

Physiologische Dynamiken	Entsprechende Verhaltensdynamiken
Das Anpassungssystem: „Kampf-Flucht“	Der Gefahr entgegen treten oder Rückzug (Schutz)
Katecholamine	Erhöhte Aufmerksamkeit, Kraft, Aktion
Parasympathisches System	Passivität, Ausdehnung, Bindungen, Beziehungen
Endorphine	Entspannung, Verlangsamen, Bindung, euphorisches Verhalten
Wehen	Bewegung, die Stimme wird eingesetzt
Oxytocin	Bewegung, Ausdehnung, Nestbau, Liebe, Bindung
Progesteron	Verlangsamung, empfangende Passivität
Östrogene	Öffnung, Flexibilität, Kommunikation
Cortisol	Hyporeaktive Passivität, Unterwerfung, Depression
Immunsystem	Reaktivität oder Depression
Fetoplazentares System	Zuhören, aktive Beziehung, intuitive, biologische Beziehung, Schutz
Prolaktin	Betreuungsverhalten, verminderte Aggressivität, Aggressivität nach außen zum Schutz des Kindes
Aktivität des Cortex	Wahl, Entscheidung, Hemmung
Verdauungssystem	aktive oder passive Einstellung

Tabelle 10: Beispiele zur Dynamik der biologisch bedingten Verhaltensarten