Kategori 2 – Spesies Biologis (fauna/entitas alami, bereproduksi & berperan dalam ekosistem):

Bison Padang Mana – Spesies biologis (bison padang rumput bermana di Valmoria; berkembang biak normal, bagian rantai makanan).

Serigala Senja – Spesies biologis (serigala buas Valmoria, makhluk alami predator senja).

Kuda Perang Valmoria – Spesies biologis (kuda domestik hasil budidaya, bereproduksi alami).

Grifon Arkhani – Spesies biologis (griffin; hewan buas gabungan singa-elang yang berkembang biak di alam liar pegunungan Arkhani, termasuk fauna langka tapi alami).

Naga Mahkota Arkhani – Spesies biologis (naga legendaris individu unik di Arkhani; makhluk purba bagian alam sejak dulu, bukan hasil spawn chaos).

Kelinci Peri – Spesies biologis (kelinci kecil Sylveth yang bereproduksi sangat cepat, mangsa predator, membantu sebar biji tumbuhan magis – jelas hewan dengan fungsi ekologi).

Menjangan Ley – Spesies biologis (rusa hutan Sylveth yang beradaptasi dengan titik ley-line; berkembang biak alami).

Macan Kabut – Spesies biologis (macan tutul di hutan berkabut Sylveth; predator alami dengan kemampuan kamuflase mistis, tetap hewan liar bereproduksi).

Kolosi Hutan (Colossus) – Spesies biologis (entitas symbiotik alam di Sylveth; raksasa penjaga hutan yang bijaksana, muncul secara alami dari ekosistem hutan purba, bukan akibat spawn chaos seperti treant ganas).

Unicorn Keramat – Spesies biologis (unikorn langka penjaga kemurnian hutan Sylveth; makhluk magis namun alami, beranak-pinak sangat lambat dan terikat habitat hutan).

Kambing Gunung Bara – Spesies biologis (kambing liar pegunungan Torrak yang tahan panas; bereproduksi alami).

Tikus Kristal – Spesies biologis (tikus gua Torrak yang beradaptasi di lingkungan kristal mana; berkembang biak normal, menjadi mangsa predator gua seperti basilisk).

Basilisk Besi – Spesies biologis (basilisk berevolusi berkulit logam di Pegunungan Torrak; bereproduksi secara alami dengan telur, populasinya stabil jika habitat mendukung. Catatan: Basilisk besi merupakan versi natural; berbeda dengan Basilisk Planar yang lahir spontan dari kantong mana dan digolongkan monster.)

Naga Magma – Spesies biologis (naga api penghuni kawah Torrak; predator puncak ekosistem vulkanik, berkembang biak lambat secara biologis).

Raksasa Gunung Purba – Spesies biologis (raksasa legenda di puncak Torrak; individu unik sisa zaman kuno, sudah ada secara alami sejak dulu, bukan muncul tiba-tiba – dianggap roh gunung, tetap digolongkan fauna alami).

Salamander Sungai Kolosal – Spesies biologis (salamander air raksasa di Orontes; amfibi purba yang bereproduksi, bagian dari rantai makanan sungai sebagai “pemurni air”).

Naga Air Orontes – Spesies biologis (naga air penghuni sungai Orontes; dapat dijinakkan manusia, berkembang biak, memangsa ikan besar – bagian ekosistem sungai).

Buaya Garam Raksasa – Spesies biologis (buaya sungai Orontes berukuran besar; predator puncak alami di muara/delta, berkembang biak dengan bertelur).

Naga Sungai Purba – Spesies biologis (entitas roh naga penghuni sungai purba Orontes; unik dan jarang, namun merupakan bagian alam sejak dulu, bukan spawn anomali).

Lembu Petir Aerion – Spesies biologis (yak/kerbau pegunungan Aerion yang menyimpan listrik; herbivora alami pemasok daging & susu di ekosistem dataran tinggi).

Elang Seraph – Spesies biologis (elang besar Aerion bersayap bercahaya; hewan predator langit yang berkembang biak normal).

Manta Langit – Spesies biologis (pari raksasa terbang di langit Aerion; filter feeder udara, berbiak seperti ikan pari laut namun di udara – bagian rantai makanan udara unik).

Roc Gurun – Spesies biologis (burung raksasa penghuni gurun Aerion; predator besar pemangsa unta atau yak, bertelur dan beranak secara alami meski sangat langka).

Paus Langit – Spesies biologis (paus raksasa yang “berenang” di langit Aerion; mamalia udara yang memakan awan energi, melahirkan anak, bagian ekosistem magis Aerion).

Kera Arboreal Myrion – Spesies biologis (primata pohon di hutan Myrion; berkembang biak alami, bagian rantai makanan hutan).

Liana Arkanum (Myrion) – Spesies biologis (tumbuhan merambat pemangsa di Myrion; kemungkinan hasil pengaruh planar pada flora, namun berkembang biak sebagai tumbuhan dan berperan menjaga keseimbangan dengan memangsa hama – tetap digolongkan makhluk biologis).

Kepiting Karang Runik – Spesies biologis (kepiting karang besar di Obscura dengan pola runik; berkembang biak alami di terumbu, bagian rantai makanan laut).

Penyu Galeon – Spesies biologis (penyu laut raksasa cangkang mirip kapal di Obscura; bertelur di pantai, hidup lama, bagian ekosistem laut).

Kerang Mutiara Abyssal – Spesies biologis (kerang laut dalam Obscura yang menghasilkan mutiara sihir; hewan laut asli, berkembang biak dengan larva, bagian rantai makanan dasar laut).

Leviathan Obscura – Spesies biologis (leviathan laut raksasa penghuni samudra Obscura; predator alami puncak laut yang memangsa ikan paus dan mengatur populasi laut. Catatan: Meskipun ukurannya kolosal dan ajaib, ia tetap bagian rantai makanan alami laut, berbeda dengan Leviathan abyssal chaos).

Pulau Hidup Obscura – Spesies biologis (makhluk mirip kura-kura atau entitas organik sebesar pulau kecil di lautan Obscura; individu unik sangat jarang, sudah ada sejak zaman purba sebagai “roh pulau”, tidak muncul tiba-tiba – digolongkan fauna/entitas alam unik).

Taniwha – Spesies biologis (naga/ular air shapeshifter dari legenda pulau selatan; biasanya penghuni sungai/gua pesisir yang berinteraksi dengan suku lokal sebagai pelindung. Catatan: Taniwha umumnya bagian alam spiritual lokal, dan dapat kawin/melahirkan keturunan dalam legenda. Namun jika terpapar entropi planar ia bisa berubah buas – dalam kondisi normal tetap dianggap entitas alam, bukan monster spawn.)

Orochi – Spesies biologis (ular naga berkepala delapan dari legenda timur; makhluk purba unik yang “tertidur” di bawah gunung suci dan muncul hanya saat keseimbangan alam kacau. Catatan: Orochi tidak tercipta mendadak, melainkan sudah ada secara alami sebagai penjaga/ancaman siklus alam sejak dulu – meski kemunculannya ditandai bencana, ia dianggap makhluk legenda alam, jadi klasifikasinya spesies biologis unik, mirip kasus Naga Sungai Purba atau Raksasa Gunung Purba.)

Grootslang – Spesies biologis (monster gua legenda Afrika berwujud gabungan gajah dan ular raksasa; menurut kisah, ia makhluk purba yang lolos saat para dewa membagi sifat hewan – artinya ia sudah exist sejak penciptaan dan memiliki karakteristik biologis gajah/ular. Catatan: Grootslang ini individu unik hasil “anomali evolusi dewa” tetapi bukan spawn chaotic baru; ia makhluk kuno yang bisa dianggap bagian alam mitologis, sehingga digolongkan spesies biologis langka.)