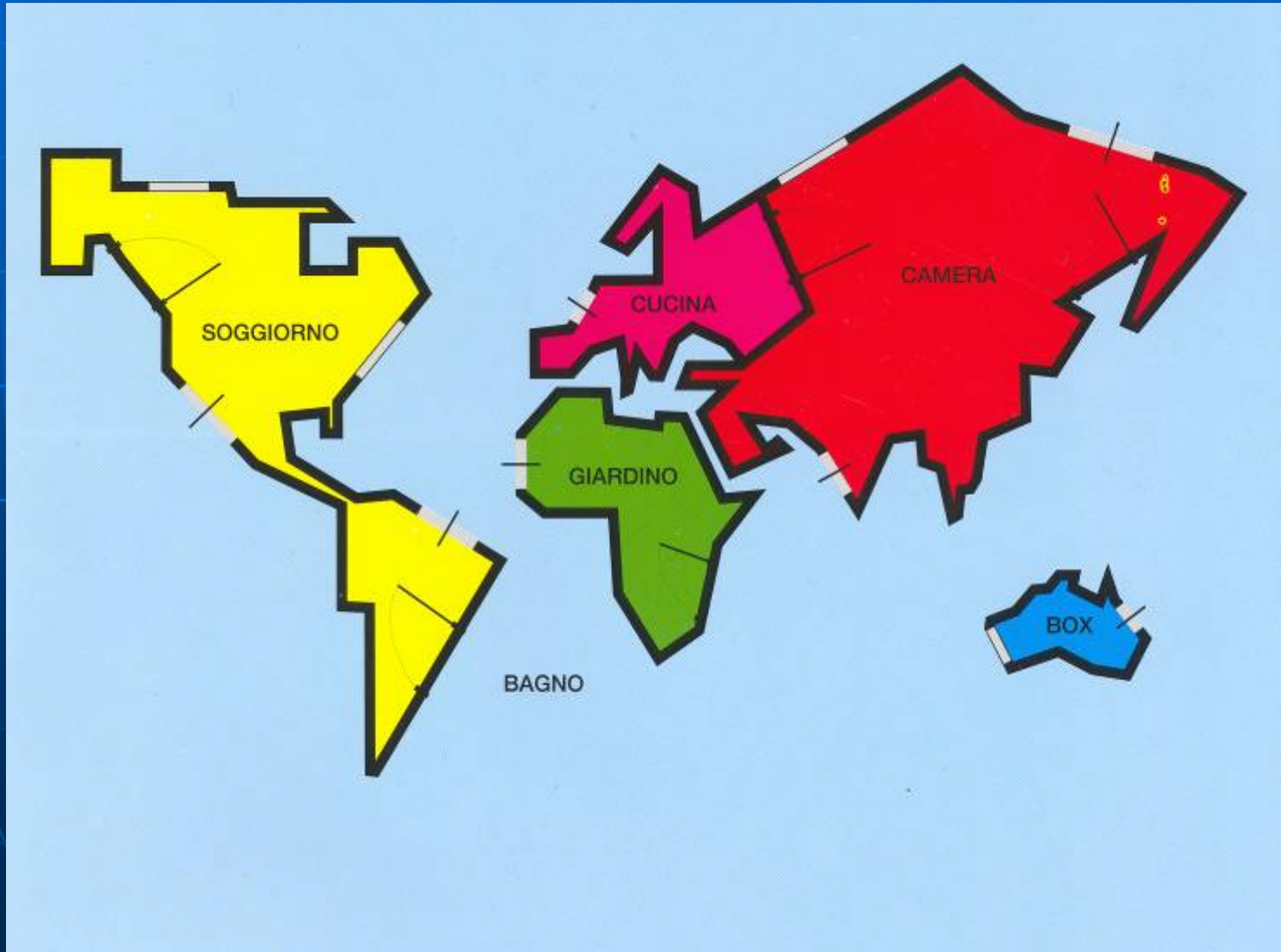
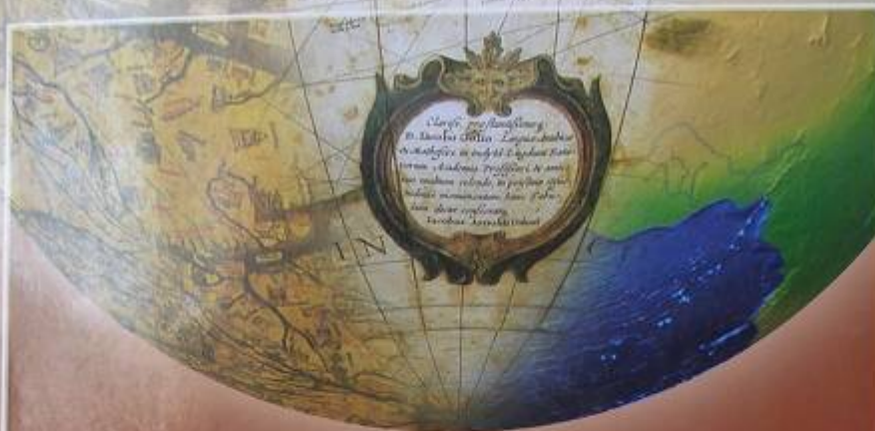


World History all'Ariosto

(per ora biennio...)



GEO+MONDADORI



ATLANTE STORICO



Come è fatto l'Atlante Storico

Dati generali

1. Trascrivi autore/i, titolo, eventuale sottotitolo, casa editrice in Italia e quella originale, anno di pubblicazione.
2. Copertina: descrivine in breve l'aspetto grafico e le eventuali illustrazioni.
3. Quanti e quali indici contiene il testo? Si trovano all'inizio e/o alla fine?
4. A fine libro trovi altre sezioni particolari oltre gli indici?

Indice

1. Trascrivi il titolo delle due parti in cui è diviso; nella seconda considera anche l'ulteriore partizione in sei sezioni. Dopo aver letto le pp. 10-11, 140 e 170, trai conclusioni sull'organizzazione interna dell'Atlante.
2. Ti sembra che l'asse cronologico sia tenuto presente? Dimostralo con esempi tratti dall'indice.

Analisi pp. 12-13

1. Individua le parti principali che la costruiscono (per es. titolo generale, carta geografica, ecc.) e cerca di chiarirne la funzione; verifica se nelle pagine successive si osservano analoghi componenti.
2. Concentrati sulle carte geografiche. Cosa osservi? Come giustifichi tale scelta?
3. Utilizzando le titolazioni principali individua il tema di fondo delle due pagine e le due articolazioni principali in cui è diviso.
4. Soffermati sul testo introduttivo:
 - A. Individua indicazioni di spazio e di tempo / soggetti di cui si parla / loro caratteristiche biologiche, culturali e di rapporto con l'ambiente.
 - B. Prova a cercare nelle pagine considerate immagini, cartine, didascalie che approfondiscano argomenti toccati nel testo introduttivo.
5. Che tipo di fonti sono riprodotte in queste pagine? Perché più volte nel testo occorre il condizionale *potrebbe*?
6. Utilizzando la carta di p. 12, prova a individuare le zone di diffusione delle diverse specie del genere homo e l'epoca in cui è documentata la loro prima presenza nelle diverse aree del mondo. Cosa si può ipotizzare per giustificare l'arrivo così tardo in Europa?
7. Possibili approfondimenti seguendo le indicazioni del riquadro in alto a destra di p. 13.

IL MONDO DALLA PREISTORIA AL 10.000 A.C.

GLI ESSERI UMANI MODERNI si svilupparono in Africa tra i 200.000 e i 100.000 anni fa. Con la loro abilità nella costruzione di utensili, la capacità di comunicare e di organizzarsi in gruppi, questi primi cacciatori-raccoglitori erano ben equipaggiati per esplorare e colonizzare nuovi territori. Già 30.000 anni fa, essi avevano colonizzato gran parte del pianeta. Quando 20.000 anni fa l'ultima era glaciale raggiunse il suo culmine, essi dovettero adattarsi: raffinarono le tecniche per la produzione degli attrezzi - cosa che permisero loro di far fronte alla diminuzione delle risorse - e si servirono di solidi rifugi e di vesti calde per sopravvivere alle impervie condizioni atmosferiche. Con l'aumento della temperatura e il ritiro dei ghiacci, piante e animali divennero più abbondanti e fu possibile abitare nuovi territori. Prima del 9000 a.C., l'incremento della popolazione e la pratica della caccia grossa contribuirono all'estinzione dei grandi mammiferi, come i mammut e i mammo. Nel Vicino Oriente, gruppi di cacciatori-raccoglitori vivevano in villaggi permanenti, coltivando cereali selvatici e cimentandosi nella domesticazione degli animali locali. Il passaggio all'agricoltura era vicino.

L'UOMO DEL MESOLITICO E L'AMBIENTE

L'uomo del mesolitico, su che vivano in ambienti temperati su che il clima cominciava a riscaldarsi, si muoveva con il tempo deturcato dal fondo stagionale. Segue il ciclo a una scala di anni diversi. In ogni anno, l'uomo mesolitico si muoveva in base al ciclo stagionale. Il suo territorio era il territorio che si muoveva con il tempo. In ogni anno, l'uomo mesolitico si muoveva in base al ciclo stagionale. Il suo territorio era il territorio che si muoveva con il tempo.



Questo dipinto, in realtà è un'illustrazione di un uomo mesolitico, mostra un uomo che si muove con il tempo. In ogni anno, l'uomo mesolitico si muoveva in base al ciclo stagionale. Il suo territorio era il territorio che si muoveva con il tempo.



Due frecce, trovate durante la scavo. La prima è un'arma di guerra, la seconda è un'arma di caccia. Sono state trovate in un sito preistorico.

Le Americhe

Si pensa che l'uomo abbia attraversato per la prima volta l'istmo di Bering (striscia di terra che unisce l'Asia e l'America) circa 25.000 anni fa, ma la sua discesa verso sud fu bloccata dalle dense ghiacciaie della Laurentide e del ghiacciaio della Cordigliera. Lo scioglimento dei ghiacci gli consentì di seguire la rotta di colonizzazione marittima e di raggiungere il Sudamerica verso il 12.000 a.C. I cacciatori di grossa preda del Nordamerica furono presto di punto in bianco "cacciati" dagli agricoltori, che si spinsero nelle zone più fertili del continente. Verso il 9000 a.C., i mammut erano quasi del tutto estinti.

La America



LO SVILUPPO DELLA CERAMICA

La ceramica è un materiale che si forma quando un minerale argilloso, come la creta, viene cotto in un forno. La ceramica è un materiale che si forma quando un minerale argilloso, come la creta, viene cotto in un forno. La ceramica è un materiale che si forma quando un minerale argilloso, come la creta, viene cotto in un forno.



La freccia è un'arma di guerra. È fatta di un minerale argilloso, come la creta, che viene cotto in un forno. La ceramica è un materiale che si forma quando un minerale argilloso, come la creta, viene cotto in un forno.

Africa

Le aree meno ospitali dell'Africa, come le foreste pluviali del tropico, sono state colonizzate da prima ancora circa 30.000 anni fa. Verso il 10.000 a.C., anche nelle zone del Nord e del Sud, dove si potevano sfruttare risorse naturali come il pesce e i caracchi selvatici, si affermarono centri di vita più stabili. I cacciatori-raccoglitori seguivano per le strade sicure e i vasti deserti africani. Le prime tracce di arte rupestre africana risalgono a 26.000 anni fa e sono state rinvenute nelle grotte Apollo 11, in Sudafrica.

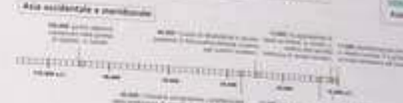
Europa

Colonizzata dall'uomo moderno nel 35.000 a.C., l'Europa fu una delle prime a uscire dall'ultima era glaciale. Gli uomini utilizzavano legno, ossa, pelle e corna per costruire i propri rifugi e trasportare i loro animali, come anche, forse, le api, per cacciare le grandi prede. Con lo stabilirsi del clima, alcuni gruppi furono costretti a vivere in piccoli gruppi di cacciatori.



Asia occidentale

Il sepolcro della grotta di Qafzeh, in Israele, la più antica sepoltura nota del mondo (130.000 anni fa) indica che in questa regione era già stata elaborata una complessa organizzazione sociale. Verso il 10.000 a.C., la popolazione di Mesopotamia, nell'area tra l'Eufrate e il Tigri, iniziò a organizzarsi in gruppi stabili che si occupavano di agricoltura. Fu in questa regione che prese a svilupparsi l'agricoltura.



Asia meridionale e orientale

Alla fine dell'ultima glaciazione il livello del mare scese e l'istmo di Bering si aprì, consentendo l'ingresso di nuovi gruppi di cacciatori-raccoglitori in Asia meridionale e orientale. La popolazione fu costretta a spostarsi in nuove zone, come il Sudamerica. Verso il 10.000 a.C. l'uomo era presente in quasi tutte le zone del mondo.



Australasia

I primi esseri umani arrivarono in Australia circa 50.000 anni fa, probabilmente attraverso l'isola di Nuova Guinea. La popolazione si organizzò in gruppi stabili che si occupavano di agricoltura. Fu in questa regione che prese a svilupparsi l'agricoltura.



Una pagina dell'Atlante Storico: un esempio di lettura

Analisi pp. 14-15: il popolamento della Terra

[Tempo: da 100.000 a 10.000 anni fa – Paleolitico Medio e Inferiore]

[Tema: la diffusione nel mondo dell'homo sapiens sapiens]

1. Individuate nelle introduzioni alle due pagine i principali cambiamenti climatici avvenuti nel periodo considerato, la loro datazione, le loro conseguenze sul modo di vivere degli uomini.
2. In base alla cartina delle pp. 14-15, descrivete , utilizzando riferimenti geografici, l'ipotetico percorso realizzato dagli *uomini moderni* dall'Africa verso gli altri continenti, ove possibile con indicazioni cronologiche:
 - Gruppo 1: spostamenti all'interno dell'Africa.
 - Gruppo 2. spostamenti dall'Africa all'Asia e all'interno dell'Asia.
 - Gruppo 3: spostamenti dall'Asia all'Oceania e all'Australia.
 - Gruppo 4: dall'Asia all'Europa.
 - Gruppo 5: dall'Asia alle Americhe.
3. Ricercate informazioni riguardanti: cultura e tecnologia; organizzazione sociale; rapporto con l'ambiente (attività di sussistenza, alimentazione, abitazioni) di ogni gruppo con riferimento alla zona del mondo assegnata. Distinguate le informazioni riguardanti il periodo glaciale da quelle riguardanti il periodo postglaciale.

Indicatori

- Ambiente ed economia
- Società
- Politica
- Cultura

Il programma del Biennio: Unità fondamentali

- I. Paleolitico, diffusione della specie umana e popolamento del Pianeta da parte di Homo Sapiens
- II. Rivoluzione neolitica e sua diffusione. Società semplici
- III. Società complesse, dalle città – Stato agli imperi
 1. Dalle società semplici alle società complesse: organizzazione urbana e imperi
 2. Diffusione del modello urbano nel Mediterraneo
 3. Impero Macedone, Impero Romano, Impero Cinese
(IV sec. A.C. – V sec. D.C.)
- IV. Imperi fra crisi e ristrutturazioni

Rilevanza Preistoria

```
graph TD; A["Rilevanza Preistoria"] --> B["Alcune categorie essenziali"]; A --> C["Alcune parole chiave fondamentali"];
```

Alcune categorie
essenziali

Alcune parole chiave
fondamentali

Categorie essenziali

1. Scale temporali

2. Macroperiodizzazioni:

Rivoluzione Neolitica / Rivoluzione Industriale

3. Periodizzazioni: Spazio - Tempo

Parole chiave fondamentali

I. Nicchia ecologica

II. Migrazione umana

III. Scambio

IV. Rivoluzione neolitica

Rivoluzione neolitica

```
graph TD; A["Rivoluzione neolitica"] --> B["Domesticazione di piante ed animali"]; A --> C["Sedentarizzazione"]; C --> D["Nomadi vs. sedentari"];
```

Domesticazione di piante
ed animali

Sedentarizzazione

Nomadi vs. sedentari

IL MONDO 10.000-5000 A.C.

NEL CLIMA PIÙ MITE e nei territori più ospitali dell'epoca postglaciale, i gruppi di cacciatori e raccoglitori iniziarono a coltivare cereali e ad addomesticare animali. Dal 7000 a.C. in Asia occidentale l'agricoltura divenne il principale mezzo di sostentamento, mentre in altre zone del mondo la caccia e il raccolto di cereali, legumi e ortaggi restarono la forma prima di sussistenza. Nel 5000 anni successivi, l'agricoltura si diffuse nelle altre aree popolate del pianeta. L'impatto della rivoluzione agricola sulle prime società fu enorme: l'agricoltura consentiva di alimentare più individui, cercò che la popolazione aumentò di modo considerevole. Quasi ovunque i più grandi governanti a loro volta riuscirono a organizzare più vaste classi di artigiani specializzati. Il commercio di manufatti preziosi e materiali necessari si costruì tra le varie regioni agricole. Le attività comuni, come l'irrigazione, necessitarono la cooperazione. Questi progressi spinturono le strade al successivo sviluppo di città e di stati.

I PRIMI IMPEGNI DEL METALLO

La scoperta che è possibile estrarre il rame dalla lava che si è accumulata durante le eruzioni vulcaniche, ha permesso di ottenere il metallo. In Asia occidentale, in Asia centrale e in Asia meridionale, tra il 7000 e il 5000 a.C. furono trovati i primi oggetti in metallo. In Europa, invece, la metallurgia si sviluppò solo dopo il 5000 a.C. e si diffuse in tutto il continente solo dopo il 4000 a.C.



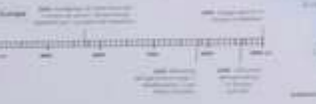
Il toro è un simbolo importante in molte culture antiche. In Asia centrale, il toro era considerato un animale sacro e veniva usato per il sacrificio.



Una maschera d'oro, simbolo di ricchezza e potere, trovata in Perù. È un esempio di arte precolombica.

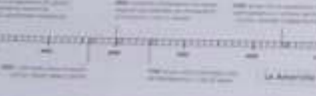
Europa

Quando, verso l'8000 a.C., gli agricoltori si stabilirono in Europa, si dedicarono a coltivare cereali e a allevare animali. In Europa centrale e occidentale, gli agricoltori si dedicarono a coltivare cereali e a allevare animali. In Europa orientale, invece, gli agricoltori si dedicarono a coltivare cereali e a allevare animali.



Le Americhe

Nel Nordamerica, dopo l'11.000 gli agricoltori iniziarono gradualmente a coltivare piante e a allevare animali. In Asia centrale e in Asia meridionale, invece, gli agricoltori si dedicarono a coltivare cereali e a allevare animali.



MAPPA DI UNO DEI PRIMI VILLAGGI AGRICOLI

Catal Huyuk in Anatolia fu uno dei più grandi e antichi villaggi del 7000 a.C. con un'organizzazione sociale e un sistema di commercio. La sua struttura era fatta di pareti spesse di argilla e di pietra, con un tetto di pelli di animali. Gli abitanti vivevano in grotte scavate in gesso e pietra. Avevano l'uso di olio, grano, latte e lana. Erano in grado di coltivare piante, ma anche di allevare animali come vacche e agnelli. Da allora, alla ricerca della caccia e della raccolta.

Ma fu solo con il 5000 a.C. che si sviluppò la metallurgia. In Europa, infatti, la metallurgia si sviluppò solo dopo il 5000 a.C. e si diffuse in tutto il continente solo dopo il 4000 a.C.

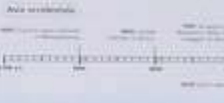


Asia occidentale

I primi agricoltori si stabilirono in Asia occidentale tra il 7000 e il 5000 a.C. In Asia centrale e in Asia meridionale, invece, gli agricoltori si dedicarono a coltivare cereali e a allevare animali.



Una figurina di terracotta, simbolo di fertilità e prosperità, trovata in Asia occidentale.



Asia orientale

Nella Cina settentrionale l'agricoltura si diffuse intorno al 7000 a.C. In Asia centrale e in Asia meridionale, invece, gli agricoltori si dedicarono a coltivare cereali e a allevare animali.



Una giara di terracotta, simbolo di ricchezza e potere, trovata in Asia orientale.



Periodo	Descrizione
10.000-8.000 a.C.	Transizione all'agricoltura in Asia occidentale.
8.000-6.000 a.C.	Diffusione dell'agricoltura in Asia centrale e meridionale.
6.000-4.000 a.C.	Emergenza di villaggi agricoli in Europa e nelle Americhe.
4.000-2.000 a.C.	Diffusione della metallurgia in Europa e nelle Americhe.
2.000-1.000 a.C.	Emergenza di civiltà antiche in Asia occidentale e meridionale.
1.000-500 a.C.	Diffusione dell'alfabeto e della scrittura in Asia occidentale.
500-100 a.C.	Emergenza di imperi e regni in Asia occidentale e meridionale.

Asia del sud e del sud-est

Nel 7000 a.C. i primi agricoltori si stabilirono in Asia del sud e del sud-est. In Asia centrale e in Asia meridionale, invece, gli agricoltori si dedicarono a coltivare cereali e a allevare animali.



Una collana d'oro, simbolo di ricchezza e potere, trovata in Perù. È un esempio di arte precolombica.

Africa

Lo scioglimento dei ghiacci e l'aumento delle piogge fecero diventare più fertile il suolo. In Asia centrale e in Asia meridionale, invece, gli agricoltori si dedicarono a coltivare cereali e a allevare animali.



Una maschera d'oro, simbolo di ricchezza e potere, trovata in Perù. È un esempio di arte precolombica.

Rivoluzione urbana

“Una delle svolte più significative nel corso della storia umana è senza dubbio costituita da quella fase di transizione che trasforma le società di tipo preistorico in società di tipo storico in senso pieno. La transizione è stata ed è tuttora variamente denominata: come “rivoluzione urbana”, da parte di chi considera primariamente gli aspetti insediamentali; come emergenza dello “stato arcaico”, da parte di chi mette l’accento sugli aspetti socio-politici; come “origine della complessità”, da parte di chi privilegia la struttura socio-economica (stratificazione sociale, specializzazione lavorativa); e ancora come “inizio della storia” tout court, da parte di chi evidenzia l’inizio della scrittura come esito significativo dell’intero processo, e come strumento ineguagliabile di conoscenza sulle società del passato. Pur non sottovalutando l’importanza delle implicazioni ideologiche e storiografiche nella scelta dell’una o dell’altra definizione, è evidente che si tratta comunque di diversi modi di alludere allo stesso processo, variegato e pervasivo, che cambia da cima a fondo l’organizzazione delle società umane

(da M. Liverani, Uruk la prima città, editore Laterza, 1998).

IL MONDO 5000-2500 A.C.

LE FORTI VALLEE DEL NILE, del Tigri, dell'Eufrate, dell'Indo e del Fiume Giallo portavano popolazioni numerose, che nascono importanti civiltà. Molte città, benché sviluppatesi autonomamente in zone anche lontane, presentano tratti comuni. Le società urbane erano fondate su una rigida gerarchia, a sua volta basata su una complessa divisione del lavoro. Un'élite, dotata del potere, tramutava della settimana, le amministrava e le guidava spiritualmente; a volte tali società ricorsero assoggettare a un monarchia diretta. I monumenti erano i segni tangibili del potere delle classi dirigenti. Alcune civiltà agricole riservavano luoghi particolari alle cerimonie e all'ammirazione dei dèi, mentre gli artigiani sperimentavano la fusione del bronzo e del rame e la smaltatura della ceramica. Questi sviluppi dimostrano che le civiltà urbane e rurali stavano raggiungendo un alto livello di organizzazione sociale.

PRIME PERCEZIONI DEL COSMO

Gli astronomi e i sacerdoti di gruppo dell'Europa occidentale sono i primi a stabilire un calendario. La loro osservazione sistematica delle stelle e delle costellazioni consentì di stabilire il ciclo annuale della luna, del sole e dei pianeti, e di creare il primo calendario.



Calendario Il primo calendario fu creato in Mesopotamia nel 3500 a.C. e si basava sul ciclo lunare. Gli egizi, che svilupparono un calendario solare, furono i primi a usare un calendario a base di giorni.

VEICOLI CON RUOTE

L'origine delle ruote è incerta. Si ritiene che siano state inventate in Mesopotamia o in Cina. Le prime ruote furono usate per i carri e per i mulini. Le ruote a raggi furono inventate in Cina nel 1000 a.C. e si diffusero in tutto il mondo. Le ruote a pneumatici furono inventate in Inghilterra nel 1845 da John Boyd Dunlop.



Sudamerica

Il progresso dell'agricoltura in America precolombiana cominciò nel 2500 a.C. con l'invenzione della coltivazione per canali. I villaggi stabili sulle coste occidentali di lungo l'oceano furono guidati dal reame di Moche e del regno di Wari. Questi regni svilupparono progressivamente il loro potere e si unirono nel 1000 a.C. in un unico regno, il regno di Chimú. Chimú si unì al regno di Inca nel 1400 a.C. e si trasformò in un impero che si estendeva lungo la costa del Perù.



Le prime raffigurazioni Le prime raffigurazioni antropomorfe in America precolombiana furono le statuine di argilla. Queste statuine, che risalgono al 2500 a.C., rappresentano figure umane stilizzate.



Le piramidi Le prime piramidi furono costruite in Egitto nel 2500 a.C. La piramide di Giza, costruita nel 2500 a.C., è la più grande piramide del mondo. Altre piramidi furono costruite in Mesoamerica e in Asia.

Africa

L'Egitto dei faraoni ebbe origine da civiltà di cui rimangono solo i resti. Nel 3100 a.C. i governatori del basso Egitto unificarono il paese. Il faraone Narmer unificò il paese e fondò la dinastia dei faraoni. Il faraone Seneferu costruì il tempio di Karnak. Il faraone Amenhotep III costruì il tempio di Luxor. Il faraone Ramses II costruì il tempio di Abu Simbel.

Europa

Segni di civiltà Nella valle del Reno, in Germania, si sono trovati i resti di una civiltà che fiorì tra il 3500 e il 2500 a.C. Questa civiltà era basata sull'agricoltura e aveva una gerarchia sociale. Gli egizi, che svilupparono un calendario solare, furono i primi a usare un calendario a base di giorni.



Monte Nevi Monte Nevi, in Italia, è un sito preistorico che risale al 3500 a.C. Qui si sono trovati i resti di una civiltà che fiorì tra il 3500 e il 2500 a.C. Questa civiltà era basata sull'agricoltura e aveva una gerarchia sociale.

Europa

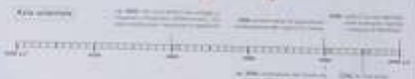


Asia orientale

Per i primi villaggi rurali In Cina, si sono trovati i resti di una civiltà che fiorì tra il 3500 e il 2500 a.C. Questa civiltà era basata sull'agricoltura e aveva una gerarchia sociale. Gli egizi, che svilupparono un calendario solare, furono i primi a usare un calendario a base di giorni.



Il primo villaggio rurale Il primo villaggio rurale in Cina fu fondato nel 3500 a.C. Questo villaggio era basato sull'agricoltura e aveva una gerarchia sociale.



Asia meridionale

Nel 2500 a.C. In India, si sono trovati i resti di una civiltà che fiorì tra il 2500 e il 1500 a.C. Questa civiltà era basata sull'agricoltura e aveva una gerarchia sociale. Gli egizi, che svilupparono un calendario solare, furono i primi a usare un calendario a base di giorni.



Il primo villaggio rurale Il primo villaggio rurale in Asia meridionale fu fondato nel 2500 a.C. Questo villaggio era basato sull'agricoltura e aveva una gerarchia sociale.

Asia occidentale

Le prime piante In Mesopotamia, si sono trovati i resti di una civiltà che fiorì tra il 3500 e il 2500 a.C. Questa civiltà era basata sull'agricoltura e aveva una gerarchia sociale. Gli egizi, che svilupparono un calendario solare, furono i primi a usare un calendario a base di giorni.



LO SVILUPPO DELLE CITTÀ



Statua di Amenhotep III
1370 ca. a.C.
Museo del Louvre, Parigi

Dal 3500 a.C. circa, per un periodo di diecimila anni, le città si svilupparono in modo diverso, ognuno delle radici culturali che le erano proprie e secondo la volontà dei suoi governanti. Ma, in un periodo di crescente stratificazione sociale, in tutte le città si manifestò il divario tra dominatori e sudditi, tra sacro e secolare. Infatti esse erano dominate sia fisicamente sia simbolicamente dai palazzi dell'élite, dai templi e dalle loro diatribe. Gli elaborati monumenti di questa prima civiltà, chiaramente separati dalle case e dalle officine delle classi lavoratrici, simboleggiavano il potere assoluto delle dinastie regali, dei sacerdoti e dell'aristocrazia. Ma lo status quo era minato da un'impugnabile ricerca di nuove terre e di un maggiore benessere. Questa tendenza all'espansione finì per sfociare nell'imperialismo.

Il cuore della civiltà urbana

Entro il 1200 a.C., le aree di civiltà urbana si estesero dal Mediterraneo alla Cina. La prima espressione della civiltà urbana nella Mesopotamia del sud venne dato a Uruk a una serie di altri centri. La ricerca per il controllo delle città principali si svolse in Egitto, dove il faraone Amenhotep III si dedicò a una lotta per il predominio, sostenuta da magi e sacerdoti. In Asia, grandi centri religiosi e politici, sostenuti da magi e sacerdoti, furono prima eretti per isolare e poi per espandere il loro controllo su una regione che si stava sviluppando in modo sempre più intenso.



Figurina di bronzo
1300 ca. a.C.
Museo del Louvre, Parigi

Nippur

Centro di culto di Iside, la principale divinità sumera, Nippur era una città sacra, un santuario per oltre due milioni di abitanti. Situata sulla sponda della foce di Eufrate, era un centro urbano di 4000 a.C. Nel 2000 a.C. il re sumero, Ur-Nammu, costruì il tempio di Iside e il tempio di Ninurta, il dio della guerra. Il tempio di Iside era un santuario di grande importanza e il più grande tempio di questo periodo. Il tempio di Ninurta era un santuario di minore importanza. Il tempio di Iside era un santuario di grande importanza e il più grande tempio di questo periodo. Il tempio di Ninurta era un santuario di minore importanza.



Una stele della città di Nippur, costruita in un periodo di circa 4000 a.C. L'iscrizione è in cuneiforme e contiene il nome di Ur-Nammu, il re sumero che costruì il tempio di Iside e il tempio di Ninurta, il dio della guerra.



Statue di Iside e Ninurta, costruite in un periodo di circa 4000 a.C. Le statue sono in pietra calcarea e rappresentano le divinità Iside e Ninurta.



La struttura della città

Hattushash

Il regno hitita, che prosperò nel 1300 ca. a.C., della regione di un gran numero di città-stato in Anzonia, intorno la città di Hattushash. Hattushash era una città-stato di un'area di circa 1000 a.C. Il re hitita, Hattushili III, costruì il tempio di Iside e il tempio di Ninurta, il dio della guerra. Il tempio di Iside era un santuario di grande importanza e il più grande tempio di questo periodo. Il tempio di Ninurta era un santuario di minore importanza.

La struttura della città



Zhengzhou

La dinastia Shang si stabilì in modo stabile nel 1700 ca. a.C. a una serie di città-stato e centri di potere. La prima espressione della civiltà urbana nella Mesopotamia del sud venne dato a Uruk a una serie di altri centri. La ricerca per il controllo delle città principali si svolse in Egitto, dove il faraone Amenhotep III si dedicò a una lotta per il predominio, sostenuta da magi e sacerdoti. In Asia, grandi centri religiosi e politici, sostenuti da magi e sacerdoti, furono prima eretti per isolare e poi per espandere il loro controllo su una regione che si stava sviluppando in modo sempre più intenso.



Zhengzhou

- 1. Area di culto
- 2. Area di abitazione
- 3. Area di artigianato
- 4. Area di commercio
- 5. Area di governo

PERIODO

- 3500-3000 a.C.
- 3000-2500 a.C.
- 2500-2000 a.C.
- 2000-1500 a.C.
- 1500-1000 a.C.
- 1000-500 a.C.
- 500-100 a.C.
- 100-500 a.C.
- 500-1000 a.C.



La pianura delle acque gialle, la regione di origine della civiltà cinese. La pianura delle acque gialle è una delle regioni più fertili del mondo e ha permesso lo sviluppo della civiltà cinese.

El-Amarna

El-Amarna fu costruita dal faraone egizio Akhenaten per sostituire il suo tempio di Amon nel 1350 ca. a.C. e fu abbandonata poco dopo la sua morte. La città era un centro religioso e culturale di grande importanza e il più grande tempio di questo periodo. Il tempio di Amon era un santuario di grande importanza e il più grande tempio di questo periodo.



Le rovine di El-Amarna, costruite in un periodo di circa 1350 a.C. Le rovine sono in pietra calcarea e rappresentano le divinità Iside e Ninurta.



La struttura della città



La pianura del Nilo, la regione di origine della civiltà egizia. La pianura del Nilo è una delle regioni più fertili del mondo e ha permesso lo sviluppo della civiltà egizia.

Parole chiave

I. Città

II. Stato

III. Impero

Esempi di impero

I. Accadico

II. Babilonese

III. Assiro

IV. Persiano

V. Macedone

VI. Cinese

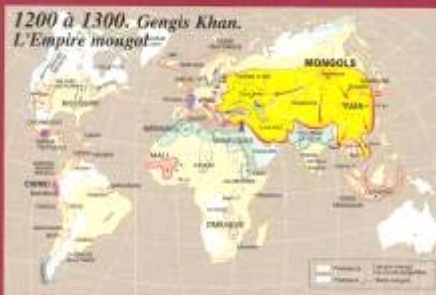
VII. Romano

Atlas historique de l'humanité

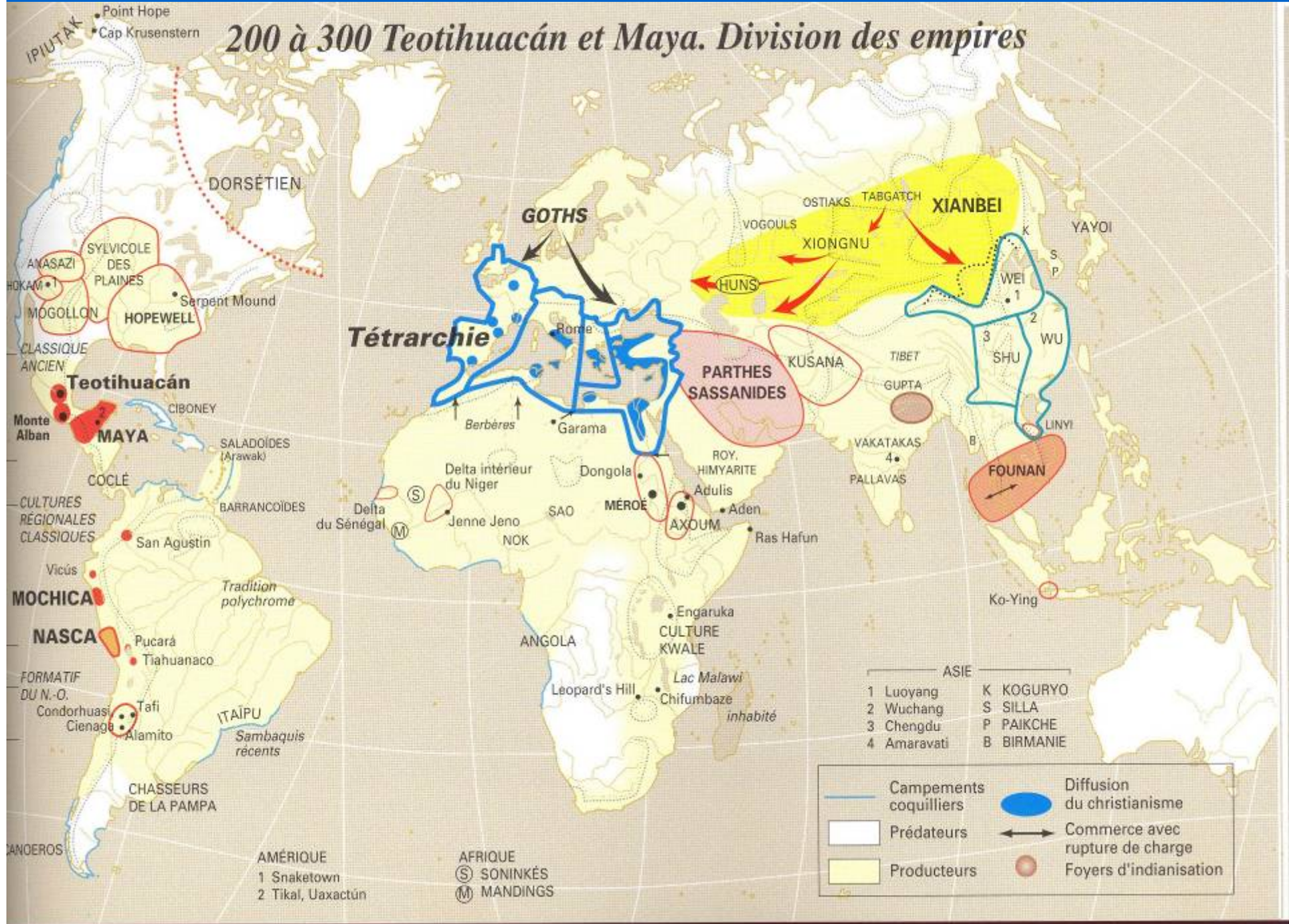
JACQUES BERTIN

OLIVIER BUCHSENSCHUTZ

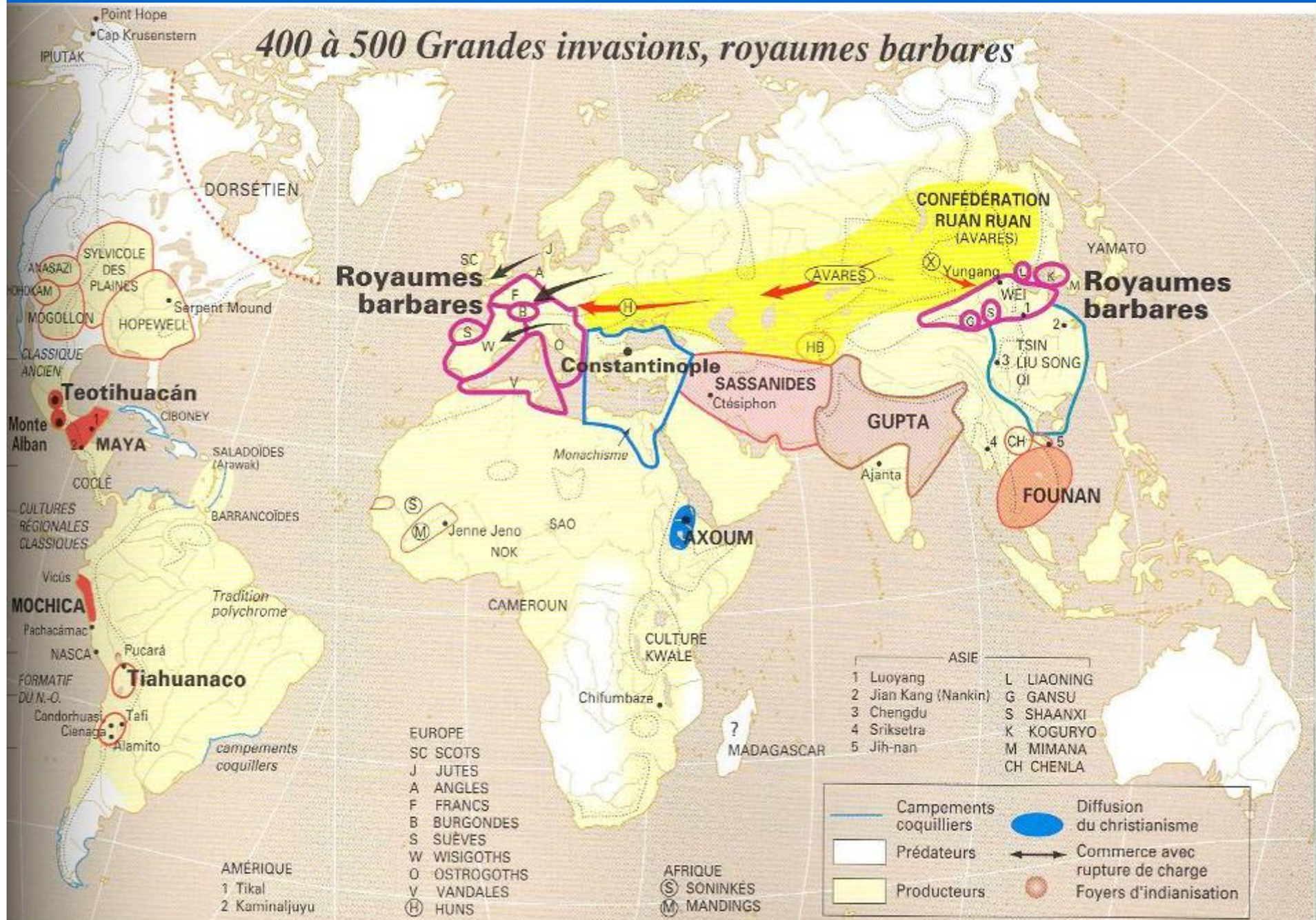
JEAN DEVISSE / DANIELLE LAVALLÉE / JACQUES NÉPOTE



200 à 300 Teotihuacán et Maya. Division des empires



400 à 500 Grandes invasions, royaumes barbares



Royaumes barbares

Royaumes barbares

- EUROPE
- SC SCOTS
 - J JUTES
 - A ANGLES
 - F FRANCS
 - B BURGONDES
 - S SUÈVES
 - W WISIGOTHS
 - O OSTROGOTHS
 - V VANDALES
 - H HUNS

- AFRIQUE
- S SONINKES
 - M MANDINGS

- ASIE
- 1 Luoyang
 - 2 Jian Kang (Nankin)
 - 3 Chengdu
 - 4 Sriksetra
 - 5 Jih-nan
 - L LIAONING
 - G GANSU
 - S SHAANXI
 - K KOGURYO
 - M MIMANA
 - CH CHENLA

	Campements coquilliers		Diffusion du christianisme
	Prédateurs		Commerce avec rupture de charge
	Producteurs		Foyers d'indianisation

- AMÉRIQUE
- 1 Tikal
 - 2 Kaminaljuyu