



ПОЛИАНДРИЯ

ПОЛИАНДРИЯ (от *поли...* и греч. ἀνήρ, род. п. ἀνδρός – мужчина, муж) у животных, форма половых отношений, при которой одна самка на протяжении сезона размножения спаривается с несколькими самцами. П. встречается в разл. группах беспозвоночных (морские звёзды, ракообразные) и позвоночных (рыбы, птицы, млекопитающие). У мн. видов придонных рыб самка последовательно нерестится в гнёзда нескольких самцов. У птиц П. известна у представителей 6 отрядов. Встречаются разные варианты последовательной П., при которой самка откладывает до 4 кладок яиц, насиживаемых разными самцами. При одновременной П. 3–4 самца живут на территории одной самки, насиживая её кладки. При кооперативной П. группа из самки и нескольких самцов имеет одно общее гнездо. Иногда при П. наблюдается реверсия полового диморфизма (самки ярче и крупнее самцов) и реверсия заботы о потомстве (только самец строит гнездо, насиживает яйца и заботится о выводке). При П. конкуренция за самку отсутствует.

В человеческом обществе – многожество, редкая форма *полигамии*, при которой женщина имеет одновременно нескольких мужей. Обычно сочетается с матрилинейностью *счёта родства* и матрилокальностью *брачного поселения*. Вариант П. – братская П., при которой мужьями женщины являются родные братья.