

Verwandt mit *P. Morrisi* Wright, doch unterschieden durch geringere Anzahl Warzen auf den Asseln, und die Ambulacralreihen mit vier Reihen Warzen, so wie durch eigenthümliche Ornamentirung der Mittelwarze.

**Genus Holectypus Desor.**

*Holectypus depressus* Leske.

„ *hemisphaericus* Agassiz.

**Genus Stomechinus Desor.**

*Stomechinus cognatus* Laube.

Von *St. bigranularis* Lmk. durch die größere Anzahl von Ambulacralwarzen, so wie durch die drei Warzen auf den Interambulacralplatten verschieden. Von *St. germinans* Buck. durch die niedergedrückte Form verschieden.

**Genus Pedina Agassiz.**

*Pedina* cfr. *arenata* Agassiz.

**Genus Pseudodiadema Desor.**

*Pseudodiadema subpentagona* Laube.

Von *P. pentagona* M. Coy durch geringere Anzahl von Tuberculen, einpaarige Porengänge, so wie durch breitere Ambulacralfelder verschieden. Von *P. depressa* Ag. durch die geringere Anzahl Warzen in der Reihe zu unterscheiden.

**Genus Magnosia Michelin.**

*Magnosia Desorii* Laube.

Unterscheidet sich von *M. Forbesii* Wright durch zwei Reihen und abwechselnd drei Reihen von Knoten, so wie durch die nur bis zur Basis reichenden Furchen der Interambulacralfelder.

**Genus Hemicidaris Agassiz.**

*Hemicidaris Apollo* Laube.

Die Species ist von *H. intermedia* durch niedrigere Form und durch fehlende zweipaarige Stachelwarzen verschieden.

Hierzu kommen noch einige lose Stacheln, welche nicht mit Sicherheit zu einem der gefundenen Körper bezogen werden können, so wie einige Stielglieder eines Crinoiden, welche mit *Mespilocrinus macrocephali* Quenst. identisch zu sein scheinen.