

## 風散布



イロハモミジ



トウカエデ

カエデ類のタネはプロペラのような形をしています。タネを遠くに飛ばし子孫を残します。



イタヤカエデ



イヌシデ



ユリノキ

ユリノキの実のひとつひとは、平たい翼のような形をしていて写真のようにマツボックリのように集まってなります。

ひとつひとつの実の根元にタネがついていて実が落ちる時にタネを中心に回転しながら遠くまで飛ばします。



番号の場所でご覧いただけます

植物は動物のように自分の力では動けないので風、水、動物など他の力を利用してタネを遠くへ飛ばし子孫を残しています。  
風によりタネを飛ばす植物と鳥によりタネを運んでもらう植物を紹介します。



ムラサキシキブ

● ツグミ、アカハラ、シロハラ  
● メジロ  
▲ ウグイス



サンシュユ

● ヒヨドリ、ムクドリ、オナガ



マユミ

● コゲラ、アオゲラ、ツグミ、アカハラ、シロハラ、シジュウカラ



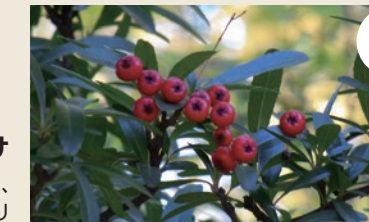
クサギ

● キジバト、シジュウカラ、ツグミ、ヒヨドリ、ムクドリ、カラス  
▲ アカハラ、ジョウビタキ



ガマズミ

● ツグミ、メジロ、ムクドリ



ピラカンザ

● ツグミ、アカハラ、シロハラ、ムクドリ



モチノキ

● ヒヨドリ



アオゲラ

アカハラ

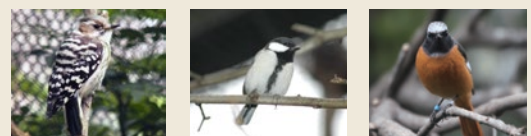
ウグイス



オナガ

カラス

キジバト



コゲラ

シジュウカラ

ジョウビタキ

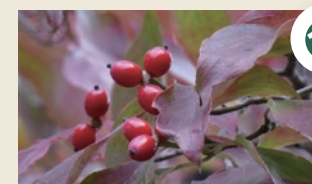
シロハラ

ツグミ

ヒヨドリ

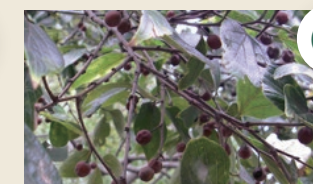
ムクドリ

メジロ



ハナミズキ

● アオゲラ、シジュウカラ、ツグミ、アカハラ、シロハラ



エノキ

● ツグミ、アカハラ、シロハラ、メジロ



ハゼノキ

● コゲラ、アオゲラ、ツグミ、アカハラ、シロハラ、メジロ

## 鳥散布

園内で

● よく見られる ▲ 時々見られる



# 花 づ よ み

2015年

11月1日

146号

発行

公財)東京動物園協会  
井の頭自然文化園