

# これからが防除の適期です

## サクラてんぐ巣病

市内には、さまざまな場所にたくさんの桜があり、春にはきれいな花を咲かせ、わたしたちを楽しませてくれます。しかし、これらの中には「てんぐ巣病」という病気にかかり、花の咲かない桜もあります。今回は、この病気の対策などについてお知らせします。



### ✿ サクラてんぐ巣病とは

てんぐ巣病は、木の枝の一部から小枝が多数発生して竹ぼうき状になり、まるで天狗が巣を作ったような症状になる病気です。

症状の出た枝にはほとんど花が付かず、放置すると1本の木にいくつもの竹ぼうき状部が発生してしまいます。病気にかかった枝は数年で枯死し、その部分から木材腐朽菌が進入すると幹にまで腐朽が進み、樹勢が衰弱していきます。

てんぐ巣病に侵された桜は、樹勢や花付きの悪さに加え、木自体が異様な形態となってしまいます。

わたしたちの周りには、さまざまな種類の桜がありますが、最も多く一般的なのがソメイヨシノです。全国の桜の名所といわれ

るところでも、たくさんのソメイヨシノが見事な花を咲かせています。

ところが、多くの桜の中で最もてんぐ巣病にかかりやすいのがこのような症状になる病気です。

地に被害が広がっており、桜の名所を衰退させる大きな要因の一つにもなっています。

### ✿ 予防できない病原菌

サクラてんぐ巣病は「タフリナ菌」というカビの一種により発生することが知られています。しかし、この菌がどのような経路で伝染するのかはまだ分からぬため、予防法は確立されていません。

### ✿ 12月～2月に枝を除去

予防法のない、このやっかいな病気から桜を守るために、早期に被害部の枝を切り焼却する以外に方法がありません。

特に、被害を受けた枝の元にこぶが発生しているような場合は、この部分より下で枝を除去する必要があります。

また、太い枝や幹そのものに発生している場合は、除去跡が大きくなるため殺菌剤を塗布します。防除の時期は、桜の落葉期間(休眠期)で、木材腐朽菌の被害を受



### ✿ 防除にご協力を

市では、公園などの公共用地内でてんぐ巣病を発病した桜の枝について適時除去しています。しか

ほかの桜に感染することを防ぐため、切った枝は放置せず、適当な長さに裁断して指定ごみ袋に入れ、「燃やせるごみ」として収集日に出してください。

**切った枝は放置しないで**  
ほかの桜に感染することを防ぐため、切った枝は放置せず、適当な長さに裁断して指定ごみ袋に入れ、「燃やせるごみ」として収集日に出してください。

そこで、皆さんの自宅などの敷地内にある桜の木が、もし病気に

※くわしくは公園緑地課(☎20-1562)へ。