

บทความประจำวัน วันนี้ขอเสนอเรื่อง “ต้นไม้ฟอกอากาศ ลดฝุ่น PM.2.5”

ท่านผู้ฟังครับ/คะ ทุกวันนี้ในบ้านเรากำลังเผชิญปัญหาเกี่ยวกับฝุ่น PM.2.5 ที่ส่งผลต่อสุขภาพและเป็นผลกระทบต่อการใช้ชีวิตของผู้คน วันนี้บทความประจำวันขอแนะนำต้นไม้ฟอกอากาศ ที่สามารถช่วยลดมลพิษพวกนี้ลงได้ ดังนี้ ครับ/คะ

1. **พลูด่าง** เป็นพืชไม้เลื้อยที่ปลูกง่ายมาก สามารถดูดซับก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ได้มากถึง 75% และยังสามารถคายก๊าซออกซิเจนในเวลากลางวันได้ถึง 100% จึงเหมาะสำหรับการนำมาปลูกภายในบ้าน เป็นต้นไม้ฟอกอากาศชั้นดี

2. **ลิ้นมังกร** หรืออีกชื่อหนึ่งคือหอกพระอินทร์ เป็นอีกหนึ่งไม้ประดับที่ปลูกและดูแลรักษาได้ง่าย รวมทั้งยังมีคุณสมบัติหลากหลาย เนื่องจากเป็นพืชที่คายก๊าซออกซิเจนในเวลากลางวัน และคายก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ในตอนกลางคืน จึงเหมาะสำหรับการปลูกในห้องนอน

3. **ว่านหางจระเข้** นอกจากจะมีสรรพคุณช่วยเรื่องแผลพุพองแล้ว ยังสามารถปลูกในห้องนอนได้ เนื่องจากเป็นพืชที่คายก๊าซออกซิเจนในเวลากลางวัน นอกจากนี้ยังช่วยฟอกอากาศในบ้านให้ปราศจากฝุ่น

4. **ต้นเดหลี** เป็นไม้ล้มลุก ที่มีจุดเด่นทั้งเรื่องกลิ่นหอม โดยต้นเดหลีเหมาะจะเป็นต้นไม้ฟอกอากาศที่นำมาปลูกในบ้าน เนื่องจากมีความสามารถในการดูดซับสารพิษในบ้าน โดยช่วยดูดสารพิษประเภททาร์ เอนไซม์ที่มีอยู่ในเครื่องสำอาง น้ำยาทาเล็บ น้ำยาลบคำผิด สารไตรคลอโรเอทิลีน ซึ่งมีอยู่ในเครื่องพิมพ์ เครื่องถ่ายเอกสาร เต้าแก๊ส น้ำยาเคลือบเงาไม้ รวมทั้งเบนซินและฟอร์มาลดีไฮด์

5. **เยอบีร่า** เป็นไม้ประดับที่มีขนาดเล็กและออกดอกสวยงาม เหมาะกับการนำมาประดับตกแต่งห้องต่างๆ ภายในบ้านหรือคอนโด และยังเป็นต้นไม้ฟอกอากาศ ช่วยดูดซับก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ ทำให้อากาศสดชื่นตลอดวัน

6. **เศรษฐีเรือนใน** เป็นไม้ประดับที่มักนิยมปลูกในบ้านเนื่องจากเชื่อว่าเป็นสิริมงคล นอกจากนี้ยังขึ้นชื่อเรื่องการเป็นต้นไม้ฟอกอากาศ โดยช่วยดูดสารพิษอย่างฟอร์มาลดีไฮด์ รวมถึงคาร์บอนมอนอกไซด์และไซลีน ซึ่งเป็นสารสำคัญในอุตสาหกรรมพลาสติกและใยสังเคราะห์ และพวกทินเนอร์ แลคเกอร์ กาว สีทาบ้าน ครับ/คะ

ท่านผู้ฟังครับ/คะ ต้นไม้ที่แนะนำไปนั้นต่างเป็นต้นไม้ที่หาได้ไม่ยากและยังมีวิธีการดูแลรักษาได้ง่าย สะดวกสบาย ช่วยให้บ้านดูสวยงาม สดชื่น น่ามอง แถมยังช่วยฟอกอากาศ ดูดซับมลพิษ และยิ่งเหมาะกับสภาพอากาศในช่วงนี้อีกด้วย ครับ/คะ

จบบทความประจำวัน เรื่อง “ต้นไม้ฟอกอากาศ ลดฝุ่น PM.2.5”

เรียบเรียงโดย ปพิชญา จังพานิช / เตชินท์ มัชฌิมติกะ นำเสนอ

ท่านผู้ฟังที่สนใจบทความดังกล่าว สามารถดาวน์โหลดได้ที่เว็บไซต์ สถานีวิทยุกระจายเสียงแห่งประเทศไทย radiothailand.prd.go.th ติดต่อได้ที่ส่วนกระจายเสียงในประเทศ โทรศัพท์ 0 2277 3804 ในวันและเวลาราชการ

ที่มา : ดีดี พร็อพเพอร์ตี้