

SPMII

Neolithikum

Neolithique

Neolitico

# Inhaltsverzeichnis

<i>Vorwort - Prefazione</i> .....	9
-----------------------------------	---

## *Einleitung* (Werner E. Stöckli)

Das Neolithikum in der Schweiz.....	13
Die Entwicklung des Neolithikums im Vorderen Orient .....	14
Die Vermittlung der neolithischen Neuerungen vom Vorderen Orient in die Schweiz.....	15

## 1. *Geschichte des Neolithikums in der Schweiz* (Werner E. Stöckli)

1.1. Die methodischen Grundlagen der Chronologie. . . . .	19
1.1.1. Die relative Chronologie.....	19
1.1.2. Die absolute Chronologie.....	20
1.2. Die Kulturräume im schweizerischen Neolithikum... ..	22
1.3. Das 6. und 5. Jtsd. v. Chr.: Der Beginn des Neolithikums.....	24
1.3.1. Südschweiz und Wallis.....	24
1.3.2. Westschweiz und Wallis.....	25
1.3.3. Zentralschweiz.....	29
1.3.4. Ostschweiz und nordöstlicher Jura .....	30
1.4. Das 4. Jtsd. v.Chr.....	32
1.4.1. Südschweiz und Graubünden.....	33
1.4.2. Westschweiz und Wallis.....	33
1.4.3. Zentralschweiz.....	35
1.4.4. Ostschweiz und Graubünden.....	36
1.5. Das 3. Jtsd. v.Chr.....	48
1.5.1. Südschweiz.....	48
1.5.2. Westschweiz und Wallis.....	48
1.5.3. Ostschweiz und Zentralschweiz.....	49

## 2. *Umwelt*

2.1. Klima-und Seespiegelschwankungen im Verlauf des Neolithikums und ihre Auswirkungen auf die Besiedlung der Seeufer (Stefanie Jacomet, Michel Magny, Conradin A. Burga).....	53
2.2. Flora und Vegetation im Schweizer Mittelland und im Jura (Isabelle Richoz und Jean Nicolas Haas).....	59
2.2.1. Vegetationsgeschichte des Neolithikums im schweizerischen Mittelland und im Jura .....	60
2.2.2. Die Einwirkungen des jungsteinzeitlichen Menschen sowie des Klimas und des Feuers auf das Vegetations- und Landschaftsbild.....	65
2.2.3. Perspektiven.....	71
2.3. Vegetationsentwicklung im Alpenraum und erste menschliche Einflüsse (Conradin A. Burga).....	72
2.4. Die neolithische Wildtierfauna und ihr Aussagegehalt betreffend Umwelt und Umweltveränderungen (Jörg Schibier und Heidemarie Hüster-Plogmann)...	76
2.4.1. Die Wildsäugerarten.....	77
2.4.2. Die Vogelarten.....	81
2.4.3. Die Fischarten .....	82
2.4.4. Ergebnisse.....	83

## 3. *Wirtschaft*

3.1. Methodische Voraussetzungen (Jörg Schibier und Christoph Brombacher).....	85
--	----

# Table des matieres

<i>Preface - Prefazione</i> .....	9
-----------------------------------	---

## *Introduction* (Werner E. Stöckli)

Le Neolithique en Suisse.....	13
Le developpement du Neolithique au Proche-Orient .....	14
Le transfert des innovations neolithiques du Proche-Orient vers la Suisse.....	15

## 1. *L'evolution du Neolithique Suisse* (Werner E. Stöckli)

1.1. Les bases methodologiques de la Chronologie. . . . .	19
1.1.1. La Chronologie relative.....	19
1.1.2. La Chronologie absolue.....	20
1.2. Les differentes regions culturelles du Neolithique suisse.....	22
1.3. Les 6e et 5e millenaires av. J.-C: les debuts du Neolithique (fig. 3.4).....	24
1.3.1. La Suisse meridionale et le Valais.....	24
1.3.2. La Suisse occidentale et le Valais.....	25
1.3.3. La Suisse centrale.....	29
1.3.4. La Suisse Orientale et le Jura du nord-est .....	30
1.4. Le 4e millenaire av.J.-C.....	32
1.4.1. La Suisse meridionale et les Grisons.....	33
1.4.2. La Suisse occidentale et le Valais.....	33
1.4.3. La Suisse centrale.....	35
1.4.4. La Suisse Orientale et les Grisons.....	36
1.5. Le 3e millenaire av.J.-C.....	48
1.5.1. La Suisse meridionale.....	48
1.5.2. La Suisse occidentale et le Valais.....	48
1.5.3. La Suisse Orientale et centrale.....	49

## 2. *L'environnement*

2.1. Variations climatiques et dynamique lacustre au cours du Neolithique: consequences pour l'occupation sur les rives des lacs (Stefanie Jacomet, Michel Magny et Conradin A. Burga).....	53
2.2. Flore et Vegetation sur le Plateau Suisse et dans le Jura (Isabelle Richoz et Jean Nicolas Haas).....	59
2.2.1. Histoire de la Vegetation au Neolithique sur le Plateau suisse et dans le Jura.....	60
2.2.2. Le rôle de l'homme neolithique, du climat et du feu sur le paysage vegetal.....	65
2.2.3. Perspectives.....	71
2.3. L'evolution de la Vegetation dans les Alpes: Premiers impacts humains (Conradin A. Burga).....	72
2.4. La faune sauvage neolithique: reconstitution de l'environnement et des transformations environnementales (Jörg Schibier et Heidemarie Hüster-Plogmann).....	76
2.4.1. Les especes de mammiferes sauvages.....	77
2.4.2. Les especes d'oiseaux.....	81
2.4.3. Les especes de poissons.....	82
2.4.4. Resultats.....	83

## 3. *L'economie*

3.1. Bases methodologiques (Jörg Schibier et Christoph Brombacher).....	85
---	----

3.2.	Wirtschaftliche Entwicklung aufgrund archäobotanischer Daten (Christoph Brombacher).....	86	3.2.	L'economie neolithique ä travers l'archeobotanique (Christoph Brombacher).....	86
3.2.1.	Die wirtschaftlich wichtigen Pflanzenarten .....	86	3.2.1.	Les ressources alimentaires.....	86
3.2.2.	Die Bedeutung der einzelnen Kulturpflanzen im nördlichen Alpenvorland.....	86	3.2.2.	Plantes cultivees sur le Plateau suisse au Neolithique.....	86
3.2.3.	Landnutzung sowie Anbau-und Erntemethoden . . . .	89	3.2.3.	Territoire, semailles et recolte.....	88
3.2.4.	Sammelwirtschaft.....	93	3.2.4.	La cueillette.....	93
3.3.	Wirtschaftliche Entwicklung aufgrund archäozoologischer Daten (Jörg Schibier und Louis Chaix) . . . . .	97	3.3.	L'evolution economique sur la base de donnees archeozoologiques (Jörg Schibier et Louis Chaix)....	97
3.3.1.	Die wirtschaftlich wichtigen Tierarten und Tiergruppen und ihre Nutzungsformen .....	97	3.3.1.	Les especes et les groupes d'animaux les plus importants pour l'economie et leurs formes d'exploitation.....	97
3.3.2.	Die Anfänge der produzierenden Wirtschaftsweise in der Schweiz.....	98	3.3.2.	Les debuts d'une economie de production en Suisse	98
3.3.3.	Die alpinen Fundstellen.....	98	3.3.3.	Les gisements alpins.....	98
3.3.4.	Seeufersiedlungen des Alpenvorlandes (4300-2400 v.Chr.).....	102	3.3.4.	Les stations lacustres du piemont alpin (4300-2400 av.J.-C.).....	102
3.4.	Nahrungszusammensetzung und Nahrungszubereitung in den Seeufersiedlungen (Jörg Schibier und Christoph Brombacher).....	118	3.4.	Composition et preparation de l'alimentation dans les stations lacustres.....	118
<b>4.</b>	<b>Technologie</b>		<b>4.</b>	<b>Technologie</b>	
4.1.	Einleitung (Eduard Gross-Klee).....	121	4.1.	Introduction (Eduard Gross-Klee).....	121
4.2.	Silexgeräte (Jehanne Affolter, Matthieu Honegger und Jürg Sedlmeier).....	122	4.2.	L'outillage en silex (Jehanne Affolter, Matthieu Honegger et Jürg Sedlmeier).....	122
4.2.1.	Rohmaterial (Jehanne Affolter).....	122	4.2.1.	Matiere premiere (Jehanne Affolter).....	122
4.2.2.	Silexbergbau (Jürg Sedlmeier).....	125	4.2.2.	Mines de silex (Jürg Sedlmeier).....	125
4.2.3.	Rohmaterialbearbeitung und Geräte (Matthieu Honegger).....	129	4.2.3.	Technique et outillage (Matthieu Honegger).....	129
4.3.	Felsgestein (Eduard Gross-Klee).....	136	4.3.	Roches dures (Eduard Gross-Klee).....	136
4.3.1.	Rohmaterial und Rohmaterialbeschaffung .....	136	4.3.1.	Gestion des ressources.....	136
4.3.2.	Produktionstechniken.....	138	4.3.2.	Techniques de production.....	138
4.3.3.	Chronologische Entwicklung und regionale Unterschiede.....	141	4.3.3.	Evolution chronologique et diversite regionale . . . . .	141
4.4.	Geweih (Jörg Schibier).....	142	4.4.	Bois de cervide (Jörg Schibier).....	142
4.4.1.	Rohmaterial.....	142	4.4.1.	Matiere premiere.....	142
4.4.2.	Bearbeitungstechnik.....	142	4.4.2.	Techniques de faconnage.....	142
4.4.3.	Bedeutung, Typologie und Chronologie .....	144	4.4.3.	Importance, typologie et Chronologie.....	144
4.5.	Knochen.....	147	4.5.	Os.....	147
4.5.1.	Rohmaterialbeschaffung.....	147	4.5.1.	Gestion des ressources.....	147
4.5.2.	Bearbeitungstechnik.....	147	4.5.2.	Techniques de faconnage.....	147
4.5.3.	Bedeutung, Typologie und Chronologie .....	148	4.5.3.	Evolution typologique et Chronologie .....	148
4.6.	Holz (Eduard Gross-Klee).....	152	4.6.	Bois (Eduard Gross-Klee).....	152
4.6.1.	Rohmaterial und Rohmaterialbeschaffung .....	152	4.6.1.	Gestion des ressources.....	152
4.6.2.	Produktionstechniken.....	154	4.6.2.	Techniques de fabrication.....	154
4.6.3.	Holzgeräte und ihre Bedeutung.....	154	4.6.3.	Importance de la boisellerie.....	154
4.7.	Fäll-und Behaubeile (Eduard Gross-Klee und Jörg Schibier).....	159	4.7.	Haches et herminettes (Eduard Gross-Klee et Jörg Schibier).....	159
4.7.1.	Bedeutung und Terminologie.....	159	4.7.1.	Signification et terminologie.....	159
4.7.2.	Entwicklung der Beilformen.....	162	4.7.2.	Evolution chrono-typologique.....	162
4.8.	Gewebe und Geflechte (Antoinette Rast-Eicher) . . . .	169	4.8.	Tissus et vanneries (Antoinette Rast-Eicher).....	169
4.8.1.	Rohmaterialien.....	169	4.8.1.	Matieres premieres.....	169
4.8.2.	Verarbeitung.....	169	4.8.2.	Traitement.....	169
4.8.3.	Geräte der Textilherstellung.....	169	4.8.3.	Outils pour la confection de textiles.....	169
4.8.4.	Geflechte und Gewebe und ihre Bedeutung.....	172	4.8.4.	Importance du tissage et de la vannerie.....	172
4.9.	Keramik (Barbara Hardmeyer, Marino Maggetti, Johannes Weiss).....	175	4.9.	Ceramique (Barbara Hardmeyer, Marino Maggetti, Johannes Weiss).....	174
4.9.1.	Einleitung.....	175	4.9.1.	Introduction.....	174
4.9.2.	Rohmaterial und Verarbeitung.....	175	4.9.2.	Matiere premiere et faconnage.....	175
4.9.3.	Chronologische Entwicklung und regionale Unterschiede.....	178	4.9.3.	Evolution chronologique et diversite regionale . . . . .	178
4.10.	Metallurgie (Walter Fasnacht).....	183	4.10.	Metallurgie (Walter Fasnacht).....	183
4.10.1.	Kultureller Rahmen.....	183	4.10.1.	Cadre culturel.....	183
4.10.2.	Rohmaterialbeschaffung.....	184	4.10.2.	Gestion des ressources.....	184
4.10.3.	Kupferverarbeitung.....	186	4.10.3.	Metallurgie du cuivre.....	186
			4.10.4.	Forme et fonction.....	186
			4.10.5.	Importance du cuivre.....	187
			4.11.	Parures (Denis Ramseyer).....	188

4.10.4.	Das Typenspektrum.....	186	4.11.1.	Matiere premiere.....	188
4.10.5.	Bedeutung des Kupfers.....	187	4.11.2.	Techniques.....	192
4.11.	Schmuck (Denis Ramseyer).....	188	4.11.3.	Typologie et morphologie.....	192
4.11.1.	Rohmaterial.....	188			
4.11.2.	Verarbeitung.....	192			
4.11.3.	Typologie und Morphologie.....	192			
<b>5.</b>	<b><i>Siedlungswesen und Hausbau</i></b>		<b>5.</b>	<b><i>L'habitat: architectures et modes de construction</i></b>	
	(Albin Hasenfratz und Eduard Gross-Klee)			(Albin Hasenfratz et Eduard Gross-Klee)	
5.1.	Quellenlage und Forschungsstand.....	195	5.1.	Etat de la recherche.....	195
5.2.	Siedlung und Siedlungslandschaft.....	197	5.2.	Habitat et territoire.....	197
5.3.	Siedlungstypen.....	200	5.3.	Types de sites.....	200
5.3.1.	Ufersiedlungen an Seen und Mooren.....	200	5.3.1.	Les sites lacustres et palustres.....	200
5.3.1.1.	Standortwahl, Territorialverteilung und Siedlungsdichte.....	200	5.3.1.1.	Choix de l'emplacement, repartition territoriale et densite d'occupation.....	200
5.3.1.2.	Siedlungsdauer.....	204	5.3.1.2.	Duree des villages.....	203
5.3.2.	Siedlungen ausserhalb der Feuchtbodengebiete.....	204	5.3.2.	Les sites terrestres.....	204
5.3.3.	Dorfgrössen, Bebauungsmuster und Baugeschichte.....	205	5.3.3.	Taille, Organisation et evolution des villages.....	205
5.4.	Bauten im neolithischen Dorf.....	212	5.4.	Modes de construction.....	212
5.4.1.	Haustypen.....	212	5.4.1.	Types de maisons.....	212
5.4.2.	Baugrund und Foundationen.....	214	5.4.2.	Sols et fondations.....	214
5.4.3.	Böden.....	216	5.4.3.	Planchers.....	214
5.4.4.	Wände und Dächer.....	218	5.4.4.	Parois et toitures.....	217
5.4.5.	Zäune und Wege.....	220	5.4.5.	Palissades et chemins.....	220
5.5.	Siedlungsgeschichte in den verschiedenen Kulturregionen.....	223	5.5.	Evolution de l'habitat: approche regionale.....	223
5.5.1.	Nord- und Nordostschweiz.....	223	5.5.1.	Suisse septentrionale et Orientale.....	223
5.5.2.	Zentrales Mittelland.....	224	5.5.2.	Centre du Plateau Suisse.....	224
5.5.3.	Westschweiz.....	226	5.5.3.	Suisse occidentale.....	226
5.5.4.	Südschweiz und Wallis.....	227	5.5.4.	Suisse meridionale et Valais.....	227
5.6.	Demographische, soziale und wirtschaftliche Überlegungen und Konsequenzen für die zukünftige Siedlungsforschung.....	228	5.6.	Reflexions demographiques et socio-economiques: consequences pour l'avenir de la recherche sur l'habitat.....	228
<b>6.</b>	<b><i>Glaube und Grabriten</i></b>		<b>6.</b>	<b><i>Croyances et rites funeraires</i></b>	
	(Patrick Moinat und Werner E. Stöckli)			(Patrick Moinat et Werner E. Stöckli)	
6.1.	Einleitung.....	231	6.1.	Introduction.....	231
6.2.	Die Bestattungen.....	232	6.2.	Les sepultures.....	232
6.2.1.	Fundverteilung.....	232	6.2.1.	La repartition des decouvertes.....	232
6.2.2.	Die älteste neolithische Bestattung der Schweiz (6. Jtsd. v.Chr.).....	232	6.2.2.	La sepulture neolithique la plus ancienne de la Suisse (6e millenaire av.J.-C.).....	232
6.2.3.	Einzelgräber der Westschweiz aus dem 5. Jtsd. v.Chr.....	233	6.2.3.	Les sepultures individuelles de la Suisse occidentale du 5e millenaire av.J.-C.....	233
6.2.4.	Von der Einzel- zur Kollektivbestattung (4300-3200 v.Chr.).....	233	6.2.4.	La «collectivisation» des tombes (4300-3200 av. J.-C.).....	233
6.2.5.	Dolmen und Einzelgräber (3300-2200 v.Chr.).....	242	6.2.5.	Les dolmens et les sepultures individuelles (3300-2200 av.J.-C.).....	242
6.2.6.	Der Aussagegehalt der Gräber.....	249	6.2.6.	Interpretation sociale.....	249
6.3.	Menhire und Alignements.....	250	6.3.	Menhirs et alignements.....	250
6.3.1.	Menhir-Alignements.....	250	6.3.1.	Les alignements de menhirs.....	250
6.3.2.	Datierung.....	252	6.3.2.	La datation.....	252
6.3.3.	Die Menhir-Statuen von Sion-Petit-Chasseur.....	253	6.3.3.	La statuaire de Sion, Petit-Chasseur.....	253
6.3.4.	Deutung.....	253	6.3.4.	Interpretation.....	253
6.4.	Felszeichnungen.....	255	6.4.	Roches gravees.....	255
6.5.	Opfer und heilige Dinge.....	256	6.5.	Depots d'objets et objets sacres.....	256
<b>7.</b>	<b><i>Anthropologie</i></b>		<b>7.</b>	<b><i>Anthropologie</i></b>	
	(Christian Simon, Elisabeth Langenegger und Andreas Cueni)			(Christian Simon, Elisabeth Langenegger et Andreas Cueni)	
7.1.	Quellenlage und Arbeitsweise (Christian Simon und Elisabeth Langenegger).....	259	7.1.	Sources et methodologie (Christian Simon et Elisabeth Langenegger).....	259
7.2.	Die Menschen der Frühphase (6. Jtsd. v. Chr.) (Elisabeth Langenegger).....	261	7.2.	Les hommes du Neolithique ancien (6e millenaire av.J.-C.) (Elisabeth Langenegger).....	261

7.3.	Die Menschen aus Steinkisten, Grabgruben und Siedlungen (4800-3200 v.Chr.) (Christain Simon und Elisabeth Langenegger) . . . . .	261
7.3.1.	Westschweiz und Wallis (Christian Simon) . . . . .	262
7.3.2.	Zentralschweiz (Elisabeth Langenegger) . . . . .	266
7.3.3.	Ost- und Nordostschweiz . . . . .	266
7.4.	Die Menschen in den Dolmen und Einzelgräbern (3200-2200 v.Chr.) . . . . .	269
7.4.1.	Westschweiz und Wallis (Christian Simon) . . . . .	269
7.4.2.	Nordwestschweiz (Andreas Cueni) . . . . .	270
7.5.	Bevölkerungsentwicklung in der neolithischen Schweiz (Elisabeth Langenegger, Christian Simon und Andreas Cueni) . . . . .	272

## 8. *Vorschlag für ein Modell der neolithischen Gesellschaften (Alain Gally)*

8.1.	Die Produktionsgemeinschaft . . . . .	275
8.1.1.	Gemeinsam herstellen und konsumieren . . . . .	276
8.1.2.	Autonom handeln . . . . .	277
8.1.3.	Vom gleichen Vorfahren abstammen . . . . .	279
8.2.	Die Dorfgemeinschaft . . . . .	280
8.2.1.	Sich organisieren, um Nahrungsmittel herzustellen. . . . .	280
8.2.2.	Sich technisch-handwerklich organisieren: die Spezialisierung . . . . .	281
8.2.3.	Sich wirtschaftlich organisieren: der Tausch . . . . .	282
8.2.4.	Sich sozial organisieren: der Beginn der Ungleichheit . . . . .	284
8.2.5.	Sich politisch organisieren: Angriff und Verteidigung . . . . .	286
8.3.	Die Ethnie . . . . .	286

## 9. *Riassunto*

	Introduzione . . . . .	289
9.1.	Storia del Neolitico in Svizzera . . . . .	289
9.2.	Ambiente . . . . .	290
9.2.1.	Clima . . . . .	290
9.2.2.	Vegetazione del Altipiano e del Giura . . . . .	290
9.2.3.	Vegetazione delle Alpi . . . . .	290
9.2.4.	Fauna . . . . .	291
9.3.	Economia . . . . .	291
9.3.1.	Botanica . . . . .	291
9.3.2.	Fauna . . . . .	292
9.4.	Tecnologia . . . . .	293
9.4.1.	Introduzione . . . . .	293
9.4.2.	Selce . . . . .	293
9.4.3.	Altrepietre . . . . .	293
9.4.4.	Cornoeosso . . . . .	294
9.4.5.	Legno . . . . .	294
9.4.6.	Scuri . . . . .	294
9.4.7.	Tessuti . . . . .	294
9.4.8.	Ceramica . . . . .	295
9.4.9.	Rame . . . . .	295
9.4.10.	Oggetti ornamentali . . . . .	295
9.5.	Insedimento ed abitato . . . . .	295
9.5.1.	Storia degli insediamenti nelle varie facies . . . . .	295
9.5.2.	Reflessioni demografiche, sociali ed economiche . . . . .	296
9.5.3.	Costruzione delle abitazioni . . . . .	296
9.6.	Sepulture e credenze . . . . .	297
9.7.	Antropologia . . . . .	298
9.8.	Per un modello di società neolitica . . . . .	299

10.	<i>Regesten - Registro</i> . . . . .	301
-----	--------------------------------------	-----

11.	<i>Bibliographien - Bibliografie</i> . . . . .	343
-----	--	-----

7.3.	Les hommes des cistes, des sepultures en pleine terre et des sites d'habitat (4800-3200 av.J.-C.) (Christian Simon et Elisabeth Langenegger) . . . . .	261
7.3.1.	La Suisse occidentale et le Valais (Christian Simon) . . . . .	262
7.3.2.	La Suisse centrale (Elisabeth Langenegger) . . . . .	266
7.3.3.	La Suisse Orientale et nordorientale . . . . .	266
7.4.	Les hommes des dolmens et des tombes individuelles (3200-2200 av.J.-C.) . . . . .	269
7.4.1.	La Suisse occidentale et le Valais (Christian Simon) . . . . .	269
7.4.2.	La Suisse nord-occidentale (Andreas Cueni) . . . . .	270
7.5.	L'évolution de la population de la Suisse neolithique (Elisabeth Langenegger, Christian Simon, Andreas Cueni) . . . . .	272

## 8. *Pour un modèle de la société neolithique (Alain Gally)*

8.1.	La communauté de production . . . . .	275
8.1.1.	Produire et consommer ensemble . . . . .	276
8.1.2.	Gerer son autonomie . . . . .	277
8.1.3.	Descendre d'un meine ancetre . . . . .	278
8.2.	La communauté villageoise . . . . .	280
8.2.1.	S'organiser pour la production vivrière . . . . .	280
8.2.2.	S'organiser techniquement: la spécialisation . . . . .	281
8.2.3.	S'organiser économiquement: les échanges . . . . .	282
8.2.4.	S'organiser socialement: Pemergence de l'inegalite . . . . .	284
8.2.5.	S'organiser politiquement: attaquer, se defendre . . . . .	286
8.3.	L'ethnie . . . . .	286

## 9. *Riassunto*

	Introduzione . . . . .	289
9.1.	Storia del Neolitico in Svizzera . . . . .	289
9.2.	Ambiente . . . . .	290
9.2.1.	Clima . . . . .	290
9.2.2.	Vegetazione del Altipiano e del Giura . . . . .	290
9.2.3.	Vegetazione delle Alpi . . . . .	290
9.2.4.	Fauna . . . . .	291
9.3.	Economia . . . . .	291
9.3.1.	Botanica . . . . .	291
9.3.2.	Fauna . . . . .	292
9.4.	Tecnologia . . . . .	293
9.4.1.	Introduzione . . . . .	293
9.4.2.	Selce . . . . .	293
9.4.3.	Altrepietre . . . . .	293
9.4.4.	Corno e osso . . . . .	294
9.4.5.	Legno . . . . .	294
9.4.6.	Scuri . . . . .	294
9.4.7.	Tessuti . . . . .	294
9.4.8.	Ceramica . . . . .	295
9.4.9.	Rame . . . . .	295
9.4.10.	Oggetti ornamentali . . . . .	295
9.5.	Insedimento ed abitato . . . . .	295
9.5.1.	Storia degli insediamenti nelle varie facies . . . . .	295
9.5.2.	Reflessioni demografiche, sociali ed economiche . . . . .	296
9.5.3.	Costruzione delle abitazioni . . . . .	296
9.6.	Sepulture e credenze . . . . .	297
9.7.	Antropologia . . . . .	298
9.8.	Per un modello di società neolitica . . . . .	299

10.	<i>Registre - Registro</i> . . . . .	301
-----	--------------------------------------	-----

11.	<i>Bibliographies - Bibliografie</i> . . . . .	343
-----	--	-----