

## **Protohistoria del POA. Periodización**

**Natufiense.** 10000 - 8300 a. C. (C14 sin corrección. Puede ser mil años más antiguo). De Wadi al Natuff, Palestina. Se extiende hacia Egipto y Siria. Hay establecimientos sedentarios anteriores a las más antiguas experiencias agrícolas. Los cazadores-recolectores de tradición paleolítica ahuecan el suelo casas redondas agrupadas cerca del agua que suministra peces, crustáceos y moluscos, junto a gramíneas y legumbres silvestres. Dieta muy variada, porque nada se desprecia. Escasas esculturas de inspiración animalística en consonancia con la tradición paleolítica. En el Kurdistán, en la aldea de Zawi Chemi Shanidar se agrupaban también casas redondas. La dieta era recolectora y, sobre todo, cazadora (cordero y cabra).

**Neolítico precerámico A (PPNA = Pre-pottery neol.-A).** 8200-7500 (C14 no calibrado). Aparece en Jericó, Mureybet (II) y Cheikh Hasán (Éufrates). Poblados mayores que siguen siendo de casas redondas semiexcavadas en tierra, correspondientes a células sociales elementales y que no crecen sino por multiplicación celular. Al final del periodo surgen edificios rectangulares. Estas comunidades están vinculadas por una solidaridad más fuerte (gran torre de piedra en Jericó, al amparo de un bastión). No parece que esto autorice aún a hablar de ciudad, por falta de la complejidad social específica, que aún tardará en aparecer. La recolección de plantas comestibles se enriquece con el cultivo de tierras cercanas, sembradas con cereal silvestre. Aparecen figuras femeninas de arcilla que sugieren otro estado de conciencia, aunque de difícil interpretación (puede ser pervivencia de hechos semejantes como las venus paleolíticas). Enterramientos de cráneos animales o cornamentas, en las casas, que algunos interpretan atrevidamente como principio masculino. En los valles de los Zagros se advierten primeras muestras de domesticación en Zawi Chemi Shanidar (baja montaña) y en el campamento de Ganj Dareh [nivel E] (alta montaña).

**Neolítico precerámico B (PPNB).** 7600 - 6500 (C14 no calibrado). Abandono de la casa-célula social redonda a favor de modelos rectangulares de ladrillo muy largo. Construcciones de dos alturas. La planta baja sirve de almacén (Beidha, cerca de Petra). Fabricación de yeso y cal para cubrimiento del suelo y las paredes y como materiales de las primeras vajillas, (vajilla blanca). Es el origen de la cerámica, que surge en el periodo siguiente (6500 - 6000), hecha de arcilla y un desgrasante vegetal o arenoso que evita los accidentes de la cocción. Fase atestiguada en el Éufrates medio, Mureybet (IV) y zona de Damasco. De esta fase parte la domesticación del cordero, la cabra, el cerdo y, luego, los bóvidos, junto a los cereales silvestres llegados de Siria (cebada, alforfón, espelta, trigo almidonero, trigo). En el Éufrates y en Jericó hay culto del cráneo. Los esqueletos quedan en la tumba, se separa el cráneo y se exhibe en la casa, pronto con el añadido de un rostro en yeso que se colorea y pinta. En Jericó y en Ain Ghazal, al norte de Amán, hay estatuas enteras de yeso o cal que se entierran ritualmente, probablemente también como culto a los antepasados.

En esta fase salen los creadores de la agricultura de la zona nuclear esteparia y llegan a la costa mediterránea (Ras Shamra - Ugarit). Buqrás, en el Éufrates, tiene ya casas con pinturas (avestruces). La agricultura aparece por Anatolia, donde hay obsidiana, vidrio volcánico natural que permite cuchillas muy cortantes y que se exporta hasta el área de Damasco. El cobre nativo se trata como un mineral más, para adorno y pequeños útiles. En el Qalaat Djarmo (Kurdistán iraquí) hay un poblado de unas 25 casas mal agrupadas, con el hogar excavado, en el que se tallan vasijas en mármol vetado y se elaboran

cestos impermeabilizados con betún, nativo de una comarca cercana. La cerámica parece que se extiende hacia el 6700, aunque antes se modelaban en arcilla figuritas muy estilizadas de mujeres y animales. En Irán, en el valle alto de Kermanshah, se ha encontrado un poblado en Ganj Dareh (D). Desde este tiempo la trashumancia lleva a los montañeses al N. de la llanura de Susiana y a la más occidental de Deh Lurán, con bastante lluvia como para mantener agricultura de secano. Es verosímil que la llanura asiria experimentara el mismo proceso. Este cultivo de las llanuras aluviales sería decisiva en la primera mitad del VII milenio (fechas de C14 corregidas).