

जुलाई 2021

आग की रोकथाम: रिसाइक्ल करने योग्य और अपशिष्ट पदार्थ जो दहनशील होते हैं

प्रकाशन 1759.1

तथ्य पत्रक

दिशा-निर्देश के बारे में

[रिसाइक्ल करने योग्य और अपशिष्ट पदार्थ जो दहनशील होते हैं, उनका प्रबंधन और भंडारण — दिशानिर्देश](https://www.epa.vic.gov.au/about-epa/publications/1667-3) (EPA प्रकाशन 1667.3) आपको यह समझने में मदद करता है कि अपने कचरे और संसाधन रिक्ररी सुविधा-केन्द्र में आग के खतरों और जोखिम को कैसे पहचाना और प्रबंधित किया जाए।

इसे पर्यावरण संरक्षण प्राधिकरण विक्टोरिया (Environment Protection Authority Victoria, EPA) द्वारा फायर रेस्क्यू विक्टोरिया (FRV) और कंट्री फायर अथॉरिटी (CFA) के साथ विकसित किया गया था। सरकार और अपशिष्ट उद्योग के प्रतिनिधियों से परामर्श किया गया था। दिशानिर्देश आपको नए विक्टोरियन पर्यावरण संरक्षण कानूनों का अनुपालन करने में मदद करता है।

आग से बचाव क्यों जरूरी है

आग के प्रभाव काफ़ी अधिक हो सकते हैं। अच्छा अग्नि प्रबंधन आपके स्थानीय पर्यावरण, आपके श्रमिकों, स्थानीय बुनियादी ढांचे और स्थानीय समुदाय की सुरक्षा करता है। इससे आपके धन की बचत और आपके व्यवसाय की प्रतिष्ठा में सहायता भी हो सकती है।

EPA अधिकृत अधिकारी आग की रोकथाम पर ध्यान केंद्रित करते हुए अपशिष्ट और संसाधन रिक्ररी सुविधा-केन्द्रों का निरीक्षण कर रहे हैं। आग के जोखिम को नियंत्रित करने के लिए आपको कार्रवाई करने के लिए कहा जा सकता है। यदि आप विक्टोरियन पर्यावरण संरक्षण कानूनों का पालन नहीं करते हैं तो आपको जुर्माना लगाया जा सकता है।

विक्टोरियन पर्यावरण संरक्षण कानून किस पर लागू होते हैं

सभी विक्टोरियन लोगों को पर्यावरण के प्रति अपने जोखिमों को समझने और प्रबंधित करने की आवश्यकता है।

आपको क्या करने की आवश्यकता है

विक्टोरियन पर्यावरण संरक्षण कानूनों का अनुपालन कैसे करें, यह जानने के लिए दिशानिर्देश का उपयोग करें।

विक्टोरियन पर्यावरण संरक्षण कानून अपशिष्ट और संसाधन रिक्ररी सुविधा-केन्द्र के ड्यूटी धारकों के लिए निम्नलिखित आवश्यक बनाते हैं:

- उनकी गतिविधियों से जुड़े आग के खतरों को समझना
- जहाँ तक यथोचित रूप से व्यावहारिक हो, इन खतरों से आग के जोखिम को कम करने के लिए कदम उठाना
- अग्नि जोखिम आकलन का संचालन और दस्तावेजीकरण करना
- रिसाइक्ल करने योग्य और अपशिष्ट पदार्थ जो दहनशील होते हैं (Combustible Recyclable and Waste Materials, CRWM) को इस तरह से संग्रहीत और प्रबंधित करना, जिससे मानव स्वास्थ्य और पर्यावरण को होने वाले नुकसान के जोखिम को, जहाँ तक यथोचित रूप से व्यावहारिक हो, कम से कम किया जा सके
- आपातकालीन प्रबंधन योजना तैयार करना।

दिशानिर्देश कामकाज के उद्देश्यों और अपेक्षित परिणामों की रूपरेखा तैयार करता है, जिन्हें आपको विक्टोरियन पर्यावरण संरक्षण कानूनों का पालन करने के लिए पूरा करना होगा।

अधिक जानकारी

EPA से 1300 372 842 (1300 EPA VIC) या [epa.vic.gov.au](https://www.epa.vic.gov.au) पर संपर्क करें

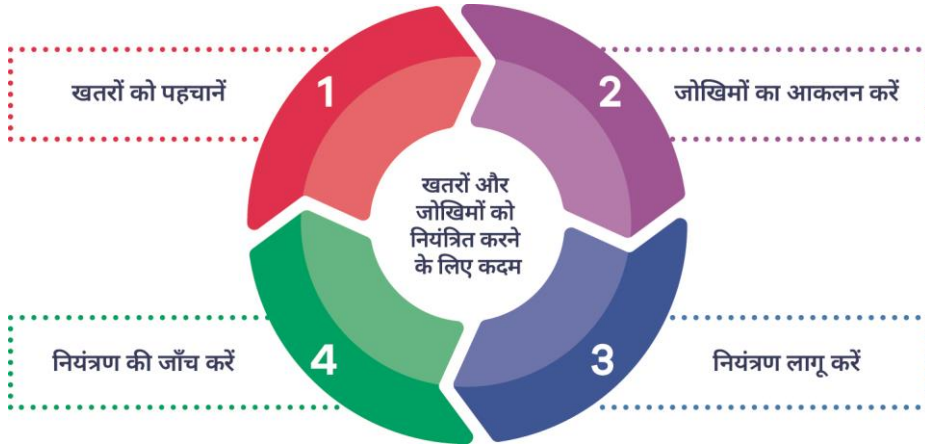
दिशानिर्देश डाउनलोड करें (<https://www.epa.vic.gov.au/about-epa/publications/1667-3>)

आग से बचाव:

रिसाइक्ल करने योग्य और अपशिष्ट पदार्थ जो दहनशील होते हैं

वे बातें जिनपर आपको विचार करने की आवश्यकता है

दिशानिर्देश आपको जोखिम का प्रबंधन करने के तरीके के बारे में अवरिल चार-चरण की प्रक्रिया का विवरण देगा:



अध्याय 3 बताता है कि **आग से होने वाले जोखिम का आकलन करने** में आपसे क्या अपेक्षा की जाती है। इसमें आग के खतरों की पहचान करना और जोखिम का आकलन करना शामिल है:



अध्याय 4 बताता है कि **आग के खतरों और जोखिमों को नियंत्रित करने** में आपसे क्या अपेक्षा की जाती है। इसमें उपयुक्त नियंत्रण चुनना शामिल है, जिसे हम 'नियंत्रणों का पदानुक्रम' कहते हैं:



प्रभावी भंडारण प्रबंधन नियंत्रणों की चर्चा अध्याय 5 में की गई है।

अपनी आपातकालीन प्रबंधन योजना तैयार करने के तरीके के बारे में जानकारी के लिए, अध्याय 6 देखें।



अंग्रेज़ी के अलावा अन्य भाषाओं के लिए, कृपया **131 450** पर कॉल करें।

अगले चरणों के लिए epa.vic.gov.au/about-epa/contact-us/languages देखें।

यदि आपको सुनने या बोलने में परेशानी के कारण सहायता की आवश्यकता है, तो कृपया accesshub.gov.au पर जाएं