

การจัดแจกันดอกไม้ให้สวยทนนาน...หลายๆวัน >>>

นำเสนอเมื่อ : 5 พ.ค. 2552





ปิดแจกันดอกไม้ให้อยู่ได้เป็นเวลานาน
 พวกดอกไม้ที่นำมาปิดแจกันนั้นทำให้เกิดความสวยงามและทำให้รู้สึกสดชื่นคล้ายเครียดได้เหมือน
 กันนะคะ แต่การเลือกดอกไม้เพื่อจะนำมาปิดแจกันนั้นอย่างเช่นดอกไม้ที่มีกลิ่นเดียวอย่าง ดอกทิวลิป และดอกคาเนชั่น ฯลฯ
 ที่คนญี่ปุ่นส่วนมากจะชอบนำมาปิดแจกัน กันนั้นดอกไม้พวกนี้จะมีชีวิตการใช้งานน้อยมาก เพราะผลอแคเพียง 2-3
 วันแค่นั้นก็จะเหี่ยวเฉาหมดโดยเฉพาตรงดอกจะหักเฉาเร็วมาก (อยางในรูปที่ 2)
)มองไปแลวแทนที่จะสดชื่นกลับเป็นจะเฉาตามดอกไม้ไปดวยเลยว้าใหม่เคะ...
 เรายังมีวิธีที่อยากจะแนะนำ เป็นวิธีการที่จะสามารถทำให้ดอกไม้ที่มีกลิ่นเดียวพวกนี้ให้อยู่ให้เขยชมได้
 เป็นเวลานานหมายความว่าเราจะมาต่ออายุการใช้งานให้กับดอกไม้พวกนี้กันนะคะ



_____ **สิ่งที่จำเป็นที่ต้องใช้ในสูตรนี้** คือ...หลอดที่เราใช้ดูดน้ำอัดลมที่เป็นพลาสติกนั้นแหละคะ
 _____ ขึ้นแรกเลยนะคะ...ให้นำหลอดนั้นมาตัดด้วยกรรไกรตัดผาจากตรงกลางหลอดเป็นทางยาวเสนาตรง
 ผ่าให้ขาดตลอดทั้งหลอดนะคะให้ขาดจากกันเลย (อยางในแบบตามรูปที่ 1)
 _____ ขึ้นต่อมาเราจะนำดอกไม้เอาตรงด้านที่เป็นก้านนั้นเสียบหรือใส่ลงไปตรงกลางรอยแยกของหลอดที่เรา
 ได้ตัดหรือผาเอาไว้ (ตามอยางที่เห็นในรูปที่ 2)
 _____ เพียงแค่นี้เองแลวนำดอกไม้นั้นไปปิดแจกันได้ตามปกติ ดอกไม้ก็จะอยู่ได้นานทนทานขึ้นมามากกว่าเดิม
 หลายเท่าตัวทีเดียวคะ



_____ **เราได้ทำการทดลองมาแล้ว** โดยการได้นำดอกไม้ที่ทำ
 ตามสูตรกับดอกไม้ที่ไม่ได้ทำอะไรมาทำการทดลองวัดผลดู...ปรากฏว่าดอกไม้ที่ไม่ได้ทำอะไรนั้นแค่เพียง 3 วันเท่า
 นั้นก็เฉาและเหี่ยวหมดแลว...ส่วนดอกไม้ที่เรานำมาทำตามสูตรนั้นสามารถมีชีวิตการใช้งานนานเกิน 1 อาทิตย์
 ที่เดียวยังคงสภาพเบงบานอยูเหมือนเดิมอยางน่าทึ่งมาก
 _____ **ขอแนะนำ**ถึงแมวดอกไม้ที่นำมาตามสูตรนั้นจะอยู่ได้เป็นอาทิตย์นานกว่าปกติก็จริง แต่ถาเราจะ
 อยากให้อยู่ได้นานกว่านั้นอีกละก็ ผู้สัดที่ครรณีทานไเดแนะนำมาใหพยายมเปลี่ยนน้ำให้ใหม่ในทุก ๆ วันแลว ดอกไม้ั้นจะอยู่ทนขึ้นคะ



_____ นู๋สงสัยนะคะว่าทำไมจึงแค่เสียบก้านของดอกไม้ลงไปเ็นหลอดดูดน้ำแค่นั้นดอกไม้จึงสามารถมีชีวิตการใช้งาน
 ได้นานขึ้นกว่าเดิมมากอยางนั้น
 _____ อันนี้ผู้สัดที่ครรณีทานไเดอธิบายไว้ว่า...เป็นเพราะดอกไม้มันนั้นมีเครื่องช่วยประคองประคองก้าน(คือหลอดดูดน้ำ)
 นั้นได้ช่วยประคองประคองก้านจนเป็นเสนาตรง ดังนั้นก้านจึงสามารถส่งน้ำลำเลียงไปสูดอกและพวงดอกไม้ได้
 อยางสะดวกสบาย จะส่งน้ำไปให้โดยไมขาดสายและติดขัดตลอดเวลานั้นเอง...ดอกไม้จึงไม่เฉาและอยู่ได้นาน
 เกินกว่าปกติคะ
 _____ ส่วนดอกไม้ที่ไม่ได้มีอะไรช่วยพวงก้านไว้ และด้วยความหนักของส่วนที่เป็นดอกนั้นส่วนมากจะหักห้อย
 ลงมากก้านจึงไม่สามารถที่จะส่งและลำเลียงน้ำไปให้ไดเพราะติดขัดจึงเฉาเร็วคะ



_____ ในสูตรที่นำมาเสนอนี้จะใช้ได้ผลดีกับดอกไม้จำพวกที่มีก้านเดี่ยวนะคะเพราะสามารถเสียบฝังก้านเข้าไปในหลอดได้
 ง่าย แต่ถาเป็นดอกไม้จำพวกที่มีก้านแยกออกมามากมายอยางเช่น ดอกกุหลาบหรือดอกเบญจมาสน์คงจะเสียบ
 เข้าไปในหลอดไมได้...ก็นาเสียดายอยูแต่ตรงนี้ก็ยังมีวิธีที่สามารถที่จะทำได้ก็คือ "
 ให้ตัดหลอดเสียบลงไปตามซุงที่เป็นขอต่อ
 ตามกึ่งแยกกันเท่านั้นก็ใช้ได้คะเพียงแต่แคพยายมทำให้ก้านดอกตรงเพื่อให้รับน้ำได้สะดวกก็ใช้ได้คะ
 หรืออีกวิธีก็คือเราจึงอยากจะแนะนำคือให้นำดอกไม้จำพวกที่ทำตามสูตรที่แนะนำได้นั้น มาปิดแจกันรวมสวมเข้าไป
 (อยางที่เห็นในรูปที่ 3) ก็จะทำให้ความรู้สึกที่วาดอกไมยังสดอยเลยและอยู่ได้นานกว่าเดิมดี
 เหมือนกันนะคะคือดอกไม้ไหนที่ยากก็ดักออกทิ้งไปอะไรทำนองนี้....ที่สำคัญนั้นก็ขอใหเปลี่ยนน้ำให้ใหม่ในทุก
 ๆ วันนะคะ
 หรือจะเป็นวันเว้นวันก็ได้และในทุกครั้งที่เปลี่ยนน้ำให้ใหม่นั้นก็ขอใหตัดตรงโคนปลายที่อยู่ใ้น้ำนั้นทิ้งที่ละประมาณ
 1 ซม.หรือ 5 มิลลิ (เวลาซื้อดอกไม้มาครั้งแรกจากร้านนั้น ดอกไมจะมาทั้งก้านที่ยาว
 ๆ ใหม่เคะ...ผู้สัดที่ครรณีทานไเดบอกมาว่า ให้ปักทั้งก้านยาว
 ๆ นั้นเลยเป็นดีที่สัดดอกไม้จะอยู่ได้นานแลวใหม่เล็มโคนก้านทั้ง ที่ละนิด ใหม่
 ๆ อาจจะถูกแกงแต่เวลาผ่านไปได้นานเล็มทั้งทุกวันเดียวก็สั้นลงคะ...แต่ดอกไม้จะอยู่ได้นาน)

