

ÇİÇEK VE SU...

Günün birinde bir çiçekle su karşılaşır ve arkadaş olurlar. İlk önceleri sıradan bir arkadaşlık olarak devam eder bu durum. Zaman içinde birbirlerini daha fazla tanırlar. Gel zaman, git zaman çiçek o kadar mutlu olur ki mutluluktan içi içine sığmaz. Ve anlar ki suya aşık olmuştur. Hiç böyle olmamıştı çiçek... Her zaman suratsız olan çiçek artık etrafa güzel kokular saçmaya başlar. Öyle zaman olur ki artık su da içinde çiçeğe karşı bir şeyler hissetmeye başlar. Ama su da ilk kez aşık oluyordur.

Günler ve aylar birbirini kovalar. Suyu açılır. "Seni Seviyorum" der. Su, "Ben de seni seviyorum" der. Bu arada çiçeğin içine bir şüphe düşer. Çiçek, "Acaba su beni sevmiyor mu? Sadece ben mi onu seviyorum. Demek ki o beni sevmiyor. diye düşünmeye başlar'. Çünkü su pek ilgilenmez çiçekle. Halbuki çiçek alışkın değildir böyle bir sevgiye ve dayanamaz. Aradan yine zaman geçer ve çiçek suya yine, "Seni seviyorum" der. Su, sabırla "Ben de" der. Çiçek sabırlıdır, bekler, bekler, bekler. Artık öyle bir duruma gelir ki. Çiçek koku saçamaz artık etrafa Ve son kez suya "Seni seviyorum" der. Gün gelir çiçek yataklara düşer, hastalanmıştır çiçek artık. Rengi solmuş, çehresi sararmıştır çiçeğin. Yataklardadır artık çiçek, su da başında bekler çiçeğin, yardımcı olmak için dostuna. Bellidir ki artık çiçek ölecektir ve son kez zorlukla başını döndürerek çiçek suya der ki, "Seni ben gerçekten seviyorum" Su çok hüzünlenir son bu durum karşısında ve son çare olarak bir doktor çağırır nedir sorun diye. Doktor gelir ve muayene eder çiçeği. Muayene sonrasında doktor suya döner ve "Hastanın durumu ümitsiz, artık elimizden bir şey gelmez" der. Su, merak eder sevgilisinin ölümüne sebep olacak hastalığı. Doktora sorar, "Hastalık nedir?" diye. Doktor, "Çiçeğin bir hastalığı yok dostum. Bu çiçek sadece susuz kalmış. Ölümü onun için kesin" demiş.

Su anlar ki sevgiliye sadece,

"Seni seviyorum" demek yetmemektedir... ☹

SEVDİĞİNİZ İNSANLARA SENİ SEVİYORUM DEMEKTE

GEÇ KALMAYIN OLUR MU ?

ÇÜNKÜ YARIN ÇOK GEÇ OLABİLİR....