

## عام سبزیوں کا مطالعہ

(STUDY OF COMMON VEGETABLES)

سبزیوں کی کاشت کرنا ایک نفع بخش کاروبار ہے۔ ان کی کاشت سے دوسری فصلوں کے مقابلہ میں کم وقت میں نہ صرف زیادہ خوراک ہی مہیا ہوتی ہے۔ بلکہ یہ کاشت کاروں کو زیادہ آمدنی بھی دیتی ہے۔

سال بھر میں ایک ہی کھیت سے سبزیوں کی کئی فصلیں لی جاسکتی ہیں۔ اور ہیک وقت ایک ہی کھیت سے چار پانچ فصلیں بھی لی جاسکتی ہیں بشرطیکہ سبزیوں کی کاشت کے متعلق پوری واقفیت ہو اور کھیتی باڑی کے تمام اصولوں پر عمل کیا جائے۔

### سبزیوں کی روزمرہ زندگی میں اہمیت

انسانی خوراک میں سبزیوں کو ایک خاص اہمیت حاصل ہے۔ سبزیوں کی قدرتی غذا ہیں۔ دور جدید میں یہ بات پختہ ثبوت تک پہنچ چکی ہے۔ کہ پھل اور سبزیوں کھانے والے لوگ مقابلہ میں تندرست اور توانا ہوتے ہیں۔

سبزیوں کی اہمیت اور غذائی افولت محتاج بیان نہیں، لحمیات، نشاستہ، روغن معدنی نمکیات، لوہا، چونا، فاسفورس، سوڈیم اور پوٹاشیم کے علاوہ سبزیوں میں حیاتیات A, B اور C کی وافر مقدار پائی جاتی ہے۔ جس کے باعث سبزیوں کا باقاعدہ استعمال غذا کو متوازن بنانے اور صحت برقرار رکھنے میں اہم کردار ادا کرتا ہے۔

سبزیوں سے زود ہضم غذا ہیں جو بیمار اور تندرست دونوں کیلئے مفید ہیں۔ ان میں اکثر ایسے تیزابی مادے موجود ہوتے ہیں جو جسم کو متعدد بیماریوں سے محفوظ رکھ سکتے ہیں۔ معدے کو نقصان پہنچانے والے جراثیم ہلاک ہو جاتے ہیں اور نظام ہضم بھی درست رہتا ہے۔ یہی تیزابی مادے انتڑیوں، معدے اور خون کی شریانوں کو صاف کر کے دوران خون میں باقاعدگی

پیدا کرتے ہیں۔

سبزیوں پر عمر کے انسان کے لئے بہت طاقتور خوراک ہیں۔ بچے سے بوڑھے تک اس خوراک سے صحت مند زندگی بسر کر سکتے ہیں۔ سبزیوں کے استعمال سے بچے کے وزن میں خاص اضافہ ہوتا ہے۔ ماہرین طب کافی تجربات کے بعد اس نتیجے پر پہنچے ہیں۔ کہ بہت سی بیماریوں کا علاج سبزیوں کے استعمال سے ہو سکتا ہے۔ کئی ذیابیطیس سبزیوں کے ذریعے مریضوں کا علاج کرتے ہیں۔ سبزیوں کا استعمال انسانی جسم سے ایسے فاسد مادوں کو خارج کر دینے کا باعث بھی ہوتا ہے۔ جس سے جسم کے اندر فساد پیدا ہو کر کئی قسم کی بیماریوں کا پیش خیمہ بن جاتا ہے۔

گھر میں سبزیوں کی کٹائی جائیں تو بطور مشغلہ بہت مفید ثابت ہوتی ہیں۔ فرصت کا وقت ضائع نہیں ہوتا بلکہ بازاری سبزیوں کو اپنی تازگی کو بیکلی ہوتی ہیں ان کی بجائے تازہ سبزی حاصل ہو سکتی ہے۔ گھریلو استعمال کیلئے ہمیں گھروں یا کھلے مکلوں میں جتنی بھی جگہ فالتو ہو اس میں سبزیوں کی کاشت کرنا چاہیں۔ گھر میں کھائی گئی سبزیوں بہت سستی پڑتی ہیں اور پیسے کی کافی بچت ہو جاتی ہے۔

### (۱) گرمیوں اور سردیوں کی سبزیوں سے واقفیت

(Familiarization with Summer & Winter Vegetables)

گرمیوں کی سبزیوں عام طور پر فروری اور مارچ میں کاشت کی جاتی ہیں۔ یہ ستمبر کے آخر یا اکتوبر کے آغاز میں برداشت کے قابل ہو جاتی ہیں۔

گرمیوں کی سبزیوں کی فہرست درج ذیل ہے:

آلو	نماز	.....	کریلا	ٹینڈا
	مرچ	حبیبہ توری	بھنڈی توری	پیچن
			حلوہ کدو	گھیا کدو

## سر دیوں کی سبزیوں کا

یہ ستمبر اور اکتوبر میں کاشت کی جاتی ہیں۔ اور مارچ تک برداشت کے قابل ہو جاتی ہیں۔

سر دیوں کی سبزیوں کے مندرجہ ذیل ہیں:

سولہ	شلمجھ	پیار
مکاجر	پھول گو بھی	بند گو بھی
پالک	چندر	سلاو
سسن	میتھی	

## (II) شلمجھ کی کاشت

(Cultivation of Turnip)

### 1- مناسب زمین کا انتخاب

شلمجھ ہر قسم کی زمین میں کاشت کیا جا سکتا ہے۔ مگر گرمی اور زرخیز میرا زمین اس کے لئے موزوں ترین ہے۔ شلمجھ کی فصل کیلئے ایسی زمین بہتر ہوتی ہے جس میں پانی اور ہوا کے نکاس کا بندوبست بہتر ہو۔ کلراٹھی اور سیم زدہ زمین شلمجھ کیلئے ناموزوں ہوتی ہے۔

### 2- زمین کی تیاری

منتخب شدہ زمین کو ایک دفعہ مٹی پٹنے والا بل چلا کر سگا۔ پھیر دینا چاہیے۔ تاکہ مٹی خوب نرم اور بھر بھری ہو جائے۔ ایک دو بار ڈسک بہرو چلائیں تاکہ زمین ایک فٹ گہرائی تک خوب نرم اور بھر بھری ہو جائے۔ کیارے بنانے سے پہلے زمین میں گہرائی چلانا چاہیے۔



## 3- ترقی دادہ اقسام

دسی سرخ      پریل ٹپ      گولڈن ہل  
سنوبل      اریل وائیٹ ملن

## 4- شرح بیج

ایک ایکڑ زمین میں اسے  $1\frac{1}{2}$  کلوگرام بیج کاشت کیا جاتا ہے۔

## 5- وقت کاشت

پہاڑوں پر اس کا وقت کاشت شروع مارچ سے وسط جون تک ہوتا ہے۔ گرم موسم میں شایم ہونے سے اس کا وقت خراب ہو جاتا ہے۔ اگیتی کاشت اگست میں کاشت کی جاتی ہے۔ اور پچھینی کاشت عام طور پر نومبر میں کی جاتی ہے۔

## 6- طریقہ کاشت

بیج کے ذریعے کاشت ہونے والی سبزی ہے۔  
شایم کا بیج تقریباً 40 سینٹی میٹر چوڑی پٹریوں پر بویا جاتا ہے۔ پٹری کے اوپر دونوں طرف لکڑی سے لکیر کھینچی جاتی ہے۔ اور اس میں مٹی یا ریت میں ملا ہوا بیج بکھیر دیا جاتا ہے۔ پھر بیج کو مٹی کی ہلکی سے ڈھانپ دیا جاتا ہے۔  
پودوں کا فاصلہ 8 سے 10 سینٹی میٹر رکھا جاتا ہے۔

## 7- گوڈی اور عمالی

گوڈی کرتے وقت چھدرائی کا عمل بہت ضروری ہوتا ہے۔  
جب پودے 5 سے 7 سینٹی میٹر لمبے ہو جائیں تو تقریباً 15 سینٹی میٹر کے فاصلے پر ایک ایک پودا چھوڑ کر باقی اکھاڑ دیئے جاتے ہیں۔ غیر ضروری پودے نکالنے اور پودوں کے ارد گرد مٹی چڑھانے سے فصل کی پیداواری صلاحیت پر خاطر خواہ اثر پڑتا ہے۔

## 8- کھاووں کا استعمال

زمین کی تیاری کیلئے فصل کی کاشت سے تقریباً ایک ماہ پہلے تقریباً دس ٹن گور کی گلی سڑی کھاو ضرور استعمال کرنی چاہیے۔ کاشت کے وقت ایک بوری ڈائی امونیم فاسفیٹ یا دو بوری نائٹرو فاسس فی ایکڑ بھر پور فصل حاصل کرنے کیلئے زمین میں ضرور ڈالیں۔ بجائی کے بعد 2 بوری امونیم سلفیٹ استعمال کریں۔

## 9- آبپاشی

کاشت کے فوراً بعد آبپاشی کریں بیٹریوں پر پانی نہیں چھڑنا چاہیے بلکہ بیج تک پانی بڑھو و تر پہنچنا چاہیے۔ اگر پانی پشتریوں کے سروں تک چھڑ جائے تو کھیلوں پر کرنڈ نمودار ہو جائیگا جس کی وجہ سے زمین سخت ہو جاتی ہے اور فصل کی پیداوار کم ہو جاتی ہے۔ خشک موسم میں پودوں کو ہر چار یا پانچ دن کے بعد پانی دیں۔

## 10- برداشت

دو سے سوا دو ماہ تک فصل برداشت کے قابل ہو جاتی ہے۔ جب شلجم مناسب قد اور وزن کے ہو جائیں تو ان کو چن لیا جاتا ہے۔ عموماً اکتوبر یا مارچ تک شلجم کی برداشت کی جاتی ہے۔

## 11- پیداوار

ایک ایکڑ سے تقریباً 250 سے 300 من شلجم پیدا ہوتے ہیں۔

## (III) مولیٰ کی کاشت

(Cultivation of Radish)

## 1- مناسب زمین کا انتخاب

مولیٰ ہر زمین میں کاشت کی جاسکتی ہے۔ مگر ہلکی زمین جس میں خوب مٹی چلا دیا گیا ہو بہت سوزوں ہوتی ہے۔ موسم گرمائی

فصل میرا زمینوں میں بھی کاشت کی جاتی ہے۔ زرخیز زمین جس میں پانی کا نکاس بہتر ہو مولیٰ کی فصل لینے بہت موزوں ہوتی ہے۔ زمین کو منتخب کرتے وقت اس بات کا خیال رکھنا چاہیے کہ زمین کی سطح کے نیچے سخت تر نہ ہو۔

### 2- زمین کی تیاری

ایک دو دفعہ کٹی وینر چلا کر گھاس اور جڑی بوٹیاں تلف کر دینی چاہیں اس کے بعد ساگہ پھیر کر زمین کو خوب ہموار کر دینا چاہیے۔

### 3- ترقی دارہ اقسام

ایچ پی فصل: ویسی شامانی

درمیانی فصل: منو

پچھلی فصل: شمورا

### 4- شرح بیج

مولیٰ کے بیج کی شرح تخم تقریباً 5 کلوگرام فی ایکڑ ہے۔

### 5- وقت کاشت

مولیٰ کی کاشت دسمبر اگست سے آخر نومبر تک کی جاتی ہے۔ اگست مولیٰ کی کاشت جولائی اگست میں درمیانی فصل کی کاشت ستمبر اکتوبر میں اور پچھلی فصل کی کاشت نومبر سے جنوری تک کی جاتی ہے۔ پہاڑی علاقوں میں مولیٰ کی کاشت مئی سے جولائی تک بھی کی جاسکتی ہے۔

### 6- طریقہ کاشت

یہ بیج کے ذریعے کاشت ہونے والی سبزی ہے۔ مولیٰ کیلئے تقریباً ایک میٹر چوڑی اور 10 سینٹی میٹر اونچی پتھر یا ہٹائی جاتی ہیں۔ پتھریوں کے اوپر ایک پتلی لکڑی سے باریک لکیر کھینچ کر اس میں منی یا رست میں ملا ہوا مولیٰ کا بیج بکھیر دیا جاتا

ہے۔ بیج کے قریب کی مٹی کو ہکا سادبا دیا جاتا ہے۔ کھیت میں پانی اس طرح دیا جاتا ہے کہ پانی پنتزیوں کے سروں پر نہیں پینچتا۔

بیج کی نمبر 4 سے 6 روز کے اندر شروع ہو جاتی ہے۔

پودوں کا فاصلہ 5 سینٹی میٹر رکھا جاتا ہے جو بیج کی مناسبت سے رکھا جاتا ہے۔ فالتو پودے اکھاڑ دیئے جاتے ہیں۔

### 7- گوڈی اور تلائی

فصل کو بڑی بوٹیوں سے پاک کرنے کیلئے دو تین بار گوڈی کریں کیونکہ فصل اگنے کے ساتھ ہی بڑی بوٹیاں اگ آتی ہیں۔ گوڈی کے دوران چھدرائی بہت ضروری ہے۔ پودوں کا درمیانی فاصلہ 5 سے 7 سینٹی میٹر ہونا چاہیے۔ غیر ضروری پودے نکالنے سے مولی کا سائز اور کوالٹی بہتر ہوگی۔ گوڈی کے دوران پودوں کے ارد گرد مٹی چڑھا دینے سے فصل کی پیداوارنی صلاحیت بڑھ جاتی ہے۔

### 8- کھادوں کا استعمال

مولی کی فصل کیلئے راکھ اور ہڈی کی راکھ میسر آئے تو نہایت موزوں رہتی ہے۔ ورنہ تیار شدہ قدرتی کھاد تقریباً 25 گڈے فی ایکڑ زمین کی تیاری کے دوران بجائی سے تقریباً ڈیڑھ ماہ پہلے ڈال کر اچھی طرح مٹی میں ملا دیں۔

بجائی کے وقت کیمیائی کھاد کی مقدار: 5 بوری سپر فاسفیٹ + 2 بوری پوٹاشیم سلفیٹ + ایک بوری یوریا

بجائی کے بعد کیمیائی کھاد کی مقدار: 2 بوری امونیم سلفیٹ

### 9- آبپاشی

مولی کی فصل کو پانی کی بہت ضرورت ہوتی ہے۔ مگر فالتو پانی کے نکاس کا خاطر خواہ بندوبست ہونا چاہیے۔ اس لئے ہر ہفتے اسکی آبپاشی کرنی چاہیے۔ آبپاشی اس طرح کریں کہ پنتزیوں کے سروں سے پانی کی سطح نیچے ہی رہے۔ اگر پانی پنتزیوں کے سروں تک چڑھ جائے تو کھیلیوں پر کرنڈ نمودار ہو جائیگا جس کی وجہ سے زمین سخت ہو جائیگی بیج کا اگاؤ



مشکل اور جزیں ناقص پیدا ہوگی۔ نتیجتاً فصل کی پیداواری صلاحیت کم ہو جائیگی۔

#### 10- برداشت

مولیٰ کو پتوں سمیت اکھاڑا جاتا ہے۔ برداشت کے وقت مولیٰ درمیان سے کھوکھلی نہیں ہونی چاہیے۔ مولیٰ کو پکنے سے پہلے برداشت کرنا چاہیے کیونکہ نرم اور ملائم مولیٰ لذیذ ہوتی ہے۔  
مولیٰ کا وقت برداشت مندرجہ ذیل ہے:

اگستی فصل - ستمبر اکتوبر

درمیانی فصل = نومبر دسمبر

بجھینسی = جنوری مارچ

#### 11- پیداوار

ایک ایکڑ سے 270 من مولیٰ پیدا ہوتی ہے۔

### (IV) آلو کی کاشت

(Cultivation of Potato)

#### 1- مناسب زمین کا انتخاب

یہ ایک ایسی فصل ہے جس کے لئے بہت زرخیز قسم کی زمین درکار ہے۔ زمین ایسی منتخب کرنی چاہیے جس میں پانی کے نکاس کا خاطر خواہ بندوبست ہو۔ ہر سال ایک ہی آلو نہ بوئے جائیں۔ چکنی اور سخت زمین آلو کی فصل کے لئے بہت موزوں رہتی ہے۔ تھور اور سیم زدہ زمین میں آلو کی فصل کامیاب نہیں ہوتی۔



## 2- زمین کی تیاری

برسات کے اختتام پر زمین میں گراہل چلایا جاتا ہے جو تالی تقریباً 15 سینٹی میٹر گہری اور مٹی خوب ہاریک اور بھر بھری ہونی چاہیے۔ کل آٹھ نو ہارہل چلانے پڑتے ہیں چونکہ آواز زمین کے اندر ہی پیدا ہوتے ہیں اور بڑھتے بھی زمین کے اندر ہی ہیں اس لئے زمین کی گہری جو تالی کر کے آلو کی کاشت کرنی چاہیے۔

## 3- ترقی دادہ اقسام

کارڈنیل (سرخ رنگ)	ملٹا (سفید)	التش (سرخ رنگ)
سپینٹا (سرخ رنگ)	ڈیزائری (سرخ رنگ)	پارس-70 (سفید رنگ)
پیٹرونس (زردی مائل سفید رنگ)	ویجلا (سفید رنگ)	ایجکس (سفید رنگ)

## (الف) سرخ رنگ کی اقسام

کارڈنیل (سرخ رنگ)  
سپینٹا (سرخ رنگ)  
پیٹرونس (زردی مائل سفید رنگ)

## (ب) سفید رنگ کی اقسام

ملٹا (سفید)  
ویجلا (سفید رنگ)  
پارس-70 (سفید رنگ)  
ایجکس (سفید رنگ)

## ۱- شرح بیج

700 سے 800 کلوگرام فی ایکڑ بیج درکار ہوتا ہے۔ بیج کیلئے فی آلو 40 سے 50 گرام کا ہونا چاہیے۔ کاشت سے پہلے بیج کو تقریباً 4 ماہ محفوظ رکھ کر بیج کی فطرتی کو توڑنا چاہیے۔ موسم خزاں کی فصل کیلئے سالم بیج کی سفارش کی جاتی ہے۔ جبکہ موسم بہار کیلئے آلو کا بیج کٹ کر بھی استعمال کیا جاسکتا ہے۔

## 5- وقت کاشت

پہاڑی علاقوں میں آلو کی ایک فصل اپریل مئی میں بوئی جاتی ہے۔ میدانی علاقوں میں آلو کی خزاں کی فصل ستمبر میں بوئی جاتی ہے اور بہار کی فصل جنوری میں بوئی جاتی ہے۔ لیکن عام طور پر آلو کی کاشت کیلئے، بیج بہت سفید ہوتا ہے۔ آلو کی بجائی عموماً دوپہر کے بعد کی جاتی ہے۔ بیج بھینسی فصل ہونے کی صورت میں فصل کو کمر سے نقصان پہنچنے کا احتمال ہوتا ہے۔

## 6- طریقہ کاشت

یہ جز اور تنے کے ذریعے کاشت ہونے والی سبزی ہے۔ اس کے نلے ایک میٹر کے فاصلے پر 15 سے 20 سینٹی میٹر اونچی و عمیق بنائی جاتی ہیں۔ بیج کا درمیانی فاصلہ 20 سے 25 سینٹی میٹر رکھا جاتا ہے۔ بیج زمین کے اندر 5 سینٹی میٹر سے زیادہ گہرا نہیں ڈالنا چاہیے۔ بیج کو بونے سے پہلے اس کے ڈھیر پر پسی ہوئی گند جگ چھڑک کر انہیں لت پت کر لینا چاہیے۔ ایسا کرنے سے کبرے کوڑے بیج کو نقصان نہیں پہنچا سکتے۔ اب آلو بھی بڑے بڑے پیدا ہوتے ہیں۔ چھوٹے آلو ثابت ہی بوئے جاتے ہیں لیکن بڑے آلو کٹ کر ٹکڑوں کی صورت میں بوئے جاتے ہیں۔ ہر ٹکڑے پر دو تین آنکھیں موجود ہونی چاہیں۔ اس کے علاوہ جب آلو کی آنکھیں پھوٹ آئیں تب انہیں بونا چاہیے۔ گوڈی کر کے بیج پر مٹی چڑھا دیں تاکہ آلو ننگے نہ رہیں ورنہ آلو چھوٹا رہ جائیگا اور اس کا رنگ بھی سبزی مائل ہو جائیگا۔

جب فصل 15 سے 24 سینٹی میٹر اونچی تک پہنچ جائے تو پودوں کے ارد گرد مٹی چڑھا دی جاتی ہے۔ جب کلیں نکلتی ہیں

توزید مٹی پودوں کے ارد گرد چھادی جاتی ہے۔

### 7- گوڈی اور تھائی

آلو کے بیج 4 تا 6 ہفتوں میں پھوٹ نکلتے ہیں۔ پہلی گوڈی ایک مہینے کے بعد کر کے جزی بوئیاں نکل دینی چاہیں۔ جب پودے بڑھ کر 10 سے 12 سینٹی میٹر لمبے ہو جائیں تو مٹی کو اچھی طرح بھر بھرا کر کے مینڈیں بنا دینی چاہیں۔ دوسری آبپاشی کے بعد جب زمین میں وتر آجائے تو گوڈی کرنی چاہیے اور مٹی بھی کھیلیوں پر چھادی چاہیے۔ کھیلیوں پر مٹی چھانے میں دیر نہیں کرنی چاہیے کیونکہ اگر پودے مناسب حد سے بڑے ہو جائیں تو مٹی چھانے وقت ان کی جڑوں کو نقصان پہنچ سکتا ہے۔

### 8- کھادوں کا استعمال

آلو کیلئے گوبر کی کھاد اور دیگر کوڑا کرکٹ جتنا بھی میسر آسکے استعمال کرنا چاہیے۔ اس کے علاوہ نانٹروجن والی کھادیں استعمال کرنے سے بڑا فائدہ ہوتا ہے۔

آلو کی فصل کو پوٹاشیم کی بہت ضرورت ہوتی ہے۔ میدانی علاقوں کی نسبت پہاڑی علاقوں میں کھاد کی کم مقدار میں ضرورت پڑتی ہے۔

جب آلو آگ آئیں تو کھاد کی نصف مقدار پہلی مرتبہ مٹی چھانے وقت تالیوں میں بکھیر کر مٹی چھادی جاتی ہے۔ باقی نصف کھاد دوسری مرتبہ مٹی چھانے وقت ڈال دی جاتی ہے۔ مگر یہ احتیاط رکھنی چاہیے کہ کھاد پودوں پر براہ راست نہ پڑے کیونکہ کھاد کی حدت سے پودے جل جاتے ہیں۔

### 9- آبپاشی

جہاں بارشیں مناسب ہوتی ہیں وہاں آبپاشی کی بہت کم ضرورت پڑتی ہے۔ بلکہ بارش کا زائد پانی بعض حالتوں میں نکالنا پڑتا ہے۔ دوپہر کو آلو کی بجالی کرنے کے بعد اگلے روز صبح کو پانی دیا جاتا ہے۔ جب شگوفے نکلنے شروع ہوں اور پتے زرد



پڑنے لگیں تو پانی کم کر دیا جاتا ہے۔ پانی کھیلوں پر نہیں چڑھنا چاہیے۔ ورنہ زمین سخت ہو جائے گی اور آلوؤں کی نشوونما متاثر ہو کر پیداواری صلاحیت میں کمی آجائے گی۔ موسم بہار میں فصل پکنے سے ایک ہفتہ پیشتر اور موسم خزاں میں فصل پکنے سے ڈیڑھ ہفتہ پیشتر آبپاشی بند کر دینی چاہیے۔

#### 10- برداشت

آلو کی برداشت کرنے سے پہلے بیلین کٹ دی جائیں۔ یہ وتر زمین سے اکھاڑنے چائیں۔ ستمبر اکتوبر میں موسم خزاں کی فصل برداشت کے قائل ہو جاتی ہے۔ جبکہ موسم بہار کی فصل آخر اپریل اور شروع مئی میں برداشت کے قائل ہوتی ہے۔ عام طور پر ساڑھے تین ماہ کے اندر فصل برداشت کے قائل ہو جاتی ہے۔

#### 11- پیداوار

فصل خزاں کی پیداوار 150 تا 250 من فی ایکڑ ہوتی ہے۔ موسم بہار کی فصل کسی قدر کم پیداوار دیتی ہے۔ اس سے 80 تا 150 من فی ایکڑ آلو حاصل ہوتا ہے۔

### ٹماٹر کی کاشت

(Cultivation of Tomato)

#### 1- مناسب زمین کا انتخاب

ٹماٹر کو کئی قسم کی زمینوں میں بویا جاسکتا ہے مگر اچھی پیداوار حاصل کرنے کے لئے میرا زمین بہتر ہے۔ چکنی زمین ٹماٹر کے لئے موزوں نہیں جس زمین میں ہوا کا زرد اور پانی کے نکاس کا بندوبست خاطر خواہ ہو نہایت موزوں ہوتی ہے۔ زمین کی سطح کے نیچے سخت نہ نہیں ہونی چاہیے۔



## 2- زمین کی تیاری

منتخب شدہ زمین کو ایک دفعہ مٹی پٹنے والا ایل چلا کر ساگہ پھیرنا چاہیے تاکہ مٹی خوب نرم اور بھر بھری ہو جائے۔ ایک دو دفعہ کھنی و میٹر چلا کر گھاس اور جزی بوئیاں تلف کر دینی چاہیں پھر ساگہ پھیر کر زمین کو خوب ہموار کر دینا چاہئے۔ تھور اور سیم زدہ زمین میں ٹماٹر کی فصل کامیاب نہیں ہوتی۔

## 3- ترقی دلوہ اقسام

نیو 10	بریک آف ڈے	روما
ریڈ ٹاپ	فیصل آپو نمبر 1	ٹانا
منی بیکر	گولا پشاور	مار گلوب

## 4- شرح ج

ٹماٹر کے ج 120 سے 125 گرام فی ایکڑ کے مطابق استعمال کئے جاتے ہیں۔

## 5- وقت کاشت

ٹماٹر موسم گرما اور موسم سرما دونوں میں کاشت کیا جاتا ہے۔ لیکن ان علاقوں میں جہاں کورا زیادہ ہو اس کی کاشت موسم گرما میں کی جاتی ہے۔ پہاڑی علاقوں میں ٹماٹر کی کاشت وسط مارچ میں کی جاتی ہے۔ میدانی علاقوں میں موسم گرما کی فصل کیلئے ج وسط اکتوبر سے وسط نومبر تک بویا جاتا ہے۔ اور پودے ماہ فروری میں کھیت میں تبدیل کر دیئے جاتے ہیں۔ سردیوں والی فصل کو میدانی علاقوں میں وسط اگست سے اکتوبر تک بوتے ہیں۔

## 6- طریقہ کاشت

جن علاقوں میں کورا پڑتا ہے وہاں سرکنڈے کاسلیہ کر کے پودوں کو کورے سے پھلایا جائے۔ کیونکہ کورا اور سردی ٹماٹر کو

نقصان پہنچاتی ہے۔ جب پودے تقریباً 10 سے 15 سینٹی میٹر لمبے ہو جائیں تو انہیں کھیتوں میں تبدیل کر دیں۔ پود کی تبدیلی اکتوبر نومبر میں کی جاتی ہے۔ پود کی منتقلی کیلئے مستقل کھیت میں ایک میٹر کے فاصلے پر 25 سینٹی میٹر اونچی شرٹا" غرابا" نہیں بنائیں اور پودوں کا درمیانی فاصلہ تقریباً 30 سینٹی میٹر رکھیں۔ لمبی اقسام کے پودوں کے لئے چھڑیوں کا سہارا بھی مہیا کیا جاتا ہے۔

### 7- گوڈی اور تھائی

شل مشور ہے "جتنی گوڈی اتنی ڈوڈی"۔ اس لئے گوڈی کرنا فصل کیلئے بہت ضروری ہے۔ زمین کی سطح نرم اور بھر بھری ہو جاتی ہے۔ اس سے پودے کی جڑیں پھیل کر خوب نشوونما پاتی ہیں۔ نماز کی فصل کیلئے چھدرائی کا عمل دوسری سبزیوں کی طرح بہت ضروری ہے۔ پودوں کا درمیانی فاصلہ 5 سے 7 سینٹی میٹر رکھ کر غیر ضروری پودوں کو نکال باہر پھینکنا چاہیے۔ گوڈی کے دوران پودوں کے ارد گرد مٹی چڑھا دینی چاہیے۔

### 8- کھاؤں کا استعمال

تیار شدہ قدرتی کھاؤ تقریباً 20 گڈے فی ایکڑ زمین کی تیاری کے دوران بجائی سے تقریباً 6 ہفتے پہنچا ڈال کر اچھی طرح کھیت میں ملا دیں۔

بجائی کے وقت کیمیائی کھاؤں کی مقدار: 4 بوری سپرفاسفیٹ + 2 بوری پوٹاشیم سلفیٹ

بجائی کے بعد کیمیائی کھاؤں کی مقدار: 2 بوری یوریا

مذکورہ کیمیائی کھاؤ دو قسطوں میں ڈالیں۔ اس سے پودوں کی بڑھوتری بہتر ہوتی ہے۔

### 9- آبپاشی

یہ پیڑی کے ذریعے کاشت ہونے والی سبزی ہے۔

بیج ہونے کے فوراً بعد پانی دیں۔ مرطوب علاقوں میں نماز کے لئے آبپاشی اتنی ضروری نہیں لیکن خشک علاقوں میں آبپاشی

کے بغیر فصل کا کامیاب ہونا ناممکن ہے۔

پانی کے نکاس کا معقول بندوبست ہونا چاہیے کیونکہ پودے کی جڑیں پانی میں زیادہ دیر رہنے سے گھنا شروع ہو جاتی ہیں۔ گرم موسم میں ہر دس بارہ دن کے بعد آبپاشی ضروری ہے۔ سردیوں میں کبھی کبھی پانی دینا چاہیے اگر پانی زیادہ دیں گے تو شاخیں زیادہ بڑھیں گی مگر پھول مرحا کر گر پڑیں گے۔ پودے کو کورے سے محفوظ رکھنے کے لئے پانی دیا جاتا ہے۔

#### 10- برواشت

نمٹ کی جس فصل کی نیبری نومبر دسمبر میں کاشت کی جائے اور نیبری کی مستقل کھیت میں منتقلی فروری مارچ میں ہو ان اقسام کی برواشت مئی جون میں ہوتی ہے۔

نمٹ کی جن اقسام کی نیبری جولائی اگست میں کاشت کی جائے اور نیبری کی مستقل کھیت میں منتقلی اگست ستمبر میں ہو ان اقسام کی برواشت نومبر سے مارچ تک جاتی رہتی ہے۔

#### 11- پیداوار

نمٹ 200 سے 300 من فی ایکڑ پیداوار دیتے ہیں۔

### (VI) پیاز کی کاشت

(Cultivation of Onion)

#### 1- مناسب زمین کا انتخاب

پیاز تقریباً ہر قسم کی زمین میں کاشت ہو سکتا ہے۔ مگر اس کے لئے میرا زمین بہت موزوں ہوتی ہے۔ رتلی زمین جس میں کافی کھاد موجود ہو بہت اچھی پیداوار دیتی ہے۔ زمین کا انتخاب کرتے وقت پانی کے نکاس کا خیال ضرور رکھنا چاہیے۔



## 2- زمین کی تیاری

کاشت سے ڈیڑھ ماہ پہلے زمین پر ہل چلا کر سسگہ پھیر دیں تاکہ زمین ہموار ہو جائے۔ پھر گوبر کی گلی سزی کھلا ڈال کر کھرا ہل چلائیں۔ آبپاشی کے بعد وتر آنے پر دو تین مرتبہ ہل چلائیں اور سسگہ پھیر دیں۔

## 3- ترقی دادہ اقسام

کراچی سرخ	دسی سفید
ارلی کراٹو	گینرا نمبر 6

## 4- شرح بچ

پیاز کی کاشت کیلئے 3 سے 4 کلوگرام بچ فی ایکڑ درکار ہوتا ہے۔

## 5- وقت کاشت

میدانی علاقوں میں پیاز کا بچ وسط اکتوبر سے وسط نومبر تک اور پہاڑی علاقوں میں شروع مارچ سے آخر مئی تک کاشت کیا جاتا ہے۔ پیاز کی کاشت کے وقت موسم معتدل ہونا چاہیے۔ سرد اور مرطوب آب و ہوا پیاز کی کاشت کے وقت بہت مفید ہوتی ہے۔

## 6- طریقہ کاشت

پیاز جز اور تنے کے ذریعے کاشت ہونے والی بڑی ہے۔

پہلے پیاز کی بنیری تیاری جاتی ہے بچ کو رت میں ملا کر تیار شدہ کیاری میں چھڑک دیا جاتا ہے۔ جب پودے تقریباً 10 سے 15 سینٹی میٹر لمبا ہو جائیں تو انہیں کھیتوں میں چھوٹے چھوٹے کیارے بنا کر منتقل کر دیا جاتا ہے۔ بنیری اکھاڑتے وقت جڑوں کو نقصان نہیں پہنچانا چاہیے۔ نیز بنیری اکھاڑنے کے دوسرے دن کھیت میں منتقل کرنی چاہیے۔ پودوں کا درمیانی



فاصلہ تقریباً 10 سینٹی میٹر رکھا جاتا ہے۔ جب پودے ذرا بڑے ہو جائیں تو ان کی جڑوں کے اوپر مٹی چڑھا دیں۔ مٹی آہستہ چڑھائی جائے ورنہ چھوٹے پودے زخمی ہو کر گل جاتے ہیں۔ پنجاب میں پود کی مستقل کھیت میں منتقلی عام طور پر ماہ جنوری میں کی جاتی ہے۔

#### 7- گوڈی اور تلائی

آپاشیوں کے بعد کھیت میں گوڈی کریں تاکہ گھاس اور جڑی بوٹیاں تلف ہو جائیں۔ جتنی زیادہ گوڈی کی جائیگی پیاز اتنا ہی زیادہ موٹا ہوگا پہلی گوڈی کانٹھ لگانے کے 30 یا 35 دن کے بعد اور دوسری گوڈی مزید ڈیڑھ دو ماہ بعد کرنی چاہیے۔ اس گوڈی کے ساتھ ہی پودوں کو مٹی چڑھا دیں۔

#### 8- کھادوں کا استعمال

قدرتی کھاد کے تقریباً 20 گڈے فی ایکڑ کے حساب سے زمین کی تیاری کے دوران بجائی سے تقریباً 6 ہفتے پہلے ڈال کر اچھی طرح مٹی میں ملا دیں۔ کاشت کے ایک ماہ بعد کھیت میں ایک بوری یوریا فی ایکڑ ڈال کر آپاشی کریں۔ جب پیاز آگ آئے تو مزید ایک بوری یوریا یا امونیم سلفیٹ ڈال کر آپاشی کریں۔

#### 9- آپاشی

پہلی آپاشی بھری کی تبدیلی کے فوراً بعد کرنی چاہیے۔ بعد ازاں جب زمین خشک ہونے لگے تو آپاشی کرنی چاہیے۔ 4 سے 5 دفعہ پانی دینے سے فصل اچھی پیداوار دیتی ہے تاہم پہلے ہفتہ وار اور پھر دو ہفتوں کے وقفہ کے بعد آپاشی موزوں ہوتی ہے۔ کھیت میں پانی کھڑا رہنے سے پیاز کی جڑیں گلنا شروع ہو جاتی ہیں۔

#### 10- برواشت

پیاز کے پکے کے وقت موسم گرم خشک ہو تو اچھی قسم کا خم پیدا ہوتا ہے۔ میدانی علاقوں میں مٹی کے مینے میں اکھاڑ لینا

چاہیے۔ ورنہ گرمی کی وجہ سے پیاز گلنا شروع ہو جاتا ہے۔ جب پیاز کی بھوکیں مرجھا کر زردی مائل رنگت اختیار کر لیں تو پیاز کو زمین سے نکال کر دو دن صوب میں رہنے دیں۔ پنجاب میں عام طور پر پیاز کی فصل مئی جون کے مہینوں میں برداشت کے قابل ہو جاتی ہے۔

### 11- پیداوار

120 سے 140 من پیاز فی ایکڑ پیدا ہوتا ہے۔ پیداواری صلاحیت کم و بیش ہوتی رہتی ہے۔ بیج کی بہتر قسم، فصل کی مناسب نگہداشت، بیماریوں اور کیڑے مکوڑوں سے بچاؤ سے 300 سے 400 کلوگرام فی ایکڑ پیاز کی پیداوار حاصل کی جاسکتی ہے۔

## (VII) کریلے کی کاشت

(Cultivation of Bitter Gourd Karela)

### 1- مناسب زمین کا انتخاب

بلکی زمین میں کریلے کی پیداوار خوب ہوتی ہے۔ میرا زمین جس میں پانی کے نکاس کا بندوبست ہو نہایت موزوں سمجھی جاتی ہے۔

### 2- زمین کی تیاری

کریلے نرم بھر بھری اور کافی کھلوٹی زمین میں کاشت کئے جاتے ہیں۔ بوائی سے تقریباً ایک ماہ پہلے گوبر کی گلی سزی کھلو کھیت میں ڈال کر اچھی طرح راونی کریں۔ جب کھلو مٹی میں مل جائے تو کھیت میں آبپاشی کریں۔ وتر آنے پر ایک بار مٹی پلٹنے والاہل چلائیں۔ سہاگہ پھیر کر ایک دو بار کلٹیوینٹر چلائیں۔ زمین کی آخری تیاری کے وقت کیسانی کھلو ڈال کر کھیت میں گراہل چلائیں اور سہاگہ پھیریں تا کہ زمین خوب نرم بھر بھری اور ہموار ہو جائے۔

## 3- ترقی دارہ اقسام

سوشل لانگ گرین

ایمک پاکستانی

شرح

ایک ایکڑ رقبہ کیلئے  $3\frac{1}{2}$  سے 4 کلوگرام بیج درکار ہوتا ہے۔

## 5- وقت کاشت

میدانی علاقوں میں اسے وسط مارچ سے آخر اپریل کاشت کیا جاتا ہے۔ بچھینی فصل کے لئے وسط جون سے آخر جولائی تک اس کا بیج بویا جاتا ہے۔ پہاڑی علاقوں میں اپریل سے جولائی تک کاشت ہوتا ہے۔

## 6- طریقہ کاشت

کرلیے کا بیج کیاریوں میں تقریباً 5 سینٹی میٹر گہرائی میں بونا چاہیے۔

یہ  $1\frac{1}{2}$  میٹر چوڑی بنزریوں کے دونوں طرف کاشت کیا جاتا ہے۔ بیجوں کو نہر کی بھل اور پتوں کی گلی سزی کھلو سے ڈھانپ دیں فوارہ سے آبپاشی کریں۔ ہلکا سا پانی صبح و شام دیں، لیکن خیال رہے کہ زمین پر وتر رہے مگر گارانہ بنے۔

یہی اقسام کو سارے کی ضرورت ہوتی ہے جب پودے تقریباً 15 سینٹی میٹر ہو جائیں تو انہیں شیشم کی شنیوں پر چڑھا دینا چاہیے۔

## 7- گوڈی اور ٹلائی

گوڈی کے دوران چھدرائی کے عمل پر خصوصاً توجہ دینی چاہیے۔ شروع ہی میں فصل کو جزی بوٹیوں سے پاک رکھنے کیلئے دو تین دفعہ گوڈی کرنی چاہیے۔ نیز جب بیلیں چڑھنی شروع ہو جائیں اس دوران کھیت میں گوڈی اور ٹلائی کر کے کھاس اور جزی بوٹیوں کو تلف کرونا چاہیے۔



## 8- کھادوں کا استعمال

قدرتی کھاد کے تقریباً 20 سے 25 گڈے فی ایکڑ زمین کی تیاری کے دوران بجائی سے تقریباً 6 ہفتے پیشتر ڈال کر اچھی طرح مٹی میں ملا دیں۔

بجائی کے وقت کیمیائی کھادوں کی مقدار: 4 بوری پوٹاشیم سلفیٹ + 2 بوری پوٹاشیم سلفیٹ + ایک بوری یوریا

بجائی کے بعد کیمیائی کھادوں کی مقدار: ایک بوری یوریا

مذکورہ کھادوں قسطوں میں ڈالیں۔ اس سے بہتر پیداوار حاصل ہوتی ہے۔

## 9- آبپاشی

پہلی آبپاشی ایک مہینہ کے بعد کریں۔ اگستی فصل کو پانی کی کافی ضرورت ہوتی ہے۔ اسے ہر چار پانچ دن کے بعد پانی دینا چاہیے۔ بجھتی فصل کو بارانی علاقے میں برسات کا پانی کافی ہوتا ہے۔ اس لئے یہ فصل بغیر آبپاشی کے بھی کاشت کی جاسکتی ہے۔ کریلے کے پودوں کی جڑوں میں زیادہ پانی موجود نہیں ہونا چاہیے لہذا آبپاشی مناسب طریقے سے کرنی چاہیے۔

## 10- برداشت

جب فصل برداشت کے قتل ہو جائے تو کریلے توڑنے میں دیر نہیں کرنی چاہیے۔ کچے اور نرم کریلے کھانے کے لئے زیادہ استعمال کئے جاتے ہیں۔ جب کریلے کے بیج سخت ہونے لگیں اور ان کا رنگ نارنگی مائل سرخ ہو جائے تو وہ کھانے کیلئے پسند نہیں کئے جاتے ہیں۔ اس لئے کچے کریلے ہر دو سرے تیسرے دن توڑتے رہیں۔ اگستی فصل جو فروری سے اپریل تک کاشت کی جاتی ہے وہ جون سے ستمبر تک برداشت کے قتل ہوتی ہے۔



کریلے کی بچھینی فصل جو جون جولائی میں کاشت کی جاتی ہے وہ اگست سے اکتوبر تک برداشت کی جاتی ہے۔

11- پیداوار

کریلے کی اوسط پیداوار 165 من فی ایکڑ ہے۔

### (VIII) ٹینڈے کی کاشت

(Cultivation of Tinde)

#### 1- مناسب زمین کا انتخاب

بھل والی اور رتیلی میرا زمین ٹینڈے کی ناشت کیلئے بہت موزوں ہے۔ بچھینی فصل نو بارانی علاقوں میں کاشت کی جاتی ہے۔ سخت زمین میں ٹینڈے کی کاشت مشکل ہوتی ہے۔

#### 2- زمین کی تیاری

ہوائی سے ایک ماہ پہلے گوبر کی لہلو ڈال کر اچھی طرح بکھیر دیں اور راونی کر دیں۔ کھیت میں گمرے مل چلا کر ساگہ پھیر لیں جب کھلا مٹی میں اچھی طرح مل جائے تو کھیت میں آبپاشی کر دیں۔ ایک بار مٹی پلٹنے والا مل چلائیں اور ساگہ پھیر کر آبپاشی کریں۔

وڑ آنے پر کھیت کو پانی دینے کیلئے کھیت میں تیس تیس سینٹی میٹر کے فاصلے پر مینڈیں بنائیں۔

#### 3- ترقی دلوہ اقسام

سفیڈ ٹینڈہ	ڈارک گرین
گریش وائیٹ	

## 4- شرح بیج

ایک ایکڑ کیلئے تقریباً 3 کلوگرام بیج کافی ہوتا ہے۔

## 5- وقت کاشت

ٹینڈے کی کاشت کیلئے خشک گرم موسم موزوں ہے اکیسی فصل وسط فروری میں بوئی جاتی ہے اور بیج جیسی فصل وسط جون میں کاشت کی جاتی ہے۔

## 6- طریقہ کاشت

ٹینڈے کے بیج کو بونے سے پہلے 24 گھنٹوں کے لئے پانی کے اندر بھگو لینا چاہیے اس سے فصل اچھی ہوتی ہے۔ اکیسی فصل کے لئے ٹینڈے کا بیج سوا میٹر سے ڈیڑھ میٹر جوڑے کیاریوں پر بویا جاتا ہے۔ ان کیاریوں کے درمیان تقریباً 30 سینٹی میٹر پٹی کی ٹل ہوتی ہے۔ کیاریوں کے کناروں پر ایک ایک میٹر کے فاصلے پر بیج بونا چاہیے اور فوراً "آپاشی کر دیں۔ بیج درجہ حرارت کے لحاظ سے ایک یا دو ہفتے میں اُگ آتا ہے۔ جب پودے 8 سے 10 سینٹی میٹر لمبے ہو جائیں تو ایک سدر ست، پودہ چھوڑ کر باقی اکھاڑ دیں۔ کیونکہ بہت گنجان کھیتی میں پھل کی پیداوار کم ہو جاتی ہے۔ بارانی کاشت میں بیج ٹل کے ذریعہ بویا جاتا ہے۔ اس طریقہ سے بیج بو کر اوپر سساک نہیں پھیرنا چاہیے۔

## 7- گوڑی اور ٹلائی

فصل اٹنے کے ساتھ جزی بوئیاں اُگ آتی ہیں۔

ٹینڈے کے کھیت کی گوڑی کم از کم چار بار کر کے گھاس اور دوسری جزی بوئیوں کو تلف کر دینا چاہیے۔ جب پودے 4 سے 6 سینٹی میٹر اونچے ہو جائیں تو پودوں کے درمیان ٹینڈے کی اقسام کو مد نظر رکھتے ہوئے چھدرائی کریں اور فالتو پودے نکال باہر پھینکیں۔ اس سے جزی اچھی اور بی نہیں گی۔ نتیجتاً فصل خوب ہوگی۔

## 8- کھادوں کا استعمال

تیار شدہ قدرتی کھاد کی اوسط "مقدار 20 سے 25 گڈ۔ فی ایکڑ۔" زمین کی تیاری کے دوران بجائی سے تقریباً 6 ہفتے پیشتر ذال کراچی طرح مٹی میں ملا دیں۔

بجائی کے وقت کیمیائی کھاد کی مقدار: 4 بوری سپر فاسفیٹ + 2 بوری پوٹاشیم سلفیٹ + ایک بوری یوریا۔

بجائی کے بعد کیمیائی کھاد کی مقدار: ایک بوری یوریا + 2 بوری اسوٹیم سلفیٹ

## 9- آبپاشی

آبپاشی فصل کے لئے پانی کی کافی ضرورت ہوتی ہے۔ ورتروالی زمین میں بیج بونے کے بعد جب پودے 5-6 انچی میٹر کے ہو جائیں تب پانی دینا چاہیے۔

شکستہ موسم میں ہر چار پانچ دن کے بعد پانی دینا چاہیے۔ عام طور پر ہفتہ میں ایک بار پانی دینا کافی ہوتا ہے۔ برسات ہونے پر آبپاشی کا وقفہ بڑھایا جاسکتا ہے۔

## 10- برداشت

بیج بونے کے عموماً ڈیڑھ ماہ بعد پھل نکلنے شروع ہو جاتے ہیں۔ ہر نکل میں پہلے دو دو پھل آتے ہیں یہ پھل توڑ کر پھینک دیں ٹینڈہ نرم اور مناسب سائز کا ہو جائے تو توڑ لیں۔ جو نئی فصل برداشت کے قتل ہو جائے تو اسے اتارنے میں دیر نہیں کرنی چاہیے۔

برداشت ہر تیسرے روز کی جاتی ہے۔ فصل ماہ مارچ سے جولائی تک پھل دیتی ہے۔

## 11- پیداوار

ایک ایکڑ زمین میں اوسطاً "130 من ٹینڈے پیدا ہوتے ہیں۔"



## (IX) بندگو بھی کی کاشت

(Cultivation of Cabbage)

### 1- مناسب زمین کا انتخاب

بندگو بھی ہلکی اور بھاری میرا قسم کی زمین میں کاشت کی جاسکتی ہے۔ بھاری زمین بندگو بھی کیلئے بہت موزوں رہتی ہے۔ تیزابی زمینوں کی نسبت ہلکی کلرولی زمین بہتر ہوتی ہے۔ گو بھی ایک ایسی فصل ہے جسے خوراک کی بھی بہت ضرورت ہوتی ہے۔

### 2- زمین کی تیاری

اس کی کاشت کیلئے زمین نرم ہونی چاہیے۔ پانچ چھ بار تین چار دنوں کے وقفہ کے بعد تقریباً 22 سینٹی میٹر گراہل چلانا چاہیے۔ کیونکہ گراہل چلانے سے اسکی جڑیں موٹی اور لمبی ہوتی ہیں۔ جس کے نتیجے میں پھل کا سائز بھی بڑھ جاتا ہے۔ زمین کو کھار ڈال کر بھر بھری بنا لینا چاہیے۔ کھیت میں تقریباً 30 سینٹی میٹر چوڑی اور 30 سینٹی میٹر کے قریب گہری مینڈیں بنالیں جن کا درمیانی فاصلہ 30 سینٹی میٹر سے زیادہ نہ ہو۔

### 3- ترقی والوہ اقسام

آئینتی قسم میں گولڈن ایکڑ بہت مشہور ہے۔ جبکہ بچہ بنسی قسم کیلئے کوپن لیکن موزوں ترین سمجھی جاتی ہے۔ دیگر ترقی والوہ اقسام مندرجہ ذیل ہیں۔

1- ڈرم ہیڈ

2- گولڈن ایکٹر

### 4- شرح بیج

آدھ کلوگرام بیج فی ایکڑ کے لئے پوداگانے کیلئے کافی ہوتا ہے۔

## 5- وقت کاشت

آگیتی پودماہ جون میں لگائیں۔ اور شروع اگست میں اسے کھاڑ کر مستقل کھیت میں لگادیں۔ پچھینسی قسم کی پودماہ نومبر میں کیاری کے اندر لگائیں اور جب تیار ہو جائے تو اسے جنوری کے مہینے میں مستقل کھیت میں لگادیں۔ گوبھی کی کاشت کے لئے ٹھنڈی اور مرطوب آب و ہوا بہت موزوں ہوتی ہے۔

## 6- طریقہ کاشت

گوبھی پھیری کے ذریعے کاشت ہونے والی ہبزی ہے۔

پود لگانے کیلئے جبکہ سایہ دار ہونی چاہیے۔ بیج ڈال کر ان کو ڈھانچے کیلئے رت یا مٹی جس میں گوبر یا پتوں کی کھلی سڑی کھل ملی ہو ڈال دینی چاہیے۔ بعد ازاں فوارے سے کم سے کم پانی دنیا چاہیے۔ پود تیار ہونے پر اسے جز سیت اکھاڑ کر مستقل کھیت میں منتقل کر دیا جاتا ہے۔ تقریباً 3 سے 4 ہفتے کے بعد پودوں کو منتقل کر دیا جاتا ہے۔ درمیانی اور پچھینسی فصلوں کیلئے 6 سے 7 ہفتے کے پودے کھیت میں تبدیل کرنا مناسب ہوتا ہے۔ پود کی مستقل کھیت میں منتقلی عموماً ستمبر سے نومبر کے مہینوں میں کی جاتی ہے۔ پودے کھیت میں تقریباً ایک میٹر چوڑی قطاروں میں آدھے میٹر کے فاصلے پر لگائے جاتے ہیں۔ ایک کنل زمین کے اندر 5000 پودے لگائے جاسکتے ہیں۔

## گوڈی اور غلائی

جب پودا آگے آئے تو اس کھیت میں ایک بار گوڈی اور دو بار غلائی کردیں۔

آپاشی کے بعد جب زمین میں وتر آجائے تو غلائی کرنی چاہیے۔ اس وقت پودوں کے ساتھ بگی مٹی بھی چڑھا دینی چاہیے۔ اس سے جز موٹی اور مضبوط بن کر پودا بہت جلد نشوونما پاتا ہے۔ پودوں کی نشوونما کیلئے تین چار بار گوڈی کر کے بہتر پیداوار حاصل کی جاسکتی ہے۔

## 8- کھادوں کا استعمال

بند گو بھی کو کھاد کی بہت ضرورت ہوتی ہے۔ درختوں کے گلے مزے پتے بطور کھاد استعمال کئے جاسکتے ہیں۔ کھیت میں 40 سے 70 گندے فی ایکڑ گو بر کی کھاد ڈالی جاتی ہے۔ کھیت کے اندر ڈالی گئی کھاد سطح زمین سے 10 سینٹی میٹر سے زیادہ گہری نہیں ہونی چاہیے۔ فصل میں پھول آتے وقت ایک بوری فی ایکڑ امونیم سلفیٹ ڈالی جاتی ہے۔ مصنوعی کھاد کے استعمال سے پیداوار تین گنا بڑھ جاتی ہے۔

## 9- آبپاشی

بند گو بھی کو ہر دو ہفتے کے بعد پانی کی ضرورت ہوتی ہے۔ مگر کاشت کے دوسرے دن ہلکا ہلکا پانی دینا بہت ضروری ہوتا ہے۔ پھول اترنے پر پانی بارھویں پندرھویں روز دینا چاہیے۔ لیکن اس بات کا خیال رکھیں کہ گو بھی کے کھیت میں پانی دوپہر کو کبھی نہ دیں۔ کیونکہ سورج کی حرارت سے پانی گرم ہو کر پودوں کو خراب کر دیتا ہے۔

## 10- برداشت

جب گو بھی برداشت کے قابل ہوتی ہے تو اس کے پودے تقریباً 30 سینٹی میٹر اونچے ہو جاتے ہیں۔ اوپر کے حصے میں پتوں کے درمیان پھول نکل آتا ہے۔ یہ پھول عام طور پر دو تین کلوگرام وزن ہوتے ہیں۔ میدانی فصل دسمبر سے اپریل تک پیداوار دیتی ہے۔

## 11- پیداوار

گو بھی کی اوسط پیداوار 200 من فی ایکڑ ہوتی ہے۔



## (X) مشرکی کاشت

(Cultivation of Pea)

## 1- مناسب زمین کا انتخاب

مشرکی کاشت مختلف قسم کی زمینوں پر کی جاتی ہے۔ ہلکی زمینوں پر اکیٹی فصل حاصل ہوتی ہے۔ مگر زیادہ پیداوار کے لئے بھاری زمین بہتر ہوتی ہے۔ زمین ایسی منتخب کرنی چاہیے جس میں پانی کا نکاس بہتر ہو۔

## 2- زمین کی تیاری

مشرکی کو تمام سبزیوں کی طرح کھیت کو اچھی طرح مل چلا کر تیار کرنا چاہیے۔ بجائی سے ایک ماہ پہلے زمین میں کھلا ڈال کر تقریباً 40 سینٹی میٹر گہرائی چلائیں۔ اس کے بعد دو دفعہ ڈسک ہیرو چلا کر زمین خوب ہموار کر لیں۔ اگر ڈسک ہیرو میسر نہ ہو تو چار پانچ دفعہ عام مل چلائیں اور سماگ پھیر لیں۔

## 3- ترقی دارہ اقسام

ایف سی - 3934	ایچ 57	گرین فیسٹ
کاسٹیل	امریکن ونڈر	مٹیور
پی ایف 400		

## 4- شرح بیج

16 سے 20 کلوگرام بیج ایک ایکڑ کیلئے کافی ہوتا ہے۔

اکیٹی فصل کیلئے 25 سے 30 کلوگرام فی ایکڑ اور بیجھینی فصل کیلئے 16 سے 20 کلوگرام فی ایکڑ بیج کی سفارش کی گئی ہے۔

## 5- وقت کاشت

میدانی علاقوں میں مڑکی کاشت وسط ستمبر سے شروع اکتوبر تک کی جاتی ہے۔ مگر اگیتی اقسام وسط اگست ہی میں کاشت کر دی جاتی ہیں۔ پچھلے اقسام کو آخر اکتوبر سے شروع نومبر تک کاشت کیا جاتا ہے۔

## 6- طریقہ کاشت

یہ بیج کے ذریعے کاشت ہونے والی سبزی ہے۔

کاشت سے پہلے تمام کھیت کو تقریباً دس دس مرلہ کے ٹکڑوں میں تقسیم کر لینا چاہیے۔ مڑڈیزہ سے دو میٹر چوڑی پشتریوں پر بویا جاتا ہے۔ جن کے درمیان پانی دینے کی ٹالیاں ہوتی ہیں۔ بیج پشتریوں کے دونوں کناروں پر تقریباً 3 سینٹی میٹر گہرا بویا جاتا ہے۔ بیج بونے سے پہلے اس میں دو حصے مٹی یا ریت ملا کر بذریعہ کیرا بویا جانا چاہیے۔ بیج گھٹانہ بونیں اور بعد میں ہلکی مٹی سے ڈھانپ دیں جب پودے 15 سینٹی میٹر کے ہو جائیں تو انہیں کسی لکٹری سے سارا دیا جاتا ہے۔ پودوں کا درمیانی فاصلہ 5 سینٹی میٹر رکھا جاتا ہے۔

پودوں کو پانی کی نالی سے دور رکھنا چاہیے اور گاہے بگاہے بیلیوں کو کیاریوں پر کرتے رہنا چاہیے۔

## 7- گوڈی اور تلائی

فصل اگنے کے ساتھ ہی جڑی بوٹیاں اگ آتی ہیں۔ فصل کو جڑی بوٹیوں سے پاک کرنے کیلئے دو تین بار گوڈی کریں۔ جب پودے اپنی اقسام کے لحاظ سے تقریباً 5 یا 6 سینٹی میٹر اونچے ہو جائیں تو انکی مناسب فاصلہ نظر رکھتے چھدرائی کریں اور فالٹو پودے نکال دیں۔ اس سے باقی پودوں کی جڑیں مضبوط اور فصل خوب ہوگی۔

## 8- کھادوں کا استعمال

تیار شدہ قدرتی کھاد کے تقریباً 20 سے 25 گندے فی ایکڑ زمین کی تیاری کے دوران بجائی سے تقریباً 7 ہفتے پہلے ذرا ل کر

اچھی طرح مٹی میں ملا دیں۔

بجائی کے وقت کیمیائی کھلوں کی مقدار: 4 بوری سپرفاسفیٹ + آدمی بوری یوریا + دو بوری پوٹاشیم سلفیٹ۔

### 9- آبپاشی

بجائی کے بعد فوراً پانی دیں مگر یہ احتیاط ضروری ہے کہ پانی کناروں پر نہ چڑھے۔ بلکہ وترعی سچ تک پہنچانا چاہیے۔ مٹر کو عام سبزوں کے مقابلے میں نسبتاً کم پانی کی ضرورت ہوتی ہے۔ مگر گرم موسم میں ہر دس چندہ دن کے بعد آبپاشی کرنی پڑتی ہے۔ فصل کو سوکھا آجائے تو پیداوار اچھی نہیں ہوتی۔ خصوصاً فصل کے پھول نکلنے پر آبپاشی ضرور کرنی چاہیے۔

### 10- برداشت

مٹر کی اعلیٰ اور زیادہ پیداوار دینے والی قسم حنجر کے وسط تک تیار ہو جاتی ہے۔ مٹر کی کاشت عموماً نومبر دسمبر میں کی جاتی ہے۔

مٹر ڈیزہ سے پونے دو ماہ تک برداشت کے قتل ہو جاتے ہیں۔

مٹر کی پھلیوں کو ہمیشہ ہاتھ سے توڑنا چاہیے۔ اور اس وقت توڑنا چاہیے جب پھلی بھجوں سے خوب بھر جائے اور مٹر کا رنگ ہلکا پڑنے والا ہو۔

### 11- پیداوار

مٹر کی ایسی اقسام تقریباً 30 تا 40 من اور انگریزی اقسام 80 تا 100 من فی ایکڑ پیداوار دیتی ہیں۔



سال بھر مہیا ہونے والی "تازہ" سبزیوں کا گوشوارہ

مہینے کا نام	سبزیاں
جنوری	مولی، شلغم، گاجر، آلو، پھول گو بھی، پالک، میتھی، سلاد، دھنیا
فروری	شلغم، گاجر، آلو، پھول گو بھی، پالک، میتھی، سلاد، مر، نمائز، دھنیا
مارچ	مولی، گاجر، مر، نمائز، پالک، پیاز، سبز
اپریل	بھنڈی توری، چھین کدو، نمائز، پیاز، لہسن
مئی	بھنڈی توری، چھین کدو، نمائز، پیاز، لہسن، کرپا، ٹینڈا، مرچ
جون	بھنڈی توری، چھین کدو، کالی توری، پیاز، بیٹگن، کرپا، ٹینڈا، مرچ، گھیا کدو
جولائی	بھنڈی توری، چھین کدو، کالی توری، حلوہ کدو، بیٹگن، کرپا، ٹینڈا، مرچ، گھیا کدو
اگست	بھنڈی توری، مولی، کالی توری، گھیا کدو، بیٹگن، کرپا، مرچ
ستمبر	بھنڈی توری، کرپا، مولی، کالی توری، شلغم، بیٹگن، مرچ
اکتوبر	بھنڈی توری، کرپا، پالک، شلغم، مرچ
نومبر	بھنڈی توری، کرپا، پالک، شلغم، مرچ، میتھی، پھول گو بھی، دھنیا، سلاد
دسمبر	آلو، مر، گاجر، شلغم، میتھی، پالک، مرچ، سلاد

### انشائیہ سوالات

- 1- (الف) متوازن غذا سے کیا مراد ہے؟  
 (ب) سبزیوں کا استعمال کیوں ضروری ہے؟
- 2- (الف) سبزیوں کو اگانے کیلئے کون کون سی باتوں کا خیال رکھنا ضروری ہوتا ہے؟  
 (ب) شرح خم سے کیا مراد ہے؟ چند سبزیوں کی شرح خم بیان کیجئے
- 3- (الف) سبزیوں کو مینڈھوں پر کاشت کرنے سے کیا فائدہ ہوتا ہے؟  
 (ب) سبزیوں کو کتنی بار آبپاشی کی ضرورت ہوتی ہے؟
- 4- پھیری کیسے تیار کی جاتی ہے؟ پھیری کی تیاری اور منتقلی کے دوران کون کون سی احتیاطی تدابیر مد نظر رکھنی چاہیں؟

5- موسم سرما کی ایک سبزی کی کاشت پر مندرجہ ذیل عنوانات کے تحت روشنی ڈالیں:

- |                              |  |
|------------------------------|--|
| (i) زمین کا انتخاب اور تیاری | (v) طریقہ کاشت                                     |
| (ii) وقت کاشت                | (vi) کھاد کا استعمال                               |
| (iii) ترقی دارہ اقسام        | (vii) آبپاشی                                       |
| (iv) شرح خم                  | (viii) ٹھالی اور گوڈی                              |
| (ix) وقت کاشت                | (x) فصل کو نقصان پہنچانے والے کیڑے اور ان کا تدارک |

6- موسم گرما کی ایک سبزی کی کاشت پر مندرجہ ذیل کاشت پر مندرجہ ذیل عنوانات کے تحت روشنی ڈالیں۔

- |                              |                            |
|------------------------------|----------------------------|
| (i) زمین کا انتخاب اور تیاری | (vi) کھاد کا موزوں استعمال |
| (ii) وقت کاشت                | (vii) آبپاشی               |

- |                       |  |
|-----------------------|--|
| (iii) ترقی دارہ اقسام | (viii) ٹاکی اور گوڈی                         |
| (iv) شرح تخم          | (ix) وقت برداشت                              |
| (v) طریقہ کاشت        | (x) فصل کو نقصان پہنچانے والے کیڑوں کا تدارک |

7- کرپا یا ٹینڈہ کی کاشت کا حل ہونے سے برداشت تک تحریر کیجئے۔



### معروضی سوالات

(I) مندرجہ ذیل بیانات کے بعد متبادل جوابات "A, B, C اور D" دیئے گئے ہیں جو بیان کو مکمل کرتے ہیں۔  
مقررہ جگہ پر موزوں ترین جواب لکھیں:

1- آلو کے پودوں کا درمیانی فاصلہ کتنے سینٹی میٹر رکھا جاتا ہے؟

(A) 2 سینٹی میٹر (B) 12 سینٹی میٹر

(C) 22 سینٹی میٹر (D) 32 سینٹی میٹر

2- نماڑکی فی ایکڑ شرح بیج کیا ہے؟

(A) 20 گرام فی ایکڑ (B) 40 گرام فی ایکڑ

(C) 240 گرام فی ایکڑ (D) 420 گرام فی ایکڑ

پماڑی علاقوں میں ٹینڈے کی کاشت کیلئے موزوں ترین مہینہ؟

(A) نومبر (B) دسمبر

(C) جنوری (D) فروری

4- ٹینڈے کی اگیتی فصل کب کاشت کی جاتی ہے؟

(A) مارچ (B) مئی جون

(C) جنوری فروری (D) جولائی اگست

5- میدانی علاقوں میں مٹر کی اگیتی اقسام کب بوئی جاتی ہے؟

(A) وسط ستمبر سے شروع اکتوبر تک (B) وسط نومبر سے شروع دسمبر تک

(C) وسط جولائی سے شروع اگست تک (D) وسط جنوری سے شروع فروری تک

(II) کالم 1 اور II کا موازنہ کریں۔

جدول (I)

نمبر شمار	کالم (I)	کالم (II)
-1	سنوبل	(A) پیاز
-2	شمورا	(B) نمبز
-3	اتش 4	(C) آلو
-4	روما	(D) مولی
-5	اسلی گرانو	(E) شلیجم


جدول (II)

نمبر شمار	کالم (I)	کالم (II)
-1	شلیجم کی مشور ترقی دادہ قسم	(A) کراچی سرخ
-2	مولی کی مشور ترقی دادہ قسم	(B) بریک آف ڈے
-3	آلو کی مشور ترقی دادہ قسم	(C) کارڈنٹل
-4	نمبز کی مشور ترقی دادہ قسم	(D) منو
-5	پیاز کی مشور ترقی دادہ قسم	(E) پریل ٹاپ


(III) درج ذیل میں سے صحیح فقرات کے سامنے نشان " " اور غلط فقرات کے سامنے نشان "X" لگائیے۔

1- مولی کے بیج کبرے کے ذریعے پھیری کے دونوں کناروں پر بوائے جاتے ہیں۔

--

- 2- آلو کے بیج کو پشیری کے کناروں کی بجائے اس کے درمیان بویا جاتا ہے۔
- 3- پیاز کی ایک سال میں صرف ایک فصل کاشت کی جاتی ہے۔
- 4- پیاز کی فصل بونے کیلئے اکتوبر کے آخر یا نومبر کے شروع میں پیڑی ہوئی جاتی ہے اور اسے جنوری کے وسط میں کھیت میں منتقل کر دیا جاتا ہے۔
- 5- سبز یوں کے بیجوں پر کیمیائی کھاد ڈالنا مفید ہوتا ہے۔
- 6- سبز یوں کی کاشت کے دوران پوٹاشیم اور فاسفورس والی کھادیں بھائی کے وقت ہی کھیت میں ڈال دینی چاہئیں۔
- 7- مولی کے بیج بوتے وقت اس میں تھوڑی سی مٹی ملا دی جاتی ہے۔
- 8- میدانی علاقوں میں آلو کی سال میں دو فصلیں لی جاتی ہیں۔
- 9- آلو کی کاشت کے دوران پودوں پر مٹی چڑھانے کا عمل مفید ثابت نہیں ہوتا۔
- 10- پیاز کی علاقوں میں نماز کی تین فصلیں سال بھر حاصل کی جاتی ہیں۔
- 11- ٹینڈے کے بیج کو پندرہ پندرہ سینٹی میٹر کے فاصلے پر دو دو تین تین کر کے اڑھائی سینٹی میٹر گہرائی پر بویا جاتا ہے۔
- 12- ٹینڈے کی بیجھینسی فصل کی صورت میں بیج بونے کی ڈیڑھ ماہ تک آپاشی نہیں کرنی چاہیے۔
- 13- مٹر کی فصل کم درجہ حرارت پر بہتر نشوونما پاتی ہے۔
- 14- پیاز کی علاقوں میں میدانی علاقوں کے برعکس مٹر کی کاشت وسط مارچ سے آخر مئی تک کی جاتی ہے۔

(IV) مندرجہ ذیل بیانات کی خالی جگہ مناسب الفاظ سے پر کیجئے:

1- شلجم کی کاشت کے لئے \_\_\_\_\_ کلوگرام بیج فی ایکڑ استعمال کیا جاتا ہے۔

2- گولڈن بل \_\_\_\_\_ کی مشہور ترقی دادہ اقسام ہے۔



- 3- شایم کی فصل \_\_\_\_\_ ماہ میں برداشت کے قابل ہو جاتی ہے۔
- 4- شاؤمانی \_\_\_\_\_ کی مشہور ترقی دادہ قسم ہے۔
- 5- بطور بیج استعمال کرتے وقت آلو کے ٹکڑے پر کم از کم \_\_\_\_\_ آنکھوں کا ہونا ضروری ہے۔
- 6- آلو کی کاشت کے دوران پہلی دفعہ مٹی اس وقت چڑھائی جاتی ہے جب پودے \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_ سینٹی میٹر لمبے ہو جاتے ہیں۔ دوسری دفعہ مٹی اس وقت چڑھائی جاتی ہے جب پہلی مٹی کو چڑھائے ایک ماہ گزر گیا ہو۔
- 7- مٹی میکر \_\_\_\_\_ کی مشہور ترقی دادہ قسم ہے۔
- 8- ٹینڈے کی پچھینی فصل \_\_\_\_\_ سے آخر \_\_\_\_\_ تک کاشت کی جاتی ہے۔
- 9- لعل فصل \_\_\_\_\_ کی مشہور دادہ قسم ہے۔

شیٹ: 1

### مطالعائی دورہ برائے عملی کام

کام کی نوعیت: موسم سرما کی سبزیوں کی کاشت کے بارے میں معلومات حاصل کرنا۔

1- اسکول کے اطراف میں موسم کے دوران کون کون سی سبزیاں کاشت کی گئی ہیں؟

_____	_____
_____	_____
_____	_____

2- سبزیوں کی کاشت کے دوران کس قسم کے اوزار وغیرہ کام میں لائے گئے ہیں؟

_____	_____
_____	_____
_____	_____

3- کاشتکار نے کس طرح زمین میں کیاریاں بنائی ہیں؟

_____	_____
_____	_____

4- آپ کے قرب و حوالہ میں زمین کے اندر پیدا ہونے والی کون سی سبزیاں کاشت کی جاتی ہیں؟

_____	_____
-------	-------

5- کیا سبزیاں سل بھر دستیاب رہتی ہیں یا کسی خاص موسم میں؟

_____	_____
-------	-------





شیٹ: 3

نیٹ: 2

ہیزوں کی کاشت کے دوران کیسائی کھلوں استعمال کرتے وقت مندرجہ ذیل امور کا خیال رکھا جاتا ہے آخر کیوں؟

نمبر	اہم امور	وجوہات
1	کھلوانے کے فوراً بعد کھیت میں پانی دنا چاہیے۔	
2	کھلوں پر نہیں ڈالنی چاہیے۔	
3	پوٹاشیم اور فاسفورس والی کھادیں پوری مقدار میں بجائی کے وقت ہی کھیت میں ڈالنی چاہیں۔	
4	نائٹروجن والی کھادوں کی نصف مقدار بجائی کے وقت اور باقی نصف مقدار تقریباً ڈیڑھ ماہ بعد ڈالنی چاہیے۔	
5	نائٹروجن والی کھادیں زمین میں کم از کم 5 سینٹی میٹر گرا ڈالیں۔	



## شلجم

شیٹ: 5

1- کیا آپ کے علاقے میں شلجم کی کاشت کی جاتی ہے؟

2 شلجم موسمِ ربیع کی فصل ہے یا خریف کی؟

3 کیا شلجم مویشیوں کے لئے بطور چارہ استعمال کیا جاتا ہے؟

4- شلجم کی شرحِ تخم فی ایکڑ کیا ہے؟

5- شلجم کے بیج بونے وقت اس میں ریت یا مٹی کیوں ملا دی جاتی ہے؟

6- شلجم کی آبپاشی کرتے وقت پانی پینٹریوں کے اوپر نہیں چڑھنا چاہیے۔ کیوں؟

7- شلجم کی فصل کتنے ماہ میں برداشت کے قتل ہو جاتی ہے؟

8- شلجم کی فی ایکڑ پیداوار کیا ہے؟



مولی

شیٹ: 6

1- کیا آپ کے علاقے میں مولی کی کاشت ہوتی ہے؟

---

2- مولی فصل ریح کی سبزی ہے یا خریف کی؟

---

3- آپ کے علاقے میں دسی مولی کاشت کی جاتی ہے یا چلپائی؟

---

4- مولی کی کاشت کے لئے شرنیچ فی ایکڑ کیا ہے؟

---

5- مولی کا بونے سے قبل اس میں تھوڑی سی ریت یا مٹی کیوں ڈالی جاتی ہے؟

---

6- مولی کو ہوار زمین پر بھی کاشت کیا جاسکتا ہے۔ مگر پتھروں والا طریقہ کیوں بہتر ہے؟

---

7- قریبی گھاؤں میں جا کر وہی اور چلیانی مولی کا مشاہدہ کریں۔ اور درج ذیل جدول میں خالی جگہوں کو پر کریں۔

اقسام	ذائقہ زیادہ یا کم کڑوا	حالت سخت یا نرم	سائز بڑا یا چھوٹا
وہی مولی			
چلیانی مولی			

8- مولی کی فصل کتنے ماہ میں برداشت کے قابل ہو جاتی ہے؟

9- مولی کی فی ایکڑ پیداوار کیا ہے؟

آلو
-----

## شیٹ: 7

1- کیا آپ کے علاقے میں آلو کی کاشت کی جاتی ہے؟

2- میدانی علاقوں میں آلو کی دو فصلیں حاصل کرنا کیوں کر ممکن ہوتا ہے؟

3- آلو کی شرح تخم فی ایکڑ کیا ہے؟

4- تازہ آلوؤں میں چند دنوں تک اگنے کی صلاحیت ہوتی ہے۔ آلوؤں کی اس حالت کو کیا نام دیا گیا ہے؟

5- موسم خزاں کے لئے موسم بہار کی فصل کے برعکس ثابت آلو کو بطور بیج کیوں استعمال کیا جاتا ہے؟

6- موسم خزاں کی فصل کے لئے آلو کا زیادہ بیج کیوں استعمال کیا جاتا ہے؟

7- مٹی چھانے کے عمل سے کیا مراد ہے؟



8- آلو کی کاشت کے دوران پودوں کو مٹی چھانے کا عمل کیوں ضروری ہوتا ہے؟

---

9- آلو کی فصل کتنے ماہ میں برداشت کے قابل ہو جاتی ہے؟

---

10- آلو کی فی ایکڑ پیداوار کیا ہے؟

---

## شیٹ: 8

1- کیا آپ کے علاقے میں ٹماٹر کی کاشت کی جاتی ہے؟

---

2- میدانی علاقوں میں ٹماٹر کی کتنی فصلیں سال بھر میں کاشت کی جاتی ہیں؟

---

3- ٹماٹر کی شرح تخم فی ایکڑ کیا ہے؟

---

4- موسم سرما میں ٹماٹر کی فصل کو کیپس کی پینتھی یا سرکنڈے سے ڈھانپنا کیوں ضروری ہوتا ہے؟

---

5- ٹماٹر کی فصل جب برداشت کے قتل ہو جائے تو پھر کتنے دنوں کے بعد چنائی کرتے رہتے ہیں؟ اور یہ سلسلہ تقریباً کتنے ماہ جاری رہتا ہے؟

---



---

6- ٹماٹر کی فصل کی چنائی ایک ہی بار کیوں نہیں کی جاتی؟

---



---

7- ٹماٹر کی فصل کتنے ماہ میں برداشت کے قتل ہو جاتی ہے؟

---

8- ٹلز کی فی ایکڑ پیداوار کیا ہے؟

۱۰

۱۔ ٹلز کی فی ایکڑ پیداوار

۲۔ ٹلز کی فی ایکڑ پیداوار

۳۔ ٹلز کی فی ایکڑ پیداوار

۴۔ ٹلز کی فی ایکڑ پیداوار

۵۔ ٹلز کی فی ایکڑ پیداوار

۶۔ ٹلز کی فی ایکڑ پیداوار

۷۔ ٹلز کی فی ایکڑ پیداوار

۸۔ ٹلز کی فی ایکڑ پیداوار

## شیٹ: 9

1- کیا آپ کے علاقے میں پیاز کی کاشت کی جاتی ہے؟

---

2- پیاز کی کاشت کے وقت اس فصل کو کس قسم کی آب و ہوا کی ضرورت ہوتی ہے؟

---

3- پیاز کی برداشت کے وقت اس فصل کو کس قسم کی آب و ہوا کی ضرورت ہوتی ہے؟

---

4- پیاز کی فصل میں لائٹوں کا درمیانی فاصلہ کتنے سینٹی میٹر رکھا جاتا ہے؟

---

5- پیاز کی فصل میں پودوں کا درمیانی فاصلہ کتنے سینٹی میٹر رکھا جاتا ہے؟

---

6- پیاز کی شرح عم فی ایکڑ کیا ہے؟

---

7- پیاز کی فصل کتنے ماہ میں برداشت کے قتل ہو جاتی ہے؟

---

8- پیاز کی فی ایکڑ پیداوار کیا ہے؟

---



## ٹینڈے

شیٹ: 10

1- کیا آپ کے علاقے میں ٹینڈے کی کاشت کی جاتی ہے؟

2- ٹینڈے کی کاشت کے وقت اس فصل کو کس قسم کی آب و ہوا کی ضرورت ہوتی ہے؟

3- ٹینڈے کی شرح تخم فی ایکڑ کیا ہے؟

4- ٹینڈے کی فصل کتنے ماہ میں برواشت کے قابل ہو جاتی ہے؟

5- ٹینڈے کی فی ایکڑ پیداوار کیا ہے؟



## شیٹ: 11

1- کیا آپ کے علاقے میں مٹر کی کاشت کی جاتی ہے؟

---



---

2- مٹر کی شرح عم فی ایکڑ کیا ہے؟

---



---

3- مٹر کی فصل میں لائنوں کا درمیانی فاصلہ کتنے سینٹی میٹر رکھا جاتا ہے؟

---



---

4- مٹر کی فصل میں پودوں کا درمیانی فاصلہ کتنے سینٹی میٹر رکھا جاتا ہے؟

---



---

5- مٹر کی فصل کتنے ماہ میں برداشت کے قتل ہو جاتی ہے؟

---



---

6- مٹر کی فصل جب برداشت کے قتل ہو جائے تو پھر کتنے دنوں بعد چٹائی کرتے رہتے ہیں اور یہ سلسلہ تقریباً

کتنے ماہ جاری رہتا ہے؟

---



---

7- مٹر کی فی ایکڑ پیداوار کیا ہے؟

---



---

## شیٹ: 12

1- موسم سرما میں پائی جانے والی چند مشہور سبزیوں کے نام تحریر کیجئے:

---



---



---



---

2- موسم گرما میں پائی جانے والی چند مشہور سبزیوں کے نام تحریر کیجئے:

---



---



---



---

3- مندرجہ ذیل سبزیوں کو موسم گرما اور سرما کی گروہ بندی میں تقسیم کیجئے:

شالیم، کرلی، سنڈی، کدو، توری، گاجر، ٹماٹر، لہسن، پیاز، پھول گو بھی، بند گو بھی، مٹر، ٹینڈے، کھیرا، مولیٰ

موسم سرما کی سبزیوں	موسم گرما کی سبزیوں

4- جن پودوں کی جڑیں کھائی جاتی ہیں ان کے نام لکھیں:

5- بزیوں کی کاشت کے تین طریقوں کے نام تحریر کریں:

6- مندرجہ ذیل جدول مکمل کیجئے:

نمبر	نام بزی	طریقہ کاشت
1	خلیج	
2	سولی	
3	آلو	
4	ٹماٹر	
5	پیاز	
6	کھلا	
7	ٹینڈے	
8	پھول گو بھی	
9	مٹر	

7- چھوٹے پودوں پر لگنے والی تین بزیوں کے نام بتائیے:





## شیٹ: 13

کام کی نوعیت:

سبزیوں کے اوقات کاشت، برداشت اور فی ایکڑ پیداوار کے بارے میں معلومات حاصل کرنا۔

سبزی	کاشت کا وقت	برداشت کا وقت	پیداوار فی ایکڑ
ٹماٹر			
سوں			
آلو			
ٹماٹر			
پیاز			
کریچے			
ٹینڈہ			
بندگوبھی			
مٹر			

## شیٹ: 14

اپنے علاقے کے زراعت آفیسر سے دریافت کریں کہ شلجم، مولیٰ، آلو، ٹماٹر، پیاز، ٹینڈے، گوبھی اور مٹر کی دو دو مشہور ترقی دادہ اقسام کون کون سی ہیں؟ نیز ان کی خصوصیات معلوم کر کے مندرجہ ذیل خاکہ مکمل کیجئے:

تاریخ: □□□□ - □□□□ - □□□□

نام سبزی	ترقی دادہ اقسام	اہم خصوصیات
شلجم	-1	
	-2	
مولیٰ	-1	
	-2	

نام فصل	ترقی داورہ اقسام	اہم خصوصیات
آکو	-1	
	-2	
نلہ	-1	
	-2	
پلاز	-1	
	-2	



نام فصل	ترقی وارہ اقسام	اہم خصوصیات
خیزے	-1	
	-2	
کوہی	-1	
	-2	
مڑ	-1	
	-2	