

ইউনিট ১

খামার ও খামার পরিকল্পনা

ভূমিকা

কৃষি খামার ব্যবস্থা হলো একজন কৃষকের লক্ষ্য ও তার সম্পদ অনুসারে ভৌত, জৈব ও আর্থসামাজিক পরিবেশের বিভিন্ন খামার পণ্যের যেমন-ফসল, পশুপাখি, মাংস্য, গাছপালা ইত্যাদির সুষ্ঠ সমন্বয় সাধন ও ব্যবস্থাপনা। কৃষির পরিবর্তন করতে হলে কৃষকের অবস্থা, পরিবেশ ও তাদের সমস্যা চিহ্নিত করে তাদের জন্য টেকসই প্রযুক্তি নির্বাচন করতে হবে। কৃষক তার পরিবারের অন্ন, বস্ত্র, বাসস্থান, শিক্ষা, চিকিৎসা ইত্যাদি মৌলিক চাহিদার প্রয়োজনে বস্তবাত্তির আশেপাশে ফসল, মাছ ও পশুপাখির সমন্বয়ে খামার গড়ে তোলেন। আর যদি সিস্টেম বা ব্যবস্থার কথা বলি, তাহলে বলা যায় একটি নির্দিষ্ট সীমার মধ্যে কতগুলো উপাদানের পারস্পরিক গভীর আন্তঃসম্পর্ক। কৃষি খামার ব্যবস্থা হলো একজন কৃষকের লক্ষ্য ও তার সম্পদ অনুসারে তার ভৌত, জৈব ও আর্থ সামাজিক পরিবেশে বিভিন্ন খামার পণ্যের (যেমন- ফসল, পশু-পাখি, মাংস্য, গাছপালা) মধ্যে সুষ্ঠ সমন্বয় সাধন ও ব্যবস্থাপনা। আমরা এই ইউনিটে খামার ও খামার পরিকল্পনার বিবেচ্য বিষয়সমূহ, খামারের কার্যাবলী, ব্যবস্থাপনা ও পরিচালনা, খামার স্থাপনের পরিকল্পনা, শস্য পরিকল্পনা, শস্য পঞ্জিকা ও ফসল বিন্যাস নিয়ে আলোচনা করবো।



ইউনিট সমাপ্তির সময়

ইউনিট সমাপ্তির সর্বোচ্চ সময় ০৩ সপ্তাহ

এই ইউনিটের পাঠসমূহ

- পাঠ - ১.১ : খামার ও খামার পরিকল্পনার বিবেচ্য বিষয়সমূহ
- পাঠ - ১.২ : খামারের কার্যাবলী, ব্যবস্থাপনা ও পরিচালনা
- পাঠ - ১.৩ : খামার স্থাপনের পরিকল্পনা
- পাঠ - ১.৪ : শস্য পরিকল্পনা, শস্য পঞ্জিকা
- পাঠ - ১.৫ : ফসল বিন্যাস

পাঠ-১.১

খামার ও খামার পরিকল্পনার বিবেচ্য বিষয়সমূহ



উদ্দেশ্য

এ পাঠ শেষে আপনি-

- খামার ও খামারকরণ কি তা জানতে পারবেন।
- কৃষি খামার ও খামারের প্রকারভেদ বর্ণনা করতে পারবেন।
- খামার ব্যবস্থাপনার ধারণা, উদ্দেশ্য ও নীতিমালা লিখতে পারবেন।



খামার

খামার বলতে এমন ভূখন্ড বা জমিকে বুঝায় যেখানে ব্যক্তি বা ঘোথ ব্যবস্থাপনায় বিভিন্ন কৃষি পণ্য উৎপাদন কাজ পরিচালিত হয়। যেমন: ফসল, গবাদি পশু, হাঁস-মুরগী, মাছসহ বিভিন্ন কৃষি উৎপাদন করার স্থানই হলো খামার। খামারের জমি হতে পারে নিজস্ব মালিকানাধীন বা বর্গা বা বন্ধকী এবং খামারে ব্যবহৃত শ্রমিক হতে পারে পারিবারিক শ্রমিক বা কেনা শ্রমিক। খামারের অর্থের উৎস হতে পারে - পারিবারিক উৎস, ব্যাংক ও অন্য উৎস।

কৃষি খামার

সুষ্ঠু ব্যবস্থাপনা ও সময় সাধনের মাধ্যমে বিভিন্ন কৃষিজ উৎপাদন ব্যবস্থার একটি উপাদান হলো কৃষি খামার। যেমন: ফসল উৎপাদন করলে ফসল খামার, হাঁস-মুরগী ও গবাদি পশু উৎপাদন করলে হাঁস-মুরগী ও গবাদিপশু খামার বলে। কৃষি খামার হল কৃষিজ উৎপাদনের একটি প্রতিষ্ঠান।



চিত্র ১.১.১ : শস্য খামার

আদর্শ কৃষি খামারের বৈশিষ্ট্য

একটি আদর্শ কৃষি খামারে নিম্নবর্ণিত বৈশিষ্ট্য থাকা প্রয়োজন-

১। কৃষি খামারের কার্যক্রম সুষ্ঠুভাবে পরিচালনার জন্য

প্রয়োজনীয় মূলধন থাকতে হবে।

২। কৃষি খামারের পণ্য পরিবহন, উৎপাদনের উপকারণাদি ও

বাজারজাতকরণ যাতে সহজে করা যায় সে জন্য বড় রাস্তার পাশে ও লঞ্চ ঘাটের নিকটে হতে হবে।

৩। আদর্শ কৃষি খামারের প্রয়োজনীয় যন্ত্রপাতি থাকবে।

৪। খামার পণ্য পরিবহনের জন্য যানবাহন থাকবে। খামারের সাথে উন্নত যোগাযোগ ব্যবস্থা থাকবে।

৫। অধিক ও নিরবচ্ছিন্নভাবে মুনাফা অর্জনের জন্য খামারের কার্যক্রম দক্ষভাবে পরিচালিত হবে।



চিত্র ১.১.২ : পোলিট্রি খামার।

বিভিন্ন খামার ব্যবস্থা

বিভিন্ন বিষয় বিবেচনা করে খামারের শ্রেণি বিভাগ করা হয়েছে।

কৃষির বিভিন্ন খাতের উপর ভিত্তি করে-

- ক) ফসল খামার: খামারে একক বা মিশ্রভাবে একাধিক মাঠ বা উদ্যানতাত্ত্বিক ফসল আবাদ করা হয় যা থেকে কাঞ্চিত ফসল বা বীজ পাওয়া যায়।
- খ) পোল্ট্রি খামার: যখন খামারে কোন পাখি জাতীয় প্রাণি যেমন: হাঁস, মুরগী, কোয়েল, করুতর ইত্যাদি মাংস বা ডিমের জন্য পালন করা হয় তখন তাকে পশু-পাখি খামার বলা হয়।
- গ) গবাদি পশুর খামার: গৃহপালিত গবাদি প্রাণির মধ্যে গরু, ছাগল, মহিষ ও ভোড়া অন্যতম এবং এ জাতীয় খামারকে গবাদি পশু খামার বলে।
- ঘ) মৎস্য খামার: পরিকল্পিতভাবে আধুনিক প্রযুক্তির মাধ্যমে বিভিন্ন প্রজাতির মাছ একক বা মিশ্র ভাবে চাষ করা হয় তাকে মৎস্য খামার বলে। খামারে শুধু মাছের পোনা উৎপাদন করা হলে তাকে হ্যাচারী বলে।
- ঙ) দুষ্ফ খামার: বসতবাড়ির উচ্চ স্থানে পারিবারিক দুষ্ফ খামারে উন্নত জাতের গাভী পালন করা যায়।
- চ) নার্সারী: নার্সারীতে বিভিন্ন ফুল, ফল ও বনজ গাছের চারা উৎপাদন করা হয়।

আকার/আয়তনের দিক থেকে

ক) পারিবারিক খামার:

এই খামার থেকে উৎপাদিত পণ্য দ্বারা নিজে এবং তার পরিবার মোটামুটি সন্তোষজনকভাবে জীবন নির্বাহ করতে পারে। এতে মূলধন বিনিয়োগ কর হয় এবং বুঁকি সঞ্চালনা নেই।

খ) বাণিজ্যিক খামার:

এই খামারের মূল লক্ষ্য হলো মুনাফা অর্জন করা। বৃহৎ পরিসরে খামারের যখন নির্দিষ্ট কিছু পণ্য উৎপন্ন করা হয় যা বিক্রি বা রপ্তানী করে অধিক মুনাফা অর্জন করা যায় তাকে বাণিজ্যিক খামার বলে।

পণ্যের উৎপাদন অনুসারে

মিশ্র খামার: একটি খামারে বিভিন্ন ধরনের পণ্য উৎপাদন করা হয়।

বিশেষায়িত খামার: একটি মাত্র বা একই ধরনের পণ্য উৎপাদন করে। যেমন: চিংড়ির খামার, চা বাগান ইত্যাদি।

মালিকানা ভিত্তিতে খামার

ক) ব্যক্তি মালিকানাধীন খামার: একজন মালিকের তত্ত্বাবধানে খামারের ব্যবস্থাপনাসহ যাবতীয় কার্যাবলী পরিচালিত হয়।

খ) যৌথ খামার: এলাকার কয়েকজন কৃষক একত্রিত হয়ে যৌথভাবে খামার পরিচালিত করে।

গ) রাষ্ট্রীয় খামার: এ ধরনের খামার পুরোপুরি রাষ্ট্রীয় মালিকানায় পরিচালিত হয়।

খামার করণ

খামারকরণ বা ফার্মিং হল এক ধরনের উৎপাদনমুখী প্রতিষ্ঠান যেখানে ভূমি, কৃষক, মূলধন, সংগঠন ইত্যাদির উপযুক্ত ব্যবহারের মাধ্যমে খাদ্য ও অন্যান্য আবশ্যকীয় পণ্য দ্রব্য উৎপাদন করা হয়। খামারে ফসল, গবাদি পশু, মৎস্য প্রভৃতির যে কোনটি অথবা মিশ্রভাবে একাধিক উৎপাদনের কার্যক্রম পরিচালনাকে খামারকরণ বুঝায়। খামার একজন বা একাধিক কৃষকের সুগঠিত উৎপাদনমুখী ব্যবস্থাপনা যেখানে প্রতিটি পণ্যের অর্থনৈতিক উৎপাদন প্রক্রিয়া চলে যা প্রাকৃতিক ও আর্থসামাজিক পরিবেশ দ্বারা প্রভাবিত হয়।



চিত্র ১.১.৩ : গবাদি পশু খামার

খামার করণের মূল উদ্দেশ্য হল-

- ১। পরিকল্পিতভাবে ফসল উৎপাদন।
- ২। সীমিত সম্পদের সর্বোচ্চ ব্যবহার নিশ্চিতকরণ।
- ৩। খামারের স্থায়িত্ব বৃদ্ধি।
- ৪। মানসম্পন্ন অধিক ফসল উৎপাদন।
- ৫। অধিক মুনাফা লাভ।



শিক্ষার্থীর কাজ

কৃষি খামারের ধারনা, শ্রেণি বিভাগ এর উপর আলোচনা করবে ও একটি কর্মপত্র তৈরি করবে।



সারসংক্ষেপ

খামার হচ্ছে কৃষি উৎপাদনের একটি ইউনিট। খামারে ফসল, গবাদিপশু, হাঁস-মুরগি, মাছসহ বিভিন্ন কৃষিজ উৎপাদন করা যায়। খামার বিভিন্ন রকম হতে পারে। ক) পারিবারিক খামার, খ) বাণিজ্যিক খামার। পণ্য উৎপাদনের ভিত্তিতে ক) মিশ্র খামার, খ) বিশেষায়িত খামার। মালিকানার ভিত্তিতে ক) ব্যক্তি মালিকানাধীন, খ) যৌথ, গ) রাষ্ট্রীয় খামার। খামারকরণের মূল উদ্দেশ্য হচ্ছে যথাযথ পরিচার্যার মাধ্যমে উৎপাদনের পরিমাণ বাড়িয়ে পর্যাপ্ত পরিচার্যার ফলে লাভজনক ও গুণগত পণ্য উৎপাদন।



পাঠোন্তর মূল্যায়ন-১.১

বহুনির্বাচনি প্রশ্ন

১। খামার হচ্ছে-

- ক) কৃষি উৎপাদনের একটি ইউনিট
গ) সেবামূলক পণ্য উৎপাদনের একটি ইউনিট

- খ) শিল্প পণ্য উৎপাদনের একটি ইউনিট।
ঘ) বাজারজাতকরণ প্রতিষ্ঠান

২। আয়তনের দিক থেকে খামারের শ্রেণিবিভাগ-

- ক) মিশ্র খামার ও বিশেষায়িত খামার
গ) মৎস্য খামার ও দুষ্প্র খামার

- খ) পারিবারিক খামার ও বাণিজ্যিক খামার
ঘ) ব্যক্তি মালিকানাধীন ও রাষ্ট্রীয় খামার

পাঠ-১.২**খামারের কার্যাবলী, ব্যবস্থাপনা ও পরিচালনা****উদ্দেশ্য**

এ পাঠ শেষে আপনি-

- খামারের কার্যাবলী ব্যাখ্যা করতে পারবেন।
- খামার ব্যবস্থাপনার সংজ্ঞা ও ধারণা সম্পর্কে অবগত হতে পারবেন।
- খামার পরিচালনা পদ্ধতি বর্ণনা করতে পারবেন।

**খামারের কার্যাবলী**

খামারের অধিক উৎপাদনশীল করতে নিম্নবর্ণিত কার্য সম্পাদন করতে হয় যেমন-

- ১। টেকসই ও পরিবেশ বান্ধব উপকরণ ব্যবহার করতে হবে।
- ২। উপকরণ এর সহজ প্রাপ্যতা বিবেচনায় নিতে হবে।
- ৩। যোগাযোগ ব্যবস্থাপনা উন্নত হতে হবে।
- ৪। উৎপাদন উপকরণ যথোপযুক্ত ব্যবহার নিশ্চিত করতে হবে।
- ৫। সঠিক সময়ে উৎপাদন কার্য পরিচালনা করতে হবে।
- ৬। শ্রমিকের সহজলভ্যতা ও যোগান নিশ্চিত করতে হবে।
- ৭। খামারকে লাভজনক করতে আধুনিক প্রযুক্তি ও উন্নয়ন
- ৮। উৎপাদিত পণ্য যথাসময়ে উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ ও বাজারজাত করতে হবে।

খামার পরিচালনা (Farm Management)

খামার পরিচালনা বলতে উৎপাদনের প্রয়োজনীয় উপকরণ সংগ্রহ করা এবং খামারের বিভিন্ন কার্যাবলী সুষ্ঠু পরিকল্পনার মাধ্যমে সম্পন্ন করার জন্য উপাদানসমূহের সমন্বয় সাধন করাকে বুঝায়। খামার পরিচালনার নীতিমালাগুলো নিম্নে বর্ণিত হলো-

- ১। ক্রমহাসমান আয়নীতি (Law of diminishing)
- ২। ব্যয় নীতি (Expenditure Principle)
- ৩। প্রতিস্থাপন নীতি (Principle of substitution)

১। **ক্রমহাসমান আয় নীতি:** উৎপাদনের সকল উপাদান এর পরিমাণ অপরিবর্তিত রেখে শুধু কেবল উপাদানের পরিমাণ বাড়ানো হয়। প্রথমে উপাদান বৃদ্ধির সাথে সাথে উৎপাদন বৃদ্ধি পাবে, কিন্তু একটি নির্দিষ্ট বৃদ্ধির পর প্রথমে প্রাণ্তিক উৎপাদন এবং পরে গড় উৎপাদন হ্রাস পেতে থাকবে। এটাই ক্রমহাসমান আয় নীতি। এর উৎকৃষ্ট উদাহরণ হতে পারে জমিতে রাসায়নিক সারের ব্যবহার।

২। **ব্যয় নীতি:** খামারের উৎপাদনের লাভ লোকসান নির্ধারনে এ নীতি ব্যবহার করা হয়, খামার উৎপাদনে দুই ধরনের খরচ হয়। স্থির খরচ যেমন কর্মচারীর বেতন, খামার নির্মান ব্যয়, জমির খাজনা এবং অঙ্গীয়া বা পরিবর্তনশীল খরচ বা উৎপাদনের সাথে উঠনামা করে। মোট উৎপাদন খরচ যদি উৎপাদন আয়ের চেয়ে কম হয় তবে খামারে আরো মূলধন বিনিয়োগ করা যাবে; এবং ততক্ষণ মূলধন ব্যবহার করা যাবে যতক্ষণ পর্যন্ত মোট উৎপাদন আয় ও পরিবর্তন ব্যয় সমান না হয়।

৩। **প্রতিস্থাপন নীতি:** প্রতিস্থাপন নীতি দ্বারা কোন ফসল লাভজনক তা নির্ধারণ করা যায়। এ নীতি ব্যবহার করে কম লাভজনক ফসলের উৎপাদন বন্ধ রেখে অন্য লাভজনক ফসল উৎপাদন করা সম্ভব। এ নীতি ২টি বিষয়ের উপর নির্ভর করে প্রতিস্থাপন অনুপাত= $\frac{\text{প্রতিস্থাপিত ফসলের ফলন}}{\text{চাষকৃত ফসলের ফলন}}$

$$\text{মূল্য অনুপাত} = \frac{\text{চাষকৃত ফসলের একক পরিমাণের মূল্য}}{\text{প্রতিষ্ঠাপিত ফসলের একক পরিমাণের মূল্য}}$$

উদাহরণ হিসাবে আউশ ধানের বাজারদর কমে যাওয়ায় খামারী যদি সে জমিতে পাট লাগানোর ইচ্ছে করেন, এক্ষেত্রে আউশ ধান প্রতিষ্ঠাপিত ফসল এবং আলু হলো চাষকৃত ফসল। যদি প্রতিষ্ঠাপন অনুপাত মূল্য অনুপাতের কম ছোট হয় তবে ফসল প্রতিষ্ঠাপন করতে হবে। অর্থাৎ আউশ ধানের বদলে আলু চাষ করতে হবে। আর প্রতিষ্ঠাপন অনুপাত মূল্য অনুপাতের চেয়ে বেশি হয় তবে ফসল প্রতিষ্ঠাপন করা যাবে না। তখন আলু লাগানো যাবে না।



শিক্ষার্থীর কাজ

খামার পরিচালনার নীতিগুলো আলোচনা করবেন।



সারসংক্ষেপ

খামারকে অধিক উৎপাদনশীল করতে সহজলভ্য, টেকসই ও পরিবেশবান্ধব উপকরণ এর ব্যবহার সঠিক সময়ে উৎপাদন কাজ পরিচালনা উৎপাদিত পণ্য প্রক্রিয়াজাতকরণ ও বাজারজাতকরণ করতে হবে। খামার ব্যবস্থাপনা হল খামারের উৎপাদন সংগঠন ও সংশ্লিষ্ট পরিচালনা কাজে ব্যবসায়িক ও বৈজ্ঞানিক নীতিমালার প্রয়োগ। সীমিত উপকরণসমূহ যেমন-জমি, শ্রম, পুঁজি ও যত্নপাতি এসবের যথাযথ ব্যবহার করে মোট উৎপাদন বা মুনাফা বৃদ্ধি করা যায়।



পাঠ্যনির্দেশনা

বহুনির্বাচনি প্রশ্ন

১। খামার ব্যবস্থাপনায় লক্ষ্য হচ্ছে-

- ক) নতুন নতুন ফসল উৎপাদন করা
- গ) নতুন প্রযুক্তি উভাবন করা
- খ) ফসলের সাথে হাঁস-মুরগী, মাছ ও শাক সবজি চাষ করা
- ঘ) খামারের মুনাফা সর্বাধিক করা।

২। খামারের উৎপাদনে কয় ধরনের খরচ হয়?

- ক) দুই ধরনের
- গ) চার ধরনের
- খ) তিন ধরনের
- ঘ) পাঁচ ধরনের।

পাঠ-১.৩

খামার স্থাপনের পরিকল্পনা



উদ্দেশ্য

এ পাঠ শেষে আপনি-

- খামার স্থাপনের বিবেচ্য বিষয়াদি উল্লেখ করতে পারবে।
- খামার পরিকল্পনার ধাপ সমূহ বর্ণনা করতে পারবেন।
- মাঠ ও উদ্যান ফসলের খামার স্থাপনের পরিকল্পনা ব্যাখ্যা করতে পারবেন।



খামার পরিকল্পনা

খামার পরিকল্পনা হচ্ছে একটি পরিবর্তনশীল ক্রিয়া যার মাধ্যমে কৃষি পণ্যের মধ্যে কোনটির উৎপাদন লাভজনক সে সম্পর্কে সিদ্ধান্ত গ্রহণ ও তার বাস্তবায়ন করা। খামার পরিকল্পনার অর্থ হচ্ছে কৃষকের সম্ভাব্য বিকল্পগুলোর থেকে অর্থনৈতিকভাবে সবচেয়ে লাভজনক ফসল, পণ্য বা উপকরণ বেছে নেয়া ও বাস্তবতা প্রয়োগ করা।

খামার পরিকল্পনার ধাপসমূহ

- খামারের সহজ পরিকল্পনা প্রণয়ন। যেমন: ফসল নির্বাচন, জমি নির্বাচন, উপকরণ ইত্যাদি।
- ফসল ও কৃষি পন্য উৎপাদনের সকল উন্নত প্রযুক্তি ও পদ্ধতিসমূহ প্রয়োগ।
- একটি পূর্ণাঙ্গ বাজেট। অর্থাৎ খামারের সকল ফসল ও পণ্য দ্রব্যের সম্ভাব্য আয় ব্যয় নিরূপণ করা।

খামার স্থাপন

খামার স্থাপনের জন্য যেসব বিষয় বিবেচনা নেয়া প্রয়োজন সেগুলো হলো-

- খামার মালিক বা পরিচালকের ব্যক্তিগত বৈশিষ্ট্যসমূহ যেমন- শিক্ষা ও অভিজ্ঞতা, বয়স, স্বাস্থ্য, রুচি ও চাহিদা।
- ভূতান্ত্রিক বিষয়সমূহ যেমন- মাটির ধরন, আবহাওয়া ও জলবায়ু, ভূমির উচ্চতা।
- অর্থনৈতিক বিষয়সমূহ যেমন- উন্নত প্রযুক্তির প্রাপ্যতা, উপকরণ সরবরাহ ও দান, খন প্রাপ্যতা, শ্রমিক সহজলভ্যতা, জমির মূল্য, উৎপাদিত পন্যের পরিবহন, বাজারজাতকরণ ও দাম।

মাঠ ও উদ্যান ফসলের খামার স্থাপনের পরিকল্পনা

সীমিত ব্যয়ে স্বল্প শ্রমে অধিক মুনাফা ও লাভজনক খামারে পরিণত করার জন্য একটি খামার স্থাপন পরিকল্পনা প্রয়োজন।
মাঠ ও উদ্যান ফসলের খামার স্থাপনের পরিকল্পনার জন্য যেসব বিষয় বিবেচনায় আনতে হবে সেগুলো হল:

ভূতান্ত্রিক বিষয়সমূহ

- খামারের অবস্থান: সাধারণত শহরে ও বন্দরের আশেপাশে গড়ে উঠে। খামারের চারপাশে রাস্তাঘাট, বস্তবাড়ি, পানি উৎস, সেচ ও নিঙ্কাশনের ব্যবস্থা থাকতে হবে।
- মাটির ধরন: উর্বর সুনিষ্কাশিত মাটি ফসল ও উদ্যান খামার স্থাপনের জন্য উপযোগী।
- আবহাওয়া ও জলবায়ু: আবহাওয়া ও জলবায়ুর উপর নির্ভর করে একেক অঞ্চলের একেক ধরনের কৃষি খামার গড়ে উঠে।
- ভূমির উচ্চতা: উঁচু জমিতে যেখানে বন্যার পানি উঠে না যেখানে উদ্যান ফসলের খামার ও নার্সারী স্থাপনের জন্য উপযোগী।

অর্থনৈতিক বিষয়সমূহ:

- উন্নত প্রযুক্তির প্রাপ্যতা: কৃষিজ দ্রব্য উৎপাদনের জন্য আধুনিক প্রযুক্তির প্রাপ্যতার উপর খামার স্থাপন নির্ভর করে বিভিন্ন ফসলের উন্নত বীজ, কৃষি যন্ত্রপাতির প্রাপ্যতা সহজলভ্য হতে হবে।
- উপকরণ সরবরাহ ও দাম: কৃষি খামার স্থাপনের জন্য ন্যায্যমূল্যে কৃষি উপকরণ সরবরাহ নিশ্চিত করতে হবে।

- ৩। **খন ব্যবস্থা:** খামার ব্যবস্থা বুকিপূর্ণ বিধায় কৃষি ঝনের ভূমিকা অপরিসীম। সহজশর্তে ঝনের সুবিধা পেলে খামার স্থাপনে আগ্রহ সৃষ্টি হবে।
- ৪। **জমির মূল্য:** জমির মূল্য কম এবং যোগাযোগ ব্যবস্থা ভালো সেখানে খামার গড়ে তোলা উচিত কারণ খামারের জন্য অনেক বেশি জমি প্রয়োজন।
- ৫। **কৃষি পন্যের পরিবহন, বিপণন ও মূল্য:** উৎপাদিত কৃষি পণ্য সহজেই পচে যায়। পণ্য সামগ্ৰী সঠিক সময়ে পরিবহন ও বিপণন কৰা যায় যে ব্যবস্থা থাকতে হবে। খামার স্থাপনের আগে উদ্যোক্তারা উৎপাদিত পণ্য সামগ্ৰীৰ পরিবহন, বিপণন ও ন্যায্যমূল্য নিশ্চিত কৰবে।



শিক্ষার্থীৰ কাজ

একটি মাঠ বা উদ্যান ফসলেৰ খামার স্থাপনেৰ লক্ষ্যে কী কী পদক্ষেপ গ্ৰহণ কৰা প্ৰয়োজন তাৰ উপৰ প্ৰতিবেদন লিখুন।



সারসংক্ষেপ

উন্নত প্ৰযুক্তি উন্নাবন ও উৎপাদনেৰ সুযোগ সুবিধা সৃষ্টি হওয়ায় নতুন নতুন খামার স্থাপন কৰতে অনেকেই এগিয়ে আসছে। খামার স্থাপনে যেসব বিষয় বিবেচনায় নিতে হয় সেগুলো হল খামারেৰ অবস্থান, মাটিৰ ধৰন, আবহাওয়া ও জলবায়ু, ভূমিৰ উচ্চতা, উন্নত প্ৰযুক্তিৰ প্ৰাপ্যতা, উপকৰণ সৱৰবৰাহ ও দাম, খনন ব্যবস্থা, শ্ৰম, জমিৰ মূল্য, পণ্যেৰ পরিবহন, বিপণন ও দাম।



পাঠোক্তিৰ মূল্যায়ন-১.৩

বহুনির্বাচনি প্ৰশ্ন

- ১। খামার স্থাপনেৰ অৰ্থনৈতিক বিবেচ্য বিষয়সমূহ-
- i) জমিৰ দাম
 - ii) শ্ৰমেৰ যোগান
 - iii) উপকৰণ সৱৰবৰাহ ও দাম
 - ক) i, ii
 - খ) ii, iii
 - গ) i, iii
 - ঘ) i, ii, iii
- ২। খামার পরিচালনাকাৰীকে যে সব বৈশিষ্ট্য বিবেচনায় নিতে হয় সেগুলো হল-
- i) শিক্ষা
 - ii) বয়স
 - iii) স্বাস্থ্য
 - ক) i, ii
 - খ) ii, iii
 - গ) i, iii
 - ঘ) i, ii, iii

পাঠ-১.৪**শস্য পরিকল্পনা, শস্য পঞ্জিকা****উদ্দেশ্য**

এ পাঠ শেষে আপনি-

- শস্য পরিকল্পনা কি তার ধারণা পাবেন।
- শস্য পরিকল্পনার অর্থনৈতিক বিষয়গুলো আলোচনা করতে পারবেন।
- শস্য পঞ্জিকার সম্পর্কে বর্ণনা করতে পারবেন।
- শস্য পর্যায় ব্যাখ্যা করতে পারবেন।

**শস্য পরিকল্পনা**

সাফল্যজনকভাবে ফসল উৎপাদনের পূর্বশর্ত হল শস্য পরিকল্পনা। বৈজ্ঞানিক ও সঠিকভাবে শস্য পরিকল্পনা প্রণয়ন করলে ফসল উৎপাদনের ধারা বজায় থাকবে এবং উৎপাদন বহুলাংশে বেড়ে যাবে। শস্য পরিকল্পনা যেমন- প্রাকৃতিক বিষয়ের উপর নির্ভর করে তেমনি কৃষকের পারিবারিক খাদ্য চাহিদা, শ্রম ও পুঁজির সংস্থান, আর্থিক সঙ্গতি ইত্যাদি বিবেচনায় নিতে হয়। সাধারণভাবে শস্য পরিকল্পনা প্রণয়নের জন্য পূর্ণাঙ্গ বা আংশিক বাজেট করতে হবে। যেসব অর্থনৈতিক বিষয়গুলোকে বিবেচনা করতে হবে তা হলো-

- ক) পারিবারিক খাদ্য চাহিদা।
- খ) কৃষকের মোট জমির পরিমাণ।
- গ) পারিবারিক শ্রমের পরিমাণ।
- ঘ) উপকরণ খরচ ও পুঁজির পরিমাণ।
- ঙ) ঝনের সংস্থান।
- চ) আগাম জাতের ফসল।
- ছ) ফসল চক্র অগুস্রণ করা।
- জ) ফসলের দাম।
- ঝ) নগদ অর্থের চাহিদা।

শস্য পঞ্জিকা

সঠিক শস্য নির্বাচন এবং সফলভাবে শস্য উৎপাদনের জন্য প্রয়োজন একটি নির্দেশিকা। এই নির্দেশিকাই শস্য পঞ্জিকা। ফসলের জীবনকাল, উৎপাদন কৌশল প্রভৃতি তথ্যাবলিকে সারণি ছক, রেখাচিত্র বা চিত্রের মাধ্যমে উপস্থাপনাকে ফসল পঞ্জিকা বলে, অর্থাৎ কোন মাসে কোন কাজ সম্পাদনা করতে হবে তার সংক্ষিপ্ত পরিকল্পনাই শস্য পঞ্জিকা।

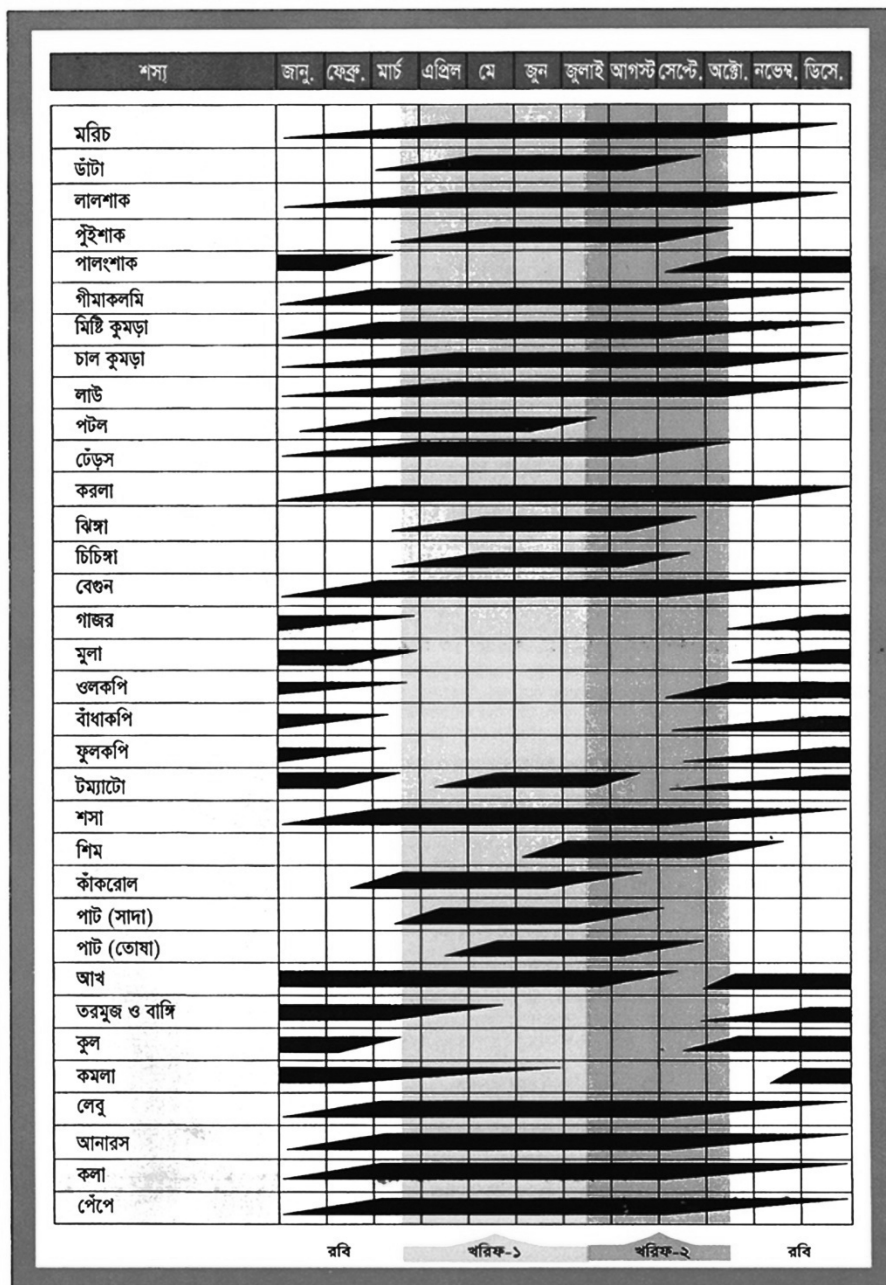
শস্য পঞ্জিকার প্রকারভেদ

শস্য পঞ্জিকা নিম্ন লিখিতভাবে তৈরি করা যায়।

- ক) ছক/সারণিমূলক: এই শস্য পঞ্জিকাতে সারণির মাধ্যমে ফসল সংক্রান্ত ও চাষাবাদ কলাকৌশল তথ্য উপস্থাপন করা হয়।
 - ১। বিভাগিত/বর্ণনামূলক।
 - ২। মাসওয়ারী/কাজভিত্তিক।
- খ) রেখাচিত্র: এ ধরনের পঞ্জিকায় রেখাচিত্রের মাধ্যমে শস্যের বপনকাল, বৃদ্ধি, পাকা এবং কর্তনের সময় প্রকাশ করা হয়।
- গ) ছবি সম্বলিত: এই পঞ্জিকায় ফসলের চাষাবাদ কৌশল বৃদ্ধির মাধ্যমে প্রকাশ করা হয়। নিরক্ষর কৃষকগণের জন্য পঞ্জিকা উপযোগী, তবে ব্যবহৃত্ব।

শস্য পঞ্জিকার গুরুত্ব:

- ১। ফসল উৎপাদনের বিভিন্ন কলাকৌশল সংক্ষিপ্ত আকারে তুলে ধরা হয়।
- ২। বিভিন্ন ফসলের জীবনকাল সংক্ষিপ্ত আকারে তুলে ধরা যায়।
- ৩। শস্য পর্যায় তালিকা তৈরিতে সহায়ক ভূমিকা পালন করে।
- ৪। শস্য চাষ পরিকল্পনা প্রণয়নে সহজতর করে।
- ৫। খামার ব্যবস্থাপনায় দক্ষতা বৃদ্ধি করা যায়।
- ৬। কোন কারনে ফসল ক্ষতিগ্রস্ত হলে ফসল পঞ্জিকার মাধ্যমে সেই স্থানে বিকল্প ফসল চাষ করা যায়।
- ৭। ফসল উৎপাদনের আয়ব্যয় হিসাব করা সহজ হয়।



চিত্র-১.৪.১ : বিভিন্ন ফসলের শস্য পঞ্জিকা

শস্য পর্যায় সিডিউল তৈরির ধাপসমূহ

- ১। সাধারণত যত বছরের জন্য শস্য পর্যায় অবলম্বন করা হবে জমিকে ততটি খন্ডে বিভক্ত করা হয়। তবে জমি বেশি বড় হলে গুণিতক সংখ্যক ভাগে বিভক্ত করে একই শস্য পর্যায় সিডিউল ব্যবহার করা হয়ে থাকে।
- ২। খামারে জমির বন্ধুরতার ভিন্নতা থাকলে তা বিবেচনায় পৃথক শস্য পর্যায় সিডিউল তৈরি করতে হবে।
- ৩। শস্য পর্যায়ের মেয়াদ ও নির্বাচিত জমি কত ফসলী আর্থাত বছরে কোন কোন মৌসুমে ফসল উৎপাদন হয় তা বিবেচনা করে ফসলের সংখ্যা নির্ধারণ করতে হবে। যেমন ৪ বছরের জন্য শস্য পর্যায় সিডিউল করার ক্ষেত্রে $4 \times 3 = 12$ টি ফসল নির্বাচন করতে হবে।
- ৪। ফসল নির্বাচনের ক্ষেত্রে মৌসুম এবং মূলনীতি বিবেচনা করতে হবে যাতে কৃষকের চাহিদা ও জমির উর্বরতা রক্ষা হয়।
- ৫। ১ বছরের সিডিউল তৈরি করলেই ৪ বছরের সিডিউল সহজেই তৈরি করা যায়।

শস্য পর্যায় এর স্থায়ীত্বকাল : সাধারণত ৪-৫ বছর মেয়াদী হয়।

শস্য পর্যায় সিডিউল (মাঝারী উচু, তিন ফসলী জমি ও ৪ বছর মেয়াদী নমুনা)

১ম বছর :

| জমির ব্লক মৌসুম | ব্লক-১ | ব্লক-২ | ব্লক-৩ | ব্লক-৪ |
|--------------------|--------------|-----------------|--------------|--------|
| খরিপ - ১ | দেশী পাট | ডাটা শাক | ভূট্টা | পুইশাক |
| খরিপ - ২ | রোপা আমন ধান | ধৈঘং (সবুজ সার) | রোপা আমন ধান | চেঁড়স |
| রবি | মসুর ডাল | সরিষা | গম | টমেটো |

২য় বছর :

| জমির ব্লক মৌসুম | ব্লক-১ | ব্লক-২ | ব্লক-৩ | ব্লক-৪ |
|--------------------|--------|--------------|-----------------|--------------|
| খরিপ - ১ | পুইশাক | দেশী পাট | ডাটা শাক | ভূট্টা |
| খরিপ - ২ | চেঁড়স | রোপা আমন ধান | ধৈঘং (সবুজ সার) | রোপা আমন ধান |
| রবি | টমেটো | মসুর ডাল | সরিষা | গম |

৩য় বছর :

| জমির ব্লক মৌসুম | ব্লক-১ | ব্লক-২ | ব্লক-৩ | ব্লক-৪ |
|--------------------|--------------|--------|--------------|-----------------|
| খরিপ - ১ | ভূট্টা | পুইশাক | দেশী পাট | ডাটা শাক |
| খরিপ - ২ | রোপা আমন ধান | চেঁড়স | রোপা আমন ধান | ধৈঘং (সবুজ সার) |
| রবি | গম | টমেটো | মসুর ডাল | সরিষা |

৪র্থ বছর :

| জমির ব্লক মৌসুম | ব্লক-১ | ব্লক-২ | ব্লক-৩ | ব্লক-৪ |
|--------------------|-----------------|--------------|--------|--------------|
| খরিপ - ১ | ডাটা শাক | ভূট্টা | পুইশাক | দেশী পাট |
| খরিপ - ২ | ধৈঘং (সবুজ সার) | রোপা আমন ধান | চেঁড়স | রোপা আমন ধান |
| রবি | সরিষা | গম | টমেটো | মসুর ডাল |

| | |
|--|---|
|  শিক্ষার্থীর কাজ | শস্য পর্যায়ের নীতিমালা অনুসরণ করে শহরের নিকটবর্তী মাঝারী উচু জমির জন্য ৪ বছর মেয়াদী শস্য পর্যায়ে সিডিউল তৈরী করুন। |
|--|---|

সারসংক্ষেপ

নির্ধারিত সময়ে নির্বাচিত কিছু ফসল পর্যায়ক্রমে চাষাবাদ করাকে শস্য পর্যায় বলা হয়। শস্য পর্যায় অবলম্বনের মাধ্যমে জমির উৎপাদন ক্ষমতা ধরে রাখা সম্ভব। শস্য পর্যায়ের মাধ্যমে অধিক উৎপাদন ও মোট উৎপাদন বাড়ানো যায়। খামারের স্থায়িত্ব বৃদ্ধি পায় এবং কৃষকের অধিক মুনাফা ও সুব্যবস্থা প্রদান করে।



পাঠোভর মূল্যায়ন-১.৪

ବହୁନିର୍ବାଚନ ପ୍ରଶ୍ନ

১। শস্য পঞ্জিকার প্রকারভেদ-

- i) ছক/সারণিমূলক
ii) রেখাচিত্র
iii) ছবি সম্পর্ক
ক) i, ii
গ) i, iii

খ) ii, iii
ঘ) i, ii, iii

২। শস্য পঞ্জিকা হল-

- ক) শস্য নির্বাচন এবং সফলভাবে উৎপাদনের নির্দেশিকা
 গ) নির্বাচিত কিছু শস্য জন্মানো

খ) ফসল উৎপাদনের পূর্বশর্ত
 ঘ) ফসল উৎপাদনের বিভিন্ন কলাকৌশল

৩। শস্য পর্যায় কত বছর মেয়াদী হয়?

পাঠ-১.৫

ফসল বিন্যাস



উদ্দেশ্য

এ পাঠ শেষে আপনি-

- ফসল বিন্যাস কি এবং এর উপর প্রভাব বিস্তারকারী উপাদান সমূহ জানতে পারবেন;
- ফসল বিন্যাসের সুবিধা-অসুবিধা এবং যখন বিন্যাস পরিবর্তনের মাধ্যমে কৃষি উৎপাদন বৃদ্ধি সম্পর্কে জানতে পারবেন।



ফসল বিন্যাস : কোন এলাকায় প্রতি বছর ১২ মাস সময়ে মৌসুমভিত্তিক ফসল উৎপাদনে অনুসরণকৃত ধারাকে খরিপ-১ (১৬ ফেব্রুয়ারি-১৫ জুন) মৌসুমে পাট, খরিপ-২ (১৬ জুন-১৫ অক্টোবর) মৌসুমে আমন ধান ও রবি (১৬ অক্টোবর-১৫ ফেব্রুয়ারি) মৌসুমে গম আবাদ হলে উক্ত এলাকার ফসল বিন্যাস: পাট - আমন ধান - গম। ফসল বিন্যাস দেশের সকল এলাকায় একই রকম নয়। ফসল বিন্যাসের এ ভিন্নতা অনেকগুলি উপাদান দ্বারা নির্ধারিত বা প্রভাবিত হয়ে থাকে। প্রভাব বিস্তারকারী উপাদানগুলিকে প্রধানত ৩টি ভাগে ভাগ করা যায়।

ক) জলবায়ুগত উপাদান (Climatic factors)

খ) মৃত্তিকাগত উপাদান (Edaphic factors)

গ) আর্থ-সামাজিক উপাদান (Socio-economic factors)

জলবায়ুগত উপাদান : সাধারণত কোন একটি ফসল তার চাহিদা অনুযায়ী তাপমাত্রা, পানি, সূর্যালোক, দিবাদৈর্ঘ্য, বৃষ্টিপাত প্রভৃতি জলবায়ুর উপাদানসমূহ যে অঞ্চলে পায় সেই এলাকাতেই অভিযোজিত হয়ে থাকে। এলাকা ও মৌসুমভিত্তিক অভিযোজিত/খাপ খাওয়ানো ফসলসমূহ হতে অন্যান্য উপাদান বিবেচনায় কিছু ফসল নির্বাচিত হয়ে যায়। রবি মৌসুমে দেশের উত্তরাঞ্চলে নিম্নতাপমাত্রায় গম উৎপাদন ভালো হওয়ায় ঐ অঞ্চলের অধিকাংশ এলাকার ফসল বিন্যাসে গম স্থান পেয়েছে।

মৃত্তিকাগত উপাদান : কোন ফসলের সুষ্ঠু-স্বাভাবিক বৃদ্ধি ও সর্বোচ্চ ফলনের সক্ষমতা নির্ভর করে প্রয়োজনীয় জলবায়ুগত পরিবেশ ও উপযুক্ত মাটির উপর। জলবায়ুগত উপাদান অনুকূল হলেও মাটির গুণাগুণ ভালো না হলে উক্ত ফসল কাঞ্চিত ফলন দিতে ব্যর্থ হয়। মাটির গুণাগুণ, বন্ধুরতা, বুনট, আর্দ্রতা, লবণাক্ততা, অল্লমান (pH), খাদ্যোৎপাদনের প্রাপ্ত্যা প্রভৃতি দ্বারা নিয়ন্ত্রিত হয়। চর এলাকার মাটি হালকা বুনট হওয়ায় সাধারণত ঐ সকল এলাকার ফসল বিন্যাসে তরমুজ, বাদাম, মিষ্ঠি আলু জাতীয় ফসল দেখা যায়। অমীয় মাটিতে চা, আনারস ভালো হয়। উপকূলীয় এলাকার লবণাক্ত মাটিতে সব ধরনের ফসল জন্মায় না। তবে নারিকেল, সুপারী, স্থানীয় জাতের ধান চাষ হয়। উচু বা মাঝারী উচু এলাকায় চাষাবাদের জন্য অনেক ফসল নির্বাচনের সুযোগ থাকলেও হাওড় বা নীচু এলাকায় জলি আমন ছাড়া অন্য ফসল লাগানোর সুযোগ থাকে না।

আর্থ-সামাজিক উপাদান : কোন এলাকার জলবায়ু ও মাটি অনেক ফসলের জন্য অনুকূল হলেও কিছু ফসল ঐ এলাকার কৃষকরা নির্বাচন করে যার সাথে উক্ত এলাকায় জনগণের আর্থিক ও সামাজিক কিছু উপাদান জড়িত। এরমধ্যে উল্লেখযোগ্য, এলাকাভিত্তিক ফসলের চাহিদা, বাজারমূল্য, বিপন্ন ব্যবস্থা, কৃষকের আর্থিক অবস্থা, ফসল আবাদের উপকরণের প্রাপ্ত্যা, খণ্ড ব্যবস্থা, ফসল সংরক্ষণ সুবিধা, পরিবহণ সুবিধা, খাদ্যাভাস, সরকারী নীতিমালা, প্রযুক্তিগত সহযোগিতা প্রভৃতি। এক সময় এ দেশের অধিকাংশ এলাকায় ফসল বিন্যাসে খরিপ-১ মৌসুমে পাট থাকলেও এখন কম। কারণ আন্তর্জাতিক ও অভ্যন্তরীণ বাজারে পাটের চাহিদা হ্রাস পাওয়ায় এবং বাজারমূল্য কম হওয়ায় কৃষক পাট চাষে আগ্রহ দেখাচ্ছে না। ফলে পাট শস্যোৎপাদন ধারা থেকে বাদ পড়েছে। ভাত নির্ভর খাদ্য তালিকার জন্য ধান নির্বাচন করে থাকে। এলাকার কৃষকদের আর্থিক অবস্থা ভালো হলে লাভজনক যে কোন ফসল চাষের উদ্দেশ্যে নিতে পারে কিন্তু আর্থিক সংকট থাকলে কম পুজিতে হয় এমন ফসলই ঐ এলাকায় চাষাবাদ করতে দেখা যায়। কোন্দস্টেরেজ থাকলে ঐ সকল এলাকায় কৃষকরা আলু চাষে বেশি আগ্রহী হয়ে থাকে। শহরের

সাথে যোগাযোগ ব্যবস্থা ভালো হলে সংশ্লিষ্ট এলাকার ফসল বিন্যাসে লাভজনক শাকসবজি অন্তর্ভুক্ত হয়ে থাকে।

ফসল বিন্যাসের সুবিধা ও অসুবিধা : এলাকার জলবায়ু, মাটি ও চাহিদা বিবেচনা করে লাভজনক ফসল নির্বাচনের মাধ্যমে কৃষি উৎপাদন বৃদ্ধি করা সম্ভব। প্রচলিত ফসল বিন্যাস অবলম্বনে অধিক মুনাফা অর্জন সম্ভব হয় না।

ফসল বিন্যাস পরিবর্তনের মাধ্যমে কৃষি উৎপাদন বৃদ্ধি : এলাকার জলবায়ু ও মৃত্তিকা দ্বারা অভিযোজিত ফসলসমূহের মধ্য হতে কয়েকটি ফসল বিন্যাসে অন্তর্ভুক্ত হয়ে থাকে। এর জন্য আর্থ-সামাজিক উপাদানসমূহই মূলত দায়ী। যার কারণে ফসল বিন্যাসে পরিবর্তন লক্ষ্য করা যায়। কোন এলাকার জন্য অধিকসংখ্যক লাভজনক ফসল নির্বাচনের সুযোগ তৈরির লক্ষ্যে উচ্চ ফলনশীল আলোক নিরপেক্ষ জাত উত্তোলন, আধুনিক প্রযুক্তি হস্তান্তর, খণ্ডসুবিধা, বাজার ব্যবস্থার উন্নয়ন, যোগাযোগ ব্যবস্থার উন্নয়ন, গুদামঘর তৈরি, খাদ্যাভাসে পরিবর্তন আনয়ন করতে হবে। যা মানুষের সুস্থ খাবার নিশ্চিত করে এলাকার আর্থ-সামাজিক অবস্থার উন্নয়ন ঘটাবে।

জমির প্রকার বা ধারা অনুসারে এ দেশে ফসল বিন্যাসের উদাহরণ দেয়া হলো-

| জমির ধরন | ফসল বিন্যাসের প্রকৃতি |
|------------|---|
| উচু জমি | <ol style="list-style-type: none"> ১. বোরো- আমন-পতিত ২. আলু-বোরো-আমন ৩. ডাল-পাট-পতিত ৪. গম-কাউন-আমন ৫. টমেটো-আউশ-সবজি |
| মাঝারি জমি | <ol style="list-style-type: none"> ১. আলু-বোরো-ডাল ২. গম-আমন-ডাল ৩. সরিষা-বোরো-আমন ৪. বোরো-আমন-সরিষা ৫. টমেটো-আউশ-সবজি |
| নিচু জমি | <ol style="list-style-type: none"> ১. আলু-বোরো-বোনা আমন ২. বোরো-আমন-পতিত ৩. কাউন-আমন-পতিত ৪. গম-বোরো-আমন ৫. পাট-আমন-পতিত |



শিক্ষার্থীর কাজ

শিক্ষার্থী একটি বিভিন্ন ফসলের শস্য পঞ্জিকা তৈরি করবেন।



সারসংক্ষেপ

ফসল উৎপাদনে কোন এলাকায় অনুসরণকৃত বাস্তবিক ধারাকে ফসল বিন্যাস বলা হয়ে থাকে। ফসল বিন্যাস নির্দিষ্ট এলাকার জলবায়ু, মৃত্তিকা ও আর্থসামাজিক উপাদান দ্বারা প্রভাবিত হয়ে থাকে। ফসল বিন্যাস পরিবর্তনের মাধ্যমে কৃষি উৎপাদন বৃদ্ধি করতে হলে নতুন ফসল জাত উত্তোলন, এলাকাভিত্তিক কৃষি সমস্যা দূরীকরণ, আর্থসামাজিক অবস্থার উন্নয়ন আবশ্যিক।



পাঠোন্ন মূল্যায়ন-১.৫

বহুনির্বাচনি প্রশ্ন

১। দেশের উত্তরাঞ্চলে ফসল বিন্যাসে গম অন্তর্ভুক্ত হওয়ার প্রধান কারণ কি?

- ক) শীতকালে নিম্ন তাপমাত্রা
গ) উচ্চ তাপমাত্রা

খ) অধিক বৃষ্টিপাতা
ঘ) দিবাদৈর্ঘ্য।

নিচের উদ্দীপকটি পড়ুন এবং ২ ও ৩ নং প্রশ্নের উত্তর দিন।

শফিক সাহেব মাঝারী ডুঁচ জমিতে একটি শস্য খামার করেন। কৃষি সম্প্রসারণ কর্মকর্তা তাকে পরামর্শ দিলেন।

২। কোন বিষয়ে পরিকল্পনা করতে বললেন-

- i) শস্য পরিকল্পনা ii) ফসল বিন্যাস iii) শস্য পর্যায়করণ
ক) i, ii
খ) ii, iii
ঘ) i, iii

৩। শফিকের ফসল বিন্যাস কোনটি-

- ক) বোরো-আমন-সরিয়া
গ) বোরো-আমন-পতিত
খ) গম-বোরো-আমন
ঘ) পাট-আমন-পতিত

চূড়ান্ত মূল্যায়ন

সৃজনশীল প্রশ্ন

১। সুষ্ঠ ব্যবস্থাপনা ও সমন্বয় সাধনের মাধ্যমে বিভিন্ন কৃষিজ উৎপাদন ব্যবস্থার একটি উপাদান হলো কৃষি খামার। এসব খামার উৎপাদনের মধ্যে সীমাবদ্ধ থাকে। যেমন: ফসল উৎপাদন করলে ফসল খামার, হাঁস-মূরগী ও গবাদি পশু উৎপাদন করলে হাঁস-মূরগী ও গবাদিপশু খামার বলে। কৃষি খামার হল কৃষিজ উৎপাদনের একটি প্রতিষ্ঠান।

- ক) খামার কি?
 - খ) খামার করনের উদ্দেশ্য লিখুন।
 - গ) খামারের কার্যাবলী উপস্থাপন করুন
 - ঘ) খামার পরিচালনা নীতিমালা বিশ্লেষণ করুন।

১৪ উত্তরমালা

| | | | | | | |
|---------------------------|---|---|---|---|---|---|
| পাঠ্টোত্তর মূল্যায়ন- ১.১ | ৪ | ১ | ক | ২ | । | ঘ |
| পাঠ্টোত্তর মূল্যায়ন- ১.২ | ৪ | ১ | ক | ২ | । | খ |
| পাঠ্টোত্তর মূল্যায়ন- ১.৩ | ৪ | ১ | ঘ | ২ | । | ক |
| পাঠ্টোত্তর মূল্যায়ন- ১.৪ | ৪ | ১ | ঘ | ২ | । | ঘ |
| পাঠ্টোত্তর মূল্যায়ন- ১.৫ | ৪ | ১ | ঘ | ২ | । | ক |
| পাঠ্টোত্তর মূল্যায়ন- ১.৬ | ৪ | ১ | ক | ২ | । | ঘ |