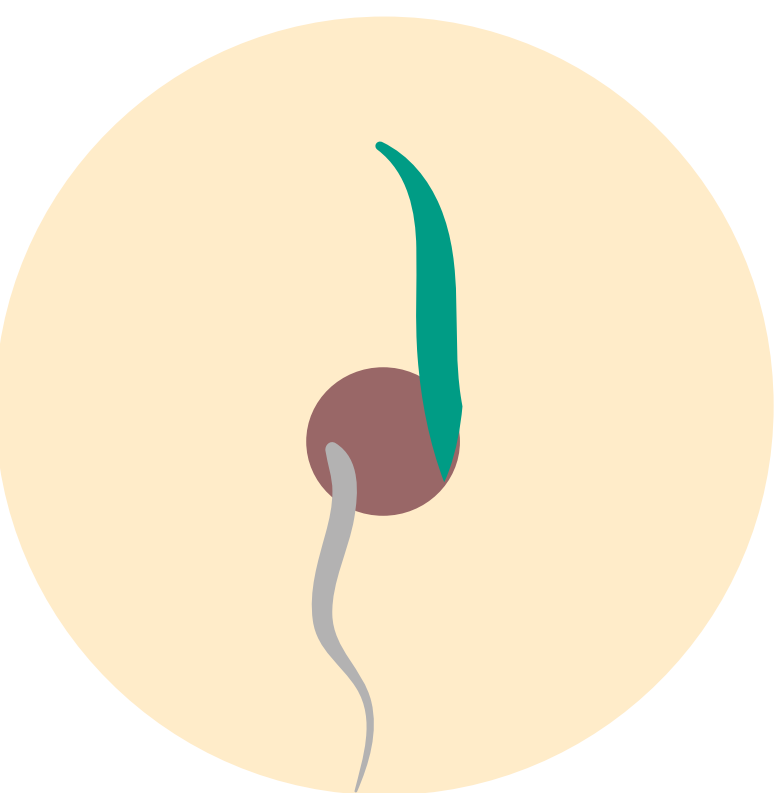
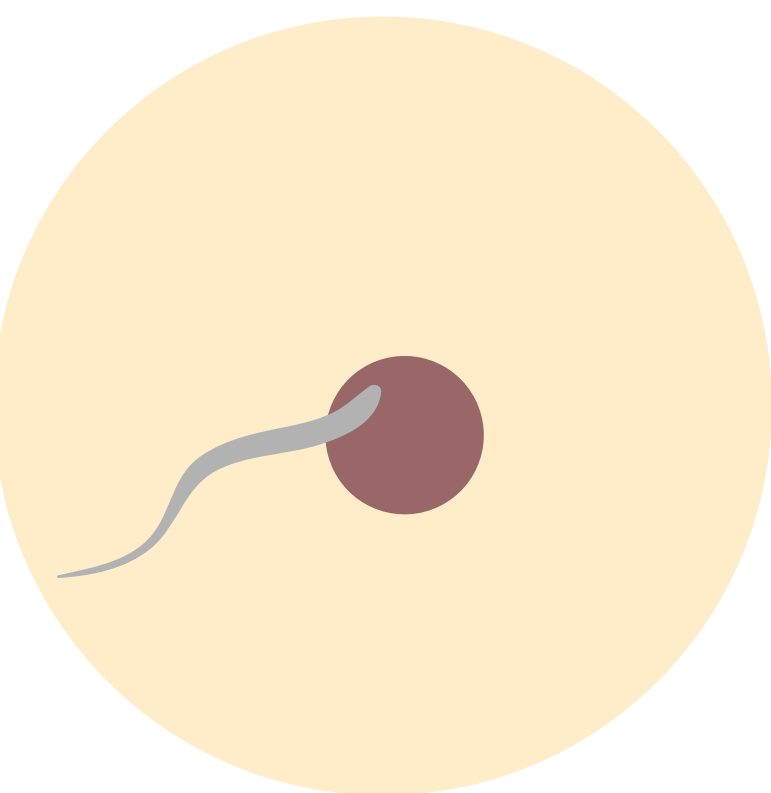




SORGHO
FOURRAGER

Précédent : Prairie Tempo.



PRÉ-SEMIS

SEMIS

GERMINATION

LEVÉE

SORGHO POINTANT

1F

2F

3F

6F

7F

PANICULE VISIBLE

FLORAISON

MATURITÉ

TRAVAIL DU SOL

IMPLANTATION STRIP-TILL

COUVERTS (kg/ha)

SEMENCES (kg/ha)

JASPE, ARIGATO ET
RUTILE

ENGRAIS
(uN/ha)

N

80

80

AMMO 27
80 uN

P

30

TSP45
30 u

K

130

KCI60
130 u

BIOSTIMULANTS (l/ha)

BIOSTIM

HERBICIDES (l/ha)

ALCANCE ST
1,5

ISARD + PREDOMIN +
ACTIROB
1 + 0,2 + 1

INSECTICIDES
(l/ha)

RAVAGEURS CIBLÉS

FONGICIDES
(l/ha)

MALADIES VISÉES

RÉGULATEURS (kg/ha)

MOLLUSCICIDES (kg/ha)

OBSERVATIONS/NOTATIONS

PEUPLEMENT

EFFICACITÉ DÉSHERBAGE

OAD

ALCANCE SYNCYTEC® :
AMM (FMC) : 2160817 ; composition : Pendiméthaline 298 g/l, Clomazone 43 g/l ; formulation : (CS) suspension de capsules.
ISARD® :
AMM (BASF) : 9900251 ; composition : Diméthénamide-P 720 g/l ; formulation : (EC) concentré émulsionnable.

PREDOMIN® :
AMM (BASF) : 218009 ; composition : Dicamba 500 g/l, Tritosulfuron 250 g/l ; formulation : (WG) granulé dispersable.
ACTIROB B® :
AMM (BAYER) : 9400076 ; composition : Huile de colza estérifiée 842 g/l ; formulation : (EC) concentré émulsionnable.

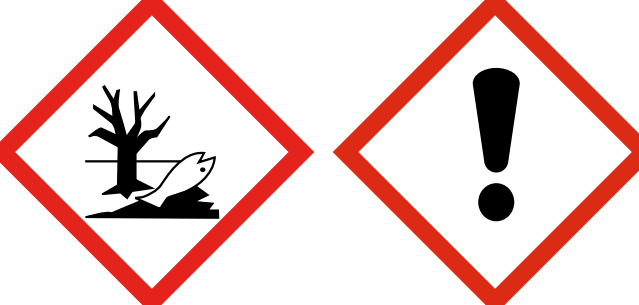
Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement, conformément aux principes de la protection intégrée, consultez <http://agriculture.gouv.fr/ecophyto>. Pour les usages autorisés, doses, conditions et restrictions d'emploi : se référer à l'étiquette du produit et/ou www.phyteurop.fr. 27/11/2023

Agrément FMC FRANCE n°6900010. Agrément BASF n° IF02022 - Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. Agrément BAYER SAS n° RH02118 : distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels.

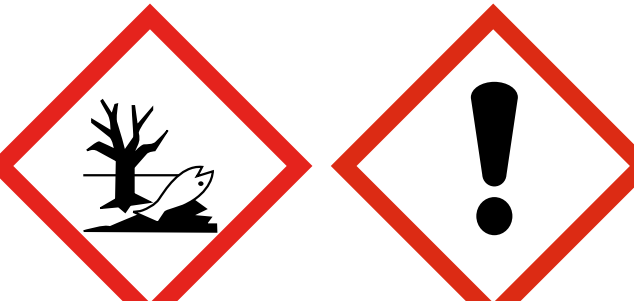
ALCANCE SYNCYTEC® :
ATTENTION : H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. EUH208 - Contient de la pendimethaline et de la 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique. EUH401 - Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.



ISARD® :
ATTENTION : EUH401 - Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. H302 - Nocif en cas d'ingestion. H315 - Provoque une irritation cutanée. H317 - Peut provoquer une allergie cutanée. H319 - Provoque une sévère irritation des yeux. H400 - Très toxique pour les organismes aquatiques. H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. H335 - Peut irriter les voies respiratoires.



PREDOMIN® :
ATTENTION : H317 - Peut provoquer une allergie cutanée. H319 - Provoque une sévère irritation des yeux. H400 - Très toxique pour les organismes aquatiques. H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. EUH401 - Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.



ACTIROB B® :
EUH401 - Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.