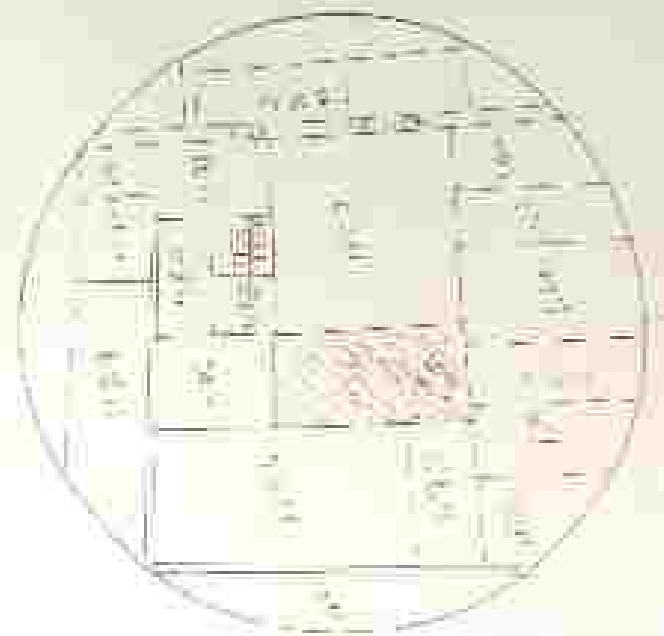


प्रकाश संश्लेषण

प्रकाश संश्लेषण वह प्रक्रिया है जिसमें पौधे प्रकाश ऊर्जा का उपयोग करके कार्बन डायऑक्साइड और जल को ग्लूकोस और ऑक्सीजन में परिवर्तित करते हैं।

प्रकाश संश्लेषण दो चरणों में होता है - प्रकाश अभिक्रिया और काल्म चक्र।

प्रकाश



प्रकाश संश्लेषण के दो चरण हैं - प्रकाश अभिक्रिया और काल्म चक्र। प्रकाश अभिक्रिया में प्रकाश ऊर्जा का उपयोग करके जल को ऑक्सीजन में तोड़ दिया जाता है। काल्म चक्र में कार्बन डायऑक्साइड का उपयोग करके ग्लूकोस का उत्पादन होता है।

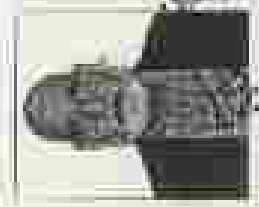
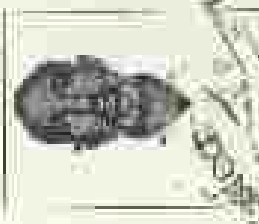
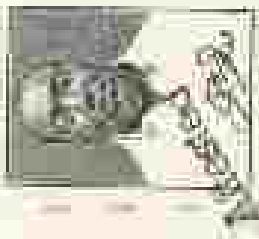


प्रकाश संश्लेषण



उत्तर प्रदेश UTTAR PRADESH

CS 233140



विशेष विलेख

विशेष रूप से
भारत में
मुद्रा प्रयोग के लिए
मान्य

₹ 40,00,000 / -
₹ 10,00,000 / -
₹ 22,000 / -
शुद्ध

श्रीमान श्री. रमेश चंद्र मिश्र

1 श्री. आ. शर्मा
2 श्री. प्रकाश

1 श्री.
2 श्री. रमेश

अशोक

अशोक

MINOR CIRCULARS
2019
2019

