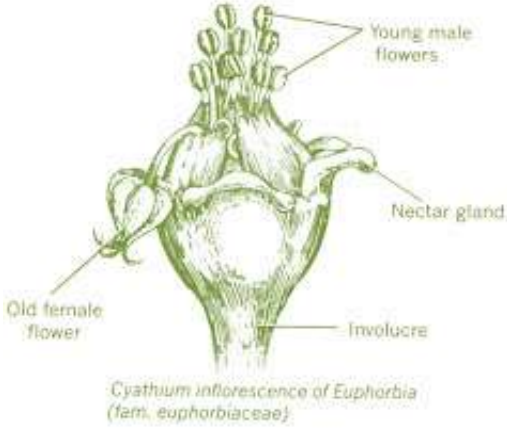


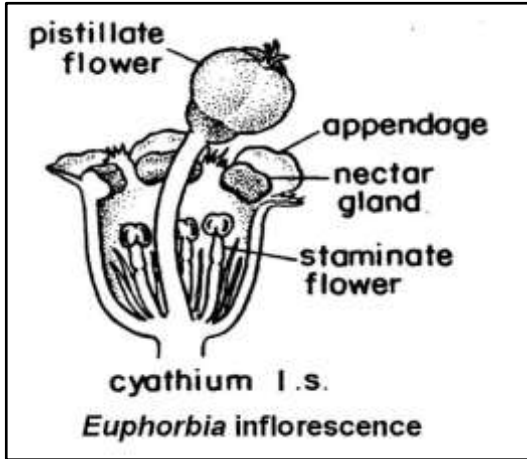
النورة الكأسية Cyanthium

نورة خاصة تتواجد فقط افراد في جنس *Euphorbia* يشار الى ان هذه النورة واجهة اختزال كبير في تركيب وعدد الازهار خلال المراحل التطورية تتألف النورة من



1. تركيب كأسية مؤلف من 4 او 5 قنابات ظرفية وكل قنابة تحمل بقمتها غدة رحيقية Nectar gland

3. عدد من الازهار الذكورية Staminate flowers تحيط بالمدقة



2. زهرة انثوية مركزية Pistillate Flower واحدة ذات مدقة مركبة ثلاثية الكرابل وتحمل على حامل المبيض او حامل المدقة حامل المدقة يحملها عند النضج خارج فوهة الكأس الزهري او الظرف الزهري

٤. الغدد الرحيقية Nectar gland متباينة الاشكال والالوان في انواع
التابعية *Euphorbia* فمنها اشكالها القرصي والهلالي



النورة التينية Syconium

نورة خاصة تتواجد فقط في جنس *Ficus* هي نورة رأسية (هامية) الشكل يكون المحور الزهري فيها بهيئة تركيب كمثري الشكل مجوف ولحمي يصطلح عليه Hypanthodium وذو فتحة طرفية تدعى Ostiole تحرسها حراشف صغيرة الجزء العلوي للمحور الزهري يحمل الازهار الذكورية الجزء السفلي للمحور الزهري يحمل الازهار الانثوية قاع هذا التركيب الكمثري يضم ازهارا عقيمة توجد بين الازهار قنابات حرشفية صغيرة

