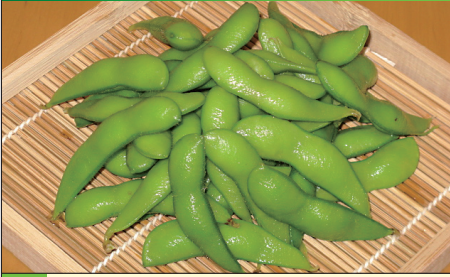


えだまめ



| | | | | | | | | |
|---------|--|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|-----|
| 【技術力】 | (易) | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | (難) |
| 【資本金】 | (小) | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | (大) |
| 【労働力】 | (小) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | (大) |
| 【販売力】 | (低) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | (高) |
| 【収益性】 | (低) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | (高) |
| 【気候リスク】 | (小) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | (大) |
| 【排水性】 | (低) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | (高) |
| 【産地】 | 県内全域 | | | | | | | |
| 【施設・機械】 | トラクター、管理機、防除機、移植機、収穫機、(選別施設)、作業舎、軽トラック 等 | | | | | | | |
| 【栽培期間】 | 4月下旬～10月中旬 (うち収穫期間) 7月上旬～10月上旬 | | | | | | | |

ポイント

品種を組み合わせることにより、長期間出荷することができる。「だだちゃまめ」のように、ブランド化した産地もある。えだまめは水田転作で栽培している事例がほとんどであり、排水対策を十分行うことが前提である。

収穫～出荷に際しては多くの労力を必要とするため、機械や施設を利用できない生産の場合は、著しく収益性が劣る。

さといも



| | | | | | | | | |
|---------|-----------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|-----|
| 【技術力】 | (易) | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | (難) |
| 【資本金】 | (小) | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | (大) |
| 【労働力】 | (小) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | (大) |
| 【販売力】 | (低) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | (高) |
| 【収益性】 | (低) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | (高) |
| 【気候リスク】 | (小) | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | (大) |
| 【排水性】 | (低) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | (高) |
| 【産地】 | 県内全域 | | | | | | | |
| 【施設・機械】 | トラクター、管理機、マルチャー、掘り取り機、作業舎、軽トラック 等 | | | | | | | |
| 【栽培期間】 | 4月下旬～10月中旬 (うち収穫期間) 9月上旬～10月上旬 | | | | | | | |

ポイント

初心者でも安心して栽培が可能な種類である。

水田転作で栽培する事例が多く、9月の需要期に合わせて早掘りする産地もある。

土もの特有の労働強度の高い作業があるため、計画的に機械を活用した栽培が必要である。

近年は、栽培者の減少と根強い需要に支えられ、収益性は向上している。

おかひじき (ハウス雨よけ栽培等)



| | | | | | | | | |
|---------|------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|-----|
| 【技術力】 | (易) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | (難) |
| 【資本金】 | (小) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | (大) |
| 【労働力】 | (小) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | (大) |
| 【販売力】 | (低) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | (高) |
| 【収益性】 | (低) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | (高) |
| 【気候リスク】 | (小) | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | (大) |
| 【排水性】 | (低) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | (高) |
| 【産地】 | 村山、置賜地域 | | | | | | | |
| 【施設・機械】 | 栽培ハウス、トラクター、管理機、(予冷施設)、作業舎、軽トラック 等 | | | | | | | |
| 【栽培期間】 | 3月下旬～11月上旬 (うち収穫期間) 5月上旬～10月下旬 | | | | | | | |

ポイント

アカザ科に属する伝統野菜である。

栽培技術の開発により、ほぼ周年生産が可能になっているが、秋季以降の作季の場合は、電照施設が必要になる。また、マイナー野菜のため、種子の流通量は少なく、栽培者には前年度からの準備が必要である。

播種から収穫までは、「ほうれんそう」と同じく、約35日～45日であり、播種期をずらし、連続して播種を行う。

葉物野菜のため、予冷施設が必須条件になっている。

にら



| | | | | | | | | |
|---------|---|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-----|
| 【技術力】 | (易) | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | (難) |
| 【資本金】 | (小) | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | (大) |
| 【労働力】 | (小) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | (大) |
| 【販売力】 | (低) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | (高) |
| 【収益性】 | (低) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | (高) |
| 【気候リスク】 | (小) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | (大) |
| 【排水性】 | (低) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | (高) |
| 【産地】 | 最上地域 | | | | | | | |
| 【施設・機械】 | (トラクター)、管理機、防除機、(予冷施設)、結束機、袋詰め機、作業舎、軽トラック 等 | | | | | | | |
| 【栽培期間】 | 周年 (うち収穫期間) 4月下旬～10月下旬 | | | | | | | |

ポイント

県外の主産地とは違い、本県は夏にら、約3年の連年栽培を特徴とする、日本一の露地にらの産地を形成している。

栽培初年度は株養成期間、収穫は栽培2、3年目に行う。

にらは低資本、軽作業を特徴とするが、多大な労力を必要とすることから、調整作業は可能な限り機械化を行い収益性を高める工夫が必要である。

葉物野菜のため、予冷施設が必須条件になっている。