

# توصيف لغوي صرفي لشعر بدر شاكر السيّاب

## في ضوء اللسانيات الحاسوبية

إعداد

عزت جهاد عزت العجوري

المشرف

الدكتور عيسى عودة برهومة

قُدِّمَت هذه الرسالة استكمالاً لمتطلبات الحصول على درجة الماجستير

في اللغة العربية وآدابها

كلية الآداب

الجامعة الهاشمية

أيار ٢٠٠٩

## قرار لجنة المناقشة

نوقشت هذه الرسالة المعنونة بـ "توصيف لغوي صرفي لشعر بدر شاكر السياب في ضوء اللسانيات الحاسوبية" وأجيزت بتاريخ: 13 / 5 / 2009م.

### التوقيع

.....

.....

.....

.....

### أعضاء لجنة المناقشة

الدكتور عيسى عودة برهومة، رئيساً

أستاذ اللسانيات (الجامعة الهاشمية)

الأستاذ الدكتور عبد الكريم مجاهد، عضواً

أستاذ اللغة والنحو (الجامعة الهاشمية)

الدكتورة أمينة الزعبي، عضواً

أستاذة الصوتيات المقارنة (الجامعة الهاشمية)

الدكتور وليد العناتي، عضواً

أستاذ اللسانيات (جامعة البترا)

## الإهداء

إلى من ربياني صغيراً، وتكفلاني، وزرعاً في نفسي الأمل  
والطموح وخففاً عني أعباء الحياة...

إلى روح والدي رحمه الله

إلى من تاقّت نفسها لهذا اليوم... إلى والدي متّعها الله

بالصحة والعافية

إلى أخواتي لما لهنّ من الفضل بعد الله في تشجيعي

ومؤازرتي طوال أيام دراستي

إلى أخي محمد قرّة عيني

أهدي هذا الجهد المتواضع

## الشكر

الشكر لله أن هياً لي حتماً نبيلاً، وهياً لي تحقيقه.

أشكر لأهلي تربيته الصالحة التي لها اليد الطولى في أن أكون ما أكون.. وأشكر لهم سهرهم  
وتعبهم لمشاركتهم لي حلمي هذا..

أشكر الجامعة الهاشمية التي هيأت لي استكمال أطروحتي هذه ، في ظلّ علماء أفاضل، وصحبة  
زملاء كرام.. ومنهم الصديق الأخ أحمد أنيس، رفيق الدرب، الذي كانت لي معه الصحبة  
الجميلة المفيدة النافعة.

وكل الشكر والتقدير للزميل العزيز عمران الصالح لتعاونه في إنجاز محرك البحث عن  
المشتقات في شعر السيّاب.

أشكر أساتذتي الكرام في قسم اللغة العربية على نبلمهم وعطائهم وصبرهم..  
كما أقدم شكري وتقديري لكل من شاركني إنجاز هذه الرسالة، ولو بالملاحظة، والكلمة الطيبة-  
وهم كثر- ولا يتسع المجال لذكرهم.

والشكر والامتنان لأعضاء اللجنة الكرام على تكرمهم بقبول مناقشتي:  
الأستاذ الدكتور عبد الكريم مجاهد والدكتورة آمنة الزعبي مقدراً من الأعماق إرشاداتهما النيرة  
النابعة من عميق خبرتهما، وكريم رعايتهما.

والدكتور وليد العناتي من قسم اللغة العربية في جامعة البترا.  
وأختم، والختام مسك، بأستاذي المشرف الدكتور عيسى برهومة، أشكر له سعة صدره وامتداد  
أفقه وطول صبره، لقد كان دائماً حاضراً معنا، يهدئ من روعنا، ويشد من أزرنا، ويفتح أمامنا  
أبواباً من المعرفة اللامتناهية، فكان واحة أمان في محنة هذا الدرب، له مني وافر الشكر

والتقدير..

قائمة المحتويات	
الصفحة	الموضوع
ب	قرار لجنة المناقشة
ج	الإهداء
د	الشكر
هـ	قائمة المحتويات
ز	قائمة الجداول
ط	قائمة الأشكال
ي	الملخص باللغة العربية
١	المقدمة
٣٢-٨	الفصل الأول
٩	اللسانيات الحاسوبية: مقدمات تاريخية
١٣	بين الوصف والتوصيف
١٥	تطبيقات اللسانيات الحاسوبية
١٨	إشكالية معالجة اللغة حاسوبياً
٢٣	رؤية مستقبلية لللسانيات الحاسوبية العربية
٢٤	في الدراسات السابقة
٨٥-٣٣	الفصل الثاني
٣٤	النظام اللغوي في العربية

٣٥	النظام الصرفي ومكانته من النظام اللغوي
٣٧	ما بين النظام الصرفي للعربية والنظم الصرفية للغات الأخرى
٣٨	المشتقات: أقسامها وصوغها
٦٢	الاشتقاق بين القدماء والمحدثين
٦٧	الاشتقاق بين العربية واللغات الأوروبية
٦٩	النظام التصريفي الاشتقاقي للغة العربية
٧٣	المفردة في المنظور اللساني الحاسوبي
٧٦	المعالجة الآلية للمشتقات في اللغة العربية
٧٩	أهمية التحليل والمحلّ الصرفي
١١٤-٨٦	<b>الفصل الثالث</b>
٨٧	المشتقات في المستوى التحليلي
٨٧	محدّدات التحليل وضوابطه
٩٦	آلية التوصيف المعتمدة للمشتقات
٩٨	نماذج من توصيف المشتقات في شعر السيّاب
١٠٦	التحليل الإحصائي للمشتقات الواردة في شعر السيّاب
١١٥	<b>النتائج</b>
١١٦	<b>الخاتمة</b>
١١٨	<b>المصادر والمراجع</b>
١٢٧	<b>الملخص باللغة الإنجليزية</b>

قائمة الجداول

الرقم	عنوان الجدول	الصفحة
١	الحالات المختلفة لاسم الفاعل من الفعل الثلاثي المجرد	٤٠
٢	اسم الفاعل من الأفعال الثلاثية المزيدة، والرباعية المجردة والمزيدة	٤١
٣	أمثلة الاعتلال لاسم الفاعل التابع لمضارعه	٤٢
٤	أمثلة الصحة لاسم الفاعل التابع لمضارعه	٤٣
٥	اسم الفاعل معتل اللام	٤٣
٦	اسم الفاعل مضعفاً	٤٤
٧	صيغ المبالغة	٤٥
٨	أمثلة على اسم المفعول من الأفعال الجوف والناقصة	٤٧
٩	اسم المفعول من الأفعال الثلاثية المزيدة، والرباعية المجردة والمزيدة	٤٨
١٠	أمثلة الاعتلال لاسم المفعول التابع لمضارعه	٤٩
١١	أمثلة الصحة لاسم المفعول التابع لمضارعه	٥٠
١٢	اسم المفعول معتل اللام	٥١
١٣	اسم المفعول مضعفاً	٥٢
١٤	أمثلة على أسماء الزمان والمكان	٥٤
١٥	أوزان اسم الآلة القياسية	٥٦
١٦	أوزان اسم الآلة السماعية	٥٧
١٧	أوزان الصفة المشبهة	٦٠

٩١	قاعدة بيانات الكلمات المشتقة	١٨
٩٢	جدول صيغ الأفعال	١٩
٩٢	اسم الفاعل (سفا)	٢٠
٩٣	اسم المفعول (سفع)	٢١
٩٣	اسم الزمان واسم المكان (سن)	٢٢
٩٤	اسم التفضيل (سفض)	٢٣
٩٤	اسم الآلة (سأ)	٢٤
٩٤	الصفة المشبهة (ص)	٢٥
٩٥	صيغة المبالغة (سغ)	٢٦
١٠٦	تكرار ورود المشتقات في شعر السيّاب	٢٧
١٠٧	تكرار صيغ اسم الفاعل	٢٨
١٠٨	تكرار صيغ اسم المفعول	٢٩
١٠٩	تكرار صيغ اسم التفضيل	٣٠
١١٠	تكرار صيغ اسم الآلة	٣١
١١١	تكرار صيغ المبالغة	٣٢
١١٢	تكرار صيغ الصفة المشبهة	٣٣
١١٣	تكرار اسمي الزمان والمكان	٣٤
١١٣	تكرار صيغ اسمي الزمان والمكان	٣٥



قائمة الأشكال

الصفحة	عنوان الشكل	الرقم
٧٥	التوليد الخوارزمي الصرفي	١
٩٦	لوائح بالزوائد التي تلحق بالأسماء المشتقة من سوابق ولوائح	٢

## ملخص باللغة العربية

توصيف لغوي صرفي لشعر بدر شاكر السيّاب في ضوء اللسانيات الحاسوبية

إعداد: عزت جهاد العجوري

المشرف: د. عيسى عودة برهومة

تناولت هذه الدراسة توصيف المستوى الصرفي في شعر بدر شاكر السيّاب في ضوء اللسانيات الحاسوبية، متخذةً من المشتقات ظاهرة، في محاولةٍ تجاوز وصف القدماء إلى توصيفٍ يؤهلها للحوسبة.

وتنطلق هذه الدراسة من فكرةٍ مؤدّاهَا أنّ الوصف الصرفي المتوارث للمشتقات لا يفي بأغراض الحوسبة، إذ يتكئ هذا الوصف على حدس ابن اللغة، وقدرته على الاستنباط والاستنباط. لا سيّما في الجانب التحليلي من المعالجة الصرفية، إذ تصبح المفردة وحدها غير دالّة دلالة كافية على بابها الصرفي، وبالتالي لا بد من إيجاد حلولٍ جذريةٍ تعالج مختلف إشكالات اللسانيات الحاسوبية العربية، حتى يصبح بالإمكان التعامل السليم مع اللغة العربية بخصائصها الذاتية، فبعد أن كان الحاسوب آلة ذات قدرة عظيمة في التعامل، وبسرعة فائقة مع أعقد العمليات الحسابية وأطولها، أصبح في تطبيقات تكنولوجيا المعلومات، "آلة ذكية" قادرة على تداول مختلف المعلومات، وتحليلها، ومعالجتها.

ومنذ بداية إدخال الحاسوب إلى البلاد العربية ظهرت الحاجة الملحة لاستخدام اللغة العربية في مختلف تطبيقاته. ومعلوم أنّ الحواسيب التي تأتينا من الخارج لا "تتكلم" العربية، و لا "تفكر" باللغة العربية ومحاولات تعريب الحواسيب التي جرت حتى الآن مازالت في الجانب

الغالب منها تعالج مسائل سطحية مثل إدخال المعطيات، و إخراج النتائج بكتابة عربية من نوع ما، أمّا البرمجة الآلية بلغة عربية فما زالت تراوح مكانها.

إنّ معالجة هذه المشاكل تتطلب جهداً علمياً تأصيلياً يعالج المسائل من جذورها. وما نلاحظه الآن هو أنّ الجهود المبذولة في هذا الميدان توجه اهتمامها نحو الإجابة عن الإشكالات المطروحة المتعلقة أساساً بالإبداع اللغوي، وذلك انطلاقاً من ملاحظة أساسية هي أن الإنسان له قدرة هائلة على تذكر آلاف الكلمات، وإذا كان الأمر كذلك، فكيف تخزّن هذه الكلمات في الذهن؟ وكيف يقع استرجاعها من خزان الذاكرة عندما يحتاج إليها؟ وما هو السنن الذي ينبني عليه النظام اللغوي في الدماغ البشري؟

ويعكس العنوان الرؤية الكلية لهذه الدراسة وأقسامها التي تنتظمها ثلاثة فصول، تمثّل العنوان؛ الفصل الأول: ويتضمن الحديث عن اللسانيات الحاسوبية العربية تعريفها وأهميتها، والجهود العربية المقدّمة في هذا الميدان من بحوثٍ ومؤتمراتٍ ودراساتٍ ورسائلٍ علميةٍ خاصةً ما يتصل اتصالاً وثيقاً بهذه الدراسة، والإشكاليات التي ما زالت تشكل عائقاً في هذا الحقل البيئي.

أمّا الفصل الثاني؛ فقد خُصّص للحديث عن المستوى الصرفي في مستويات التحليل اللساني، وعلاقته بالمستويات اللسانية الأخرى. وقد تناول هذا الفصل الاشتقاق عند القدماء والمحدثين، والاشتقاق بين العربية واللغات الأجنبية، وعرضتُ - أيضاً - لأهمية المعالجة الآلية للمشتقات مستنداً للنظام الاشتقائي التصريفي للغة العربية، وآلية التوليد الصرفي لها، وطرائق الحاسوبيين في هذا المجال مع إيراد بعض الأمثلة التطبيقية.

وأمّا الفصل الثالث من هذه الدراسة فسيمثل محورَ البحثِ التطبيقي لوصف ظاهرة المشتقات في شعر بدر شاكر السيّاب؛ إذ أوردتُ فيه المنهجية المقترحة لآلية التوصيف،

وعرضتُ - أيضاً - لمراحل توصيف المشتقات؛ مبتدئاً بتوصيف الاسم ومن ثم المشتقات. وقد عرضتُ النموذج التطبيقي المقترح لتوصيف المشتقات، وطريقة عمل قاعدة بيانات (Data Base) للنماذج الموصّفة حاسوبياً، مستثمراً في الوقت ذاته النموذج في التوصيف. كما بيّنتُ قابلية هذا التوصيف لتطوير محرك بحث للكلمات المشتقة يقوم من خلال النظام الآلي باسترجاع أمكنة وجود صيغ المشتقات في شعر السيّاب، وإمكانية تطبيقه على نصوصٍ ورقيةٍ في المستقبل القريب.

وأرفقتُ في نهاية هذا الفصل نتائج دراسة إحصائية تطبيقية للصيغ المشتقة في شعر السيّاب؛ للتعرف إلى مدى استخدام السيّاب للكلمات المشتقة؛ كي تكون هذه الدراسة دراسة صرفية وصفية، ناهيك عن أنها لسانية حاسوبية. وهو المقصد المرجو من هذه الدراسة.

## المقدمة

بسم الله... والصلاة والسلام على رسول الله، وبعد:

فتنتسب هذه الدراسة إلى درس لساني حديث بنسب حميم ألا وهو اللسانيات الحاسوبية؛ ذلك أنه يتردد بين قطبين: أولهما: اللغة، وثانيهما: أداة صماء اسمها الحاسوب "العمود الفقري لمجتمع المعلومات القادم"<sup>(١)</sup>. ولست أحسب أن المقام يعوزه بيانٌ أو فضل بيانٍ يجلي مكانة الحاسوب في حياتنا المعاصرة؛ فقد غدا أداة تشيع في مجالات الحياة المتباينة.

ولعلّ المتبصر في اللسانيات الحاسوبية يجد أنّ معالجة اللغات معالجةً حاسوبيةً مطلبٌ تطبيقيّ رئيس في هذه الدراسة، ومن أشكاله "تعليم اللغات، والترجمة الآلية، وتبادل المعلومات ونشرها، وتخزين المعلومات واسترجاعها لأغراض شتى"<sup>(٢)</sup>، ومن وجهة أخرى يشهد العالم انفجاراً في المعلومات المتكاثرة، ولقد أثبتت التجارب الأخيرة توافر الإمكانيات التقنية والفنية التي تؤذن بتوصيف اللغة وضبطها في الحاسوب بالاتّكاء على بناء قاعدة من البيانات اللغوية وبنّائها في الحاسوب.

وفيما يتعلق بأهمية وصف الدرس اللغوي فقد عرف الدرس اللساني لظواهر الأدب والبلاغة تطوراً نوعياً بفضل بعض المناهج الحديثة كالبنوية والأسلوبية والسيمائية، واكتفت البلاغة القديمة في تحديد مواطن الجمال في النصوص الإبداعية بالاقتران على التصنيف والتبويب، والتعامل مع الأشكال التعبيرية المختلفة كالوزن والقافية، والاستعارة، والتقديم والتأخير، والحذف، معزولة ومستقلة، ولم تبحث عن البنية المشتركة بين المقومات

(١) نبيل علي، اللغة العربية والحاسوب، ط١، دار تعريب، الكويت، ١٩٨٨م، ص١١٧. ويستدرك على هذا بأن الحاسوب أصبح العمود الفقري لمجتمع المعلومات الحالي.

(٢) انظر، محمود صيني، نحو معجم عربي للتطبيقات الحاسوبية، ندوة استخدام اللغة العربية في تقنية المعلومات، الرياض، ١٩٩٢م، ص٥١١.

الصوتية والتركيبية والدلالية. فلما جاء الدرس اللساني وما نشأ عنه من فروع كالشعرية اللسانية، سعى إلى تجاوز هذه الاستقلالية في البحث عن الأساس المشترك بين الأشكال المختلفة التي تفضي في النهاية إلى نظرية متكاملة تتضمن مجمل العمليات التي يبني عليها الشعر.

تأتي هذه الدراسة في ضوء اللسانيات الحاسوبية (Computational Linguistics)؛ إذ تحاول استكناه بنية اللغة في مستوياتها المختلفة، فهو من ناحية علم لغوي، ومن ناحية أخرى علم حاسوبي تطبيقي من حيث البحث في إمكانية معالجة هذه اللغة آلياً وفق البنية اللغوية. ويسير في مسارين: الأول محاكاة التفكير الإنساني؛ وذلك بدراسة النظريات المرتبطة بالمعرفة التي يحتاجها الإنسان لإنتاج اللغة وفهمها، وثانيها: محاكاة الأداء البشري، وهو الثمرة التطبيقية التي يسعى علم اللغة الحاسوبي للوصول إليها.

أما موضوع المباحثة في هذه الدراسة فهو (توصيف لغوي صرفي لشعر بدر شاكر السيّاب في ضوء اللسانيات الحاسوبية)؛ إذ كان طموحي أن أتناول المستوى الصرفي، ولكن حين شرعت في الدراسة والبحث وجدت أن الأمر متسعٌ وسيفوق الوقت المتاح لإنجاز هذه الأطروحة، فارتأيت أن اقتصر على المشتقات الصرفية الواردة في شعر السيّاب<sup>(١)</sup> كونها الأبرز في الدرس الصرفي، وحتى يتاح المجال لآخرين ليكملوا ما ابتدأت به، وقد يكون مشروع في المستقبل أن أتمم النقص في هذا الموضوع.

ويحتاج التوصيف - هنا - إلى أن يستودع الحاسوب المعطيات والقواعد التي يخترنها العقل البشري لتحقيق له بها الكفاية اللغوية؛ وذلك يتم بتصميم منهجي يقوم على الوصف والإحصاء لما يعرض من قضايا لكل مستوى من مستويات اللغة، ومنها توصيف المستوى

---

(١) بدر شاكر السيّاب شاعر عراقي معاصر، ولد عام ١٩٢٦م في قرية صغيرة تدعى "جيكور" قريبة من البصرة في جنوب العراق، وله العديد من الدواوين الشعرية جمعها ناجي علوش في كتاب وسمّاه "الأعمال الشعرية الكاملة لبدر شاكر السيّاب"، صادر عن دار الحرية للطباعة والنشر، بغداد ٢٠٠٠م. توفي في الكويت عام ١٩٦٤م.

الصرفي باعتباره مُتَكَزراً رئيساً لهذه الدراسة المائل في الوصف الصرفي الشامل للظواهر المدروسة، أي: وصف البنيات الداخليّة للكلمات وصفاً يعتمد على شكل كل كلمة من حيث استقرار الصيغ الصرفية للمشتقات.

وستسهم هذه الدراسة في ربط الباحث بالبحث العلمي الحديث المزود بالإعلاميات والحوسبة واللسانيات الحاسوبية أو معالجة اللغات الطبيعية حاسوبياً ( Natural Language Processing). إن حاجتنا اليوم إلى استخدام الحاسوب ستحوّل بنيات اللغة الطبيعية إلى صيغ وأشكال رقمية؛ وذلك لتحقيق إجراءات تطبيقية سريعة في البحث عن المعلومات والمعطيات؛ ولتمهيد جسر علمي وتقني بين الحاسوب والخطاب الطبيعي.

وسيكون لهذا المنحى البحثي الجديد آثاراً واسعة على التعليم والإعلام والتخاطب...، كما سيضيقُ الهوةَ بيننا وبين الغرب الذي تفاعل عنده البحثُ اللساني مع الحاسوب تفاعلاً عميقاً، وتحوّل توثيق المعلومات من التوثيق الورقي إلى التوثيق الحاسوبي الواسع (الوثائق الإلكترونية). لقد نُشِرَتْ في زماننا هذا العديد من الوثائق والنصوص والكتابات والأفكار على شبكة الإنترنت، ولم تبقَ حبيسةَ الأوراق والمكتبات الخاصة، وهذا ربح كبير يرجع إلى قدرة الحاسوب على نشر المعرفة على نطاق واسع.

وتقارب هذه الدراسة في منهجية توصيفها للمشتقات الصرفية في شعر السيّاب توصيفاً مثلاً له (نهاد الموسى) في كتابه "العربية نحو توصيف جديد في ضوء اللسانيات الحاسوبية" الذي فتح المجال لأفق جديد ظل غائباً مدّةً طويلةً عن مجال دراساتنا العربية في الدرس اللساني، فهو عمل بينيٌّ؛ بين اللغة والحاسوب، ويغلب عليه الطابع اللغوي. ولا أنسَ كتابَ الدكتور عبد ذياب العجيلي "الحاسوب واللغة العربية" الذي يحتل موقعاً ريادياً في التأليف بالعربية في هذا

المجال. وكذلك كتاب الدكتور نبيل علي "اللغة العربية والحاسوب" الذي يعدّ أول كتاب في ميدان اللسانيات الحاسوبية العربية.

وتفتقر أهمية الدراسة بالتطبيق العملي للبيانات الموصّفة، كما أنها خطوة مكملة لما قدّم من دراسات وأبحاث تطبيقية ناجزة في توصيف صرف العربية.

وإذا أمعنا النظر في الدراسات الغربية التي تناولت اللسانيات الحاسوبية نجد تفوقاً كبيراً امتاز به الغرب في هذا المجال، ويعود هذا التفوق لأسباب عدة، منها: الطفرة التقنية التي ظهرت عند الغرب المتمثلة في اكتشاف الحاسوب وتطبيقاته، ثم انصراف كثير من الباحثين العرب إلى الدراسات والموضوعات (التقليدية)، أقصد من ذلك الموضوعات اللغوية والأدبية الشاخصة بكثرة الرسائل الجامعية المتجاوزة، التي ملئت بها مكثباتنا، حتّى أصبحنا نبحت عن الجديد.

وكان الدافع الرئيس لكتابة هذه الدراسة هو البحث عن موضوع يخدم لغتنا العربية أساساً، ويرتقي بها كي تواكب روح هذا العصر وإنجازاته العلمية، وليكون إسهاماً جديداً يضاف إلى ما أنجز في ميدان اللسانيات الحاسوبية العربية.

وستحاول هذه الدراسة توفيرَ بياناتٍ للسانيين، خاصة أولئك المهتمين بالدلالة، وللنقاد، وللباحثين في الدراسات الأسلوبية، ويمكن أن تمثل - أيضاً - أنموذجاً لتوصيف أبواب اللغة، وهو المشروع المرتقب للغة العربية.

إضافة إلى توطيد العلاقة بين اللغة والحاسوب، وإبراز أهمية منجزات اللسانيات الحاسوبية وخاصة في اللغة العربية، وتسهل هذه البيانات الموصّفة عمل المبرمج الحاسوبي الذي سيحوّلها إلى مادة محوسبة تقنياً.



كما ستقوم بتوفير الإمكانيات التي يمكن أن يطلبها الباحثون في شعر السيّاب من الناحية الصرفية والمعجمية، والبحث في صيغ الكلمات وتردداتها وإحصائياتها ومقارنتها، وتحقيق السرعة في البحث، على غرار ما تحقّقه الموسوعات الإلكترونية من نتائج سريعة تختصر الزّمن.

ولابدّ من الإشارة إلى إمكانية إخراج النّص الشعري من بنيته اللغوية الكتابية إلى بنية إلكترونية، أو من نص مكتوب إلى نص محوَّسب قابل لأن يُتصرّف فيه بالبحث والإحصاء والموازنات بين المعطيات.

وعودّ على بدء؛ فإن هذه الدراسة ستقوم بوصف المستوى الصرفي للمشتقات في شعر السيّاب في ضوء اللسانيات الحاسوبية. وشعرُ السيّاب أنموذجٌ بارزٌ من نماذج الشعر الحديث، مرّ بتجربة الشعر العمودي، ناهيك عن معرفته المتينة باللغة وقواعدها ومعجمها، فهو يمثل مرحلة مخاض في المجتمع العربي، وقد عاش التحولات بعمق وانطبع شعره بها، فالنماذج الصرفية مستخرجة من شعرِ عاش تجارب غنية، جمع فيها بين الإرث الشرقي والمستحدث عند الغرب من خلال دراسته للأدب الإنجليزي وإطلاعه على تجارب أدبية غربية. يُتوقّع أن يأتي معجم الأبنية الصرفية الحاسوبية غنيًا ومتنوعًا ويصلح أنموذجًا للتعميم في دراسة شعر الشعراء المعاصرين.

ويعكس العنوان الرؤية الكلية لهذه الدراسة وأقسامها التي تنتظم في ثلاثة فصول، تمثل في الفصل الأول: ويتضمن الحديث عن اللسانيات الحاسوبية العربية تعريفها وأهميتها، والجهود العربية المُقدّمة في هذا الميدان من بحوث ومؤتمرات ودراسات ورسائل علمية خاصة ما يتصل اتصالاً وثيقاً بهذه الدراسة، والإشكاليات التي ما زالت تشكل عائقاً في هذا الحقل البيني.

أما الفصل الثاني؛ فقد خُصَّص للحديث عن المستوى الصرفي في مستويات التحليل اللساني، وعلاقته بالمستويات اللسانية الأخرى. وقد تناول هذا الفصل الاشتقاق عند القدماء والمحدثين، والاشتقاق بين العربية واللغات الأجنبية، وعرضت - أيضاً - لأهمية المعالجة الآلية للمشتقات مستنداً للنظام الاشتقاقي التصريفي للغة العربية، وآلية التوليد الصرفي لها، وطرائق الحاسوبيين في هذا المجال مع إيراد بعض الأمثلة التطبيقية.

وأما الفصل الثالث من هذه الدراسة فسيمثل محور البحث التطبيقي لوصف ظاهرة المشتقات في شعر بدر شاكر السيّاب؛ إذ أوردت فيه المنهجية المقترحة لآلية التوصيف، وعرضت - أيضاً - لمراحل توصيف المشتقات؛ مبتدئاً بتوصيف الاسم ومن ثم المشتقات. وقد عرضت النموذج التطبيقي المقترح لتوصيف المشتقات، وطريقة عمل قاعدة بيانات (Data Base) للنماذج الموصفة حاسوبياً، مستثمراً في الوقت ذاته النموذج في التوصيف. كما بيّنت قابلية هذا التوصيف لتطوير محرك بحث للكلمات المشتقة يقوم من خلال النظام الآلي باسترجاع أمكنة وجود صيغ المشتقات في شعر السيّاب، وإمكانية تطبيقه على نصوص مكتوبة في المستقبل القريب.

وأرقت في نهاية هذا الفصل نتائج دراسة إحصائية تطبيقية للصيغ المشتقة في شعر السيّاب؛ للتعرف إلى مدى استخدام السيّاب للكلمات المشتقة ودلالاتها؛ كي تكون هذه الدراسة دراسة صرفية أسلوبية، ناهيك عن أنها لسانية حاسوبية. وهو المقصد المرجو من هذه الدراسة. وفي الخاتمة عرضت لأبرز النتائج التي خلصت إليها الدراسة، ومجالات الاستفادة من هذا العمل تطبيقياً ونظرياً، وأهم الخلاصات.

والله أسأل أن أكون قد وفقت لخدمة هذا الموضوع الذي تصديت لدراسته وبحثه، متوخيّاً  
الإصابة والحق، وإن كان هناك خطأ قد وقع أو قصور قد بدا فحسبي أنّي لم أعمد إليه ولم  
أغضّ الطرف عنه، ولكن من قبيل السهو والنسيان فأفة الإنسان النسيان، والكمال لله وحده.

والله ولي التوفيق

## الفصل الأول:

### اللسانيات الحاسوبية: مقدمات تاريخية

- بين الوصف والتوصيف
- تطبيقات اللسانيات الحاسوبية
- إشكالية معالجة اللغة حاسوبياً
- رؤى مستقبلية لللسانيات الحاسوبية
- في الدراسات السابقة

## الفصل الأول

### اللسانيات الحاسوبية

إنّ معالجة اللغة العربية بوصفها لغة طبيعية تدخل في علم مخصوص وليد التطورات التقنية المتقدمة؛ ألا وهو "اللسانيات الحاسوبية"، مجالها البحثي دقيقٌ وجديدٌ يعرض لآخر النظريات والتطبيقات الحاسوبية المجربة على اللغات الطبيعية؛ فاللغة تقع في قمة الموضوعات التي تهتم بها العلوم الإنسانية. والحاسوب هو ذروة التقنيات الحديثة، لذا كان من المنطقي أن تلتقي اللغة والحاسوب، وذلك لسبب أساسي وبسيط، وهو كون اللغة تجسيدا لنشاط الإنساني الذهني في الوقت نفسه الذي يتجه فيه الحاسوب نحو محاكاة بعض وظائف الإنسان وقدراته الذهنية، ومنها اللغة في مستوياتها كافة: (الصوت، والصرف، والتركيب، والمعجم) بالإضافة إلى مستويات استعمالية أخرى.

"ولعلّ اللسانيات الحاسوبية تكون أحدث فروع اللسانيات الحديثة، بل إنها تعدّ أهم هذه الفروع جميعاً في عصر المعلوماتية"<sup>(١)</sup>.

وتعود بدايات هذا العلم عندما بدأ التفكير في الربط بين اللسانيات والتقنيات في أواسط الخمسينيات وبداية الستينيات من القرن الماضي، فقد شرع الخبراء في وضع برامج الترجمة الآلية؛ حيث سُحرت جميع الإمكانيات التقنية لخدمة هذا المجال.

في هذه الفترة كان العلماء يضعون المعدات التقنية لبناء برامج خاصة بهذا المجال البحثي الذي كان ما يزال بكرة في ذلك الوقت، وكانت البحوث تتضمن وضع نظريات في النقل (Transfer)، وبناء لغات البرمجة، والذكاء الصناعي، وكل مجال من هذه المجالات يتقاطع

---

(١) وليد العناتي، دليل الباحث إلى اللسانيات الحاسوبية العربية، ط١، دار جرير للنشر والتوزيع، عمان، ٢٠٠٧م، ص١٣.

بطريقته الخاصة مع اللسانيات العامة يقلدها في طريقته في التعامل مع بنية اللغة البشرية، يأخذ منها ما يفيد في ميدانه.

تبين فيما بعد أنّ اللسانيات والمعلوماتية تتبعان الأسلوب نفسه في بناء نماذجهما المعرفية، وتوظفان الأدوات الإجرائية نفسها في معالجة اللغة التي كانت تعدّ الموضوع المشترك بينهما.<sup>(١)</sup> واللسانيات الحاسوبية نظام بيئي<sup>(٢)</sup>؛ بين اللسانيات وعلم الحاسوب المعني بحوسبة الماكينة اللغوية. وهي تنتسب إلى العلوم المعرفية وتتداخل وحقل الذكاء الاصطناعي، وهو فرع من علم الحاسوب يهدف إلى وضع نماذج حاسوبية للإدراك الإنساني.

وللسانيات الحاسوبية مكونان: تطبيقي ونظري؛ أما التطبيقي فأول عنايته بالنتائج العملي لنمذجة الاستعمال الإنساني للغة، وهو يهدف إلى إنتاج برامج معرفة باللغة الإنسانية. وهذه البرامج مما تشتد الحاجة إليه أجلّ تحسين التفاعل بين الإنسان والآلة؛ إذ إن العقبة الأساسية في طريق هذا التفاعل بين الإنسان والحاسوب إنما هي عقبة التواصل<sup>(٣)</sup>، وحواشيب هذه الأيام لا تفهم لغتنا، أما لغات الحاسوب فيصعب تعلمها كما أنها لا تطابق بنية التفكير الإنساني.

وما تزال برامج اللسانيات الحاسوبية الموجودة بالفعل بعيدة عن بلوغ القدرة الإنسانية، لكن لها تطبيقات ممكنة جمة؛ ذلك أنه مهما تكن اللغات التي يفهمها الحاسوب ومجالات خطابها محددة فإن استعمال اللغة الإنسانية يزيد تقبل البرامج ويزيد إنتاجية من يستعملونها.

---

(١) انظر: محمد الحناش، محاضرة في موضوع " اللغة العربية والحاسوب (قراءة سريعة في الهندسة اللسانية العربية) أو مقاربة في محاكاة الدماغ العربي لغوياً"، جامعة الإمارات العربية المتحدة، كلية العلوم الإنسانية والاجتماعية، قسم اللغة العربية وآدابها، أكتوبر ٢٠٠٢م.

(٢) نهاد الموسى، العربية.. نحو توصيف جديد في ضوء اللسانيات الحاسوبية، ط١، المؤسسة العربية للدراسات والنشر، بيروت، ٢٠٠٠م. ص ٥٣ - ٥٤.

(٣) المرجع السابق.

إنّ ما تسعى إليه اللسانيات الحاسوبية لتحقيقه هو أن نهىء للحاسوب كفاية لغوية تشبه ما يكون للإنسان حين يستقبل اللغة ويدركها ويفهمها، ثم يعيد إنتاجها وُقِّف المطلوب.

والكفاية - هنا - هي المؤدّى الضمني لمفهوم (تشومسكي)<sup>(١)</sup>؛ إذ نقل (تشومسكي) ميدان البحث اللساني في اللغات الطبيعية من مستوى الأداء الذي كان يمثل الشغل الشاغل للنبويين إلى مستوى الكفاية<sup>(٢)</sup>، فأصبح النحو عنده يعادل الكفاية، كما كان (تشومسكي) وما يزال يعمل بتنسيق مع الحاسوبيين، وقد جاءت جل تحليلاته لبنية النظام اللغوي منسجمة تماماً مع متطلبات نسخ الكفاية على الآلة. أما اليوم فإن نظام المعرفة المتعددة الأبعاد يقوم بديلاً عن مفهوم الكفاية كما جاءت في نماذج (تشومسكي) الأولى... وهي تتألف على المستوى النظري من<sup>(٣)</sup>:

أولاً: استدخال قواعد اللغة العربية في نظامها الصوتي، وأنساقها الصرفية، وأنماط نظمها الجملي، وأنحاء أعرابها، ودلالات ألفاظها، ووجوه استعمالها، وأساليب البيان، وأحكام رسمها الإملائي.

ففي النظام الصرفي يعرف الأبنية الصرفية للاسم والفعل، و ماهو مشترك بينهما، ويعرف أبنية اسم الفاعل واسم المفعول واسم المكان ... إلخ.

---

(١) تعرّف الكفاية اللغوية عند تشومسكي (أنها نظام ثابت من المبادئ المولدة) والتي تُمكن كل واحد منا من إنتاج عدد لا نهائي من الجمل ذات المعنى في لغته، كما تمكنه من التعرف التلقائي على الجمل، على اعتبار أنها تنتمي إلى هذه اللغة، حتى وإن كان غير قادر على معرفة لماذا، وغير قادر على تقديم تفسير لذلك، وإن هذه القدرة، حسب تشومسكي، غير قابلة للملاحظة الخارجية، ويكون الشخص خلالها، عاجزاً على ذكر كيف يتمكن من إنتاج وتوليد جمل مفهومة، ولا كيف يكون بمقدوره فهم جمل ذات دلالة في لغته، وتتعارض الكفاية بهذا المعنى، مع الإنجاز أو الأداء والذي يعني (استعمال اللغة كما نلاحظها) ... انظر: ميشال زكريا، الملكة اللسانية في مقدمة ابن خلدون، ط١، المؤسسة الجامعية للدراسات والنشر، بيروت، ١٩٨٦م، ص ٢٤-٢٥.

(٢) مازن الوعر، دراسات لسانية وتطبيقية، ط١، دار طلاس للدراسات والترجمة والنشر، سورية، دمشق، ١٩٨٩م، ص ٣٧٢-٣٧٣.

(٣) نهاد الموسى، الأساليب في تعليم اللغة العربية...مناهج ونماذج، ط١، دار الشروق للطباعة والنشر، عمان، ٢٠٠٣م، ص ١٢٣-١٢٤.

ثانيًا: إنتاج ما لا يتأهي من الأداءات اللغوية الصحيحة؛ إذ إنه بالرغم من انبناء اللغة على قواعد محدودة، إلا أننا نستطيع أن نولد من هذه القواعد ما لا يتأهي من الأداءات. وهذا ما عرفته العرب بـ "القياس والتمثيل" وعرفه (تشومسكي) بـ "اللاتتأهي". ومثال ذلك من الصرف:

يصاغ اسم الفاعل من الثلاثي على وزن (فاعل)، ومن غير الثلاثي بإبدال ياء المضارعة ميمًا مضمومة وكسر ما قبل الآخر.

وظاهر هاتين القاعدتين أنّهما متاهيتان، ولكنه يسعنا أن نصوغ وفقًا لهما عددًا غير متناهٍ من أسماء الفاعلين في العربية.

ثالثًا: مرجع في تمييز الخطأ من الصواب، ويتشكل هذا المرجع من قواعد النظام اللغوي الذي استدخله الناطق باللغة اكتسابًا، وصقله بالدربة والمران، فيصير هذا النظام محتكمه ومرجعه في رد ما يرد عليه من أخطاء، ثم نصوبه بالعودة إلى القاعدة التي نعرفها، فإن كتب أحدهم: ناقش الأستاذ الأسئلة

رددناه إلى الصواب بقولنا: إنَّ الأسئلة، منصوبة لوقوع الفعل عليها.

وإن قال أحدهم: سبرتُ عليك كثيرًا فننا لمعجمنا المختزن من أن (السبر) لا يكون في هذا السياق، وإنما القصد (صبرت) ...

رابعًا: ومن تمام هذه الكفاية اللغوية الكفاية التواصلية<sup>(١)</sup>، كاستخدام العرب قديمًا: "لكل مقام

---

(١) والكفاية التواصلية (Communicative Competence) مصطلح للساني الأمريكي (دل هايمز). وهو استدراك أقاله على مفهوم الكفاية اللغوية عند تشومسكي، إذ يرى (هايمز) أن معرفة قواعد اللغة وحدها لا تكفي للتواصل، بل ينبغي أن يعرف الناطق باللغة كيفية استخدام هذه القواعد، والسياقات التي ينبغي أن تقال فيها. وهو مفهوم يشبه إلى حد بعيد المقولة العربية الشهيرة: لكل مقام مقال. ولقد صار هذا المفهوم مركزًا أساسيًا في علم المقاميات (Pragmatics). انظر: وليد العناتي، اللسانيات الحاسوبية العربية (المفهوم، التطبيقات، الجدوى)، مجلة الزرقاء للبحوث والدراسات، م٧، ٢٤، ٢٠٠٥م، ص٦٤.



مقال". والناس الناطقون الأصلاء بلغة ما يميزون هذا باكتساب اللغة عرفياً، وذلك أنهم يميزون ما ينبغي قوله من عبارات في مواقف على التعيين، فلا يضل عنهم أن للتعزية عبارات خاصة، وللمباركة عبارات خاصة، ولمخاطبة الكبير آداباً... .

هذه هي الكفاية التي تنهياً للإنسان بالسليقة، وتُهدب بالمران والتثقيف. فكيف يكون للحاسوب، وهو جهاز أصم، مثل ما كان للإنسان؟

### بين الوصف والتوصيف:

تُظهر التجربة أن ثمة فرقاً بين وصف اللغة توصيفها كما يرى نهاد الموسى، دون أن يفترقا.

فالتوصيف يتكئ على الوصف دون أن يقف عند حدوده. والفرق بينهما "أن رسم صورة العربية للإنسان يكتفي بالوصف ويدع للحدس الذي يتمتع به العقل الإنساني أن يقدر ويقيس، أما رسم العربية للحاسوب فلا يكتفي بالوصف بل يقضي التوصيف ليعوض الحاسوب عن عنصر الحدس الذي ينفرد به الإنسان"<sup>(١)</sup>.

وبذلك يفضل التوصيف الوصف في "الطموح إلى بلوغ النموذج الكامن في العقل الإنساني لهذه القواعد وهو الحدس الذي يمكنه من إقامة الترابط التلقائي بين هذه القواعد في بيئة متكاملة إلى غاية الاستفادة في مواقف الأداء"<sup>(٢)</sup>. ورغم إدراك القداماء هذا الترابط، واعتمادهم إياه في كثير من تحليلاتهم وتنظيراتهم، إلا أنهم في كثير من الأحيان كانوا يتجاوزونه كأنه من لزوم ما لا يلزم وفي حدس ابن العربية ما يجزئ عنه.

---

(١) وليد العناتي، اللسانيات الحاسوبية العربية (المفهوم، التطبيقات، الجدوى)، ص ٦٥. وانظر: نهاد الموسى، العربية نحو توصيف جديد في ضوء اللسانيات الحاسوبية، ص ٢٠.  
(٢) المرجع السابق، ص ٢١.

وتتمايز اللغة في مستويات، وينفرط النظام إلى أنظمة: صوتية، وصرفية، وتركيبية، ومعجمية، وأسلوبية، لأغراض البحث. وهي في أصلها نظام كلي تتداخل مستوياته وتتشابك دون أن تستقل بذاتها.

وإذا كانت اللغة لا تتمايز في عملية التواصل الإنساني على مستويي الفهم والإفهام، فإن ذلك يعكس التداخل بين مستوياتها، والنظامية التي تحكمها.

وإذا كان الإدراك الإنساني لا يستقل بمستوى لغوي عن آخر، فإن الإدراك الحاسوبي أوج ما يكون لتضافر هذه المستويات. وبذلك يقتضي التوصيف الحاسوبية الأخذ بـ "مبدأ الاعتماد المتبادل"<sup>(١)</sup> - كما يصطلح عليه نهاد الموسى - بين مستويات النظام اللغوي. فالفصل قد يكون ضرورة بحثية، تقتضيها محدودية موضوع الدراسة، وصعوبة الإحاطة بالنظام اللغوي في دراسة واحدة، إلا أن التوصيف والتحليل يحتاج إلى مجاوزة النظر وشمولية الإحاطة. فالفروقات بين الأبواب النحوية قد تتكى على محددات صرفية؛ نحو الفرق بين الحال المشتقة والتمييز الجامد.

ويضاعف الحاجة إلى "اتخاذ مبدأ الاعتماد المتبادل دليلاً إضافياً لازماً في تمثيل العربية أن العربية في معظم نصوصها المتداولة والمعاصرة غير مشكولة، ولذلك تتحسر إمكانات الكشف عن حقائقها الذاتية على كل مستوى وحده. ويصبح الاستدلال على حقيقة كل مستوى معتمداً بالضرورة على حقائق سائر المستويات"<sup>(٢)</sup>.

كما أن الحاجة إلى الاعتماد المتبادل لا تلغي الحاجة إلى فصل المستويات. ففي تمايز النظام اللغوي إلى أنظمة ومستويات، تمايز للضوابط والمحددات. ومن خلال التحليل تتضح صورة التركيب.

(١) نهاد الموسى، العربية.. نحو توصيف جديد في ضوء اللسانيات الحاسوبية، ص ٩٢-٩٧.

(٢) المرجع السابق، ص ٩٣.

وإذا كان الوصف اللغوي بمستوياته المختلفة قد اتخذ مناهج ونظريات عدة بحسب المقاصد والرؤى؛ فإن التوصيف لابد أن يتخذ منهجاً أو مناهج تخدم حوسبة اللغة. ومناهج التوصيف امتداداً للمناهج اللسانية التي تتبع الوصف اللغوي، غير أن الأهداف التي تحدد اتجاه هذه المناهج والنظريات تجعلها تتفاوت في مدى صلاحيتها للتطبيق في مجال التوصيف الحاسوبي، ويأتي دور اللساني الحاسوبي في عملية تهيئة هذه المناهج؛ لمواءمة الأغراض الجديدة في حوسبة اللغة، كما أن "استخدام الحاسب الإلكتروني يسمح للنظرية - النظرية التوليدية التحويلية<sup>(١)</sup> - أن تمتحن من خلال المواد اللغوية، أي: أن التحقق من فعالية النظرية وتطبيقها على المواد اللغوية مهم جداً"<sup>(٢)</sup>.

ومما تقدم يمكن القول: إن العلاقة بين النظريات اللسانية- بما فيها النظرية النحوية عند القدماء- واللسانيات الحاسوبية علاقة تبادلية؛ فاللسانيات الحاسوبية "يمكن أن تبرهن على فائدتها بامتحان النظريات اللسانية التي تبلغ من التعقيد حدًا بعيدًا؛ بحيث لا نستطيع أن نحدد بالضبط ما يترتب عليها بمجرد النظر فيها"<sup>(٣)</sup>؛ فيكون الحاسوب وسيلة للتطبيق واختبار هذه النظريات.

### تطبيقات اللسانيات الحاسوبية:

لعلّ أبرز تطبيقات اللسانيات الحاسوبية تكمن في:

- الترجمة الآلية

ويتعامل معها الحاسوب بطريقتين:

- 
- (١) انظر: جورج كلاس، الأسنية ولغة الطفل العربي، ط٢، مكتبة السابح، طرابلس، ١٩٨٤م، ص ١٤٤.
  - (٢) مازن الوعر، دراسات لسانية وتطبيقية، ص ٣٦٤ (ج.هيرمنسون).
  - (٣) انظر: هدى سالم آل طه، النظام الصرفي في العربية، ص ١٣. وانظر: مازن الوعر، دراسات لسانية وتطبيقية، ص ٣٠٧.

**الأولى:** الترجمة بمساعدة الحاسوب (Computer aided machine translation) <sup>(١)</sup>، وتعتمد قواعد بيانات مختلفة على شكل مخزون مشفر: كلمات وتعبيرات وجمل مع مقابلاتها من اللغة الهدف، وهي توكل إلى الحاسوب إنجاز ترجمة أولية، يقتصر فيها على ترجمة المفردات التي يتألف منها النص؛ مما يستدعي تدخل المترجم لإعادة تحرير النص مستعيناً بمعاني المفردات التي ترجمها له الحاسوب دون أن يتدخل بشكل كبير في ترجمة التراكيب، كما أن هذا النوع من الترجمة يكون غير قادر على ترجمة المعاني المجازية للمفردات التي تكتسبها في السياق، فهي تقتصر في الغالب على ترجمة المعاني المعجمية للمفردات خارج سياقها التركيبي.

**الثانية:** الترجمة الآلية، وهي التي تركز على المعرفة اللغوية الدقيقة في جميع المستويات اللغوية: الصرفية والنحوية والمعجمية والبرامجاتية ( Fully automatic machine translation)، إلا أن هذا النوع من الترجمة ما يزال في حاجة إلى تقدم البحث اللساني العام لتكتمل وتتضح وتصبح فعالة؛ لهذا لا نجد برنامجاً واحداً في العالم يقوم بالترجمة الآلية التامة من العربية وإليها، ونرجع ذلك إلى افتقارها لأرضية لسانية صلبة تعتمد عليها في تطويرها؛ فالترجم الآلي يحتاج إلى مدقق إملائي ونحوي يوظفه في عملية الترجمة، كما أنه في حاجة إلى مولد صرفي ونحوي <sup>(٢)</sup>.

– التدقيق الإملائي والنحوي والصرفي (Spell and grammar checker)

لقد جمعنا هذه المكونات الثلاثة معاً <sup>(٣)</sup>؛ وذلك لما بينها من تكامل صناعي برمجي ولساني يحدد الهدف العام منها جميعاً؛ فهي كلها تعتمد المعاجم الإلكترونية التي تحتاج الخبرة ذاتها في

---

(١) انظر: محمد الحناش، محاضرة في موضوع " اللغة العربية والحاسوب (قراءة سريعة في الهندسة اللسانية العربية) أو مقارنة في محاكاة الدماغ العربي لغويا".

(٢) المرجع السابق.

(٣) نفسه.

التصور والبناء؛ فلا يمكن أن نتصور وجود مدقق إملائي لا يقوم على الخوارزميات اللسانية في المستويين الصوتي والصرفي؛ لأن التدقيق المقصود هو تعرف الحاسوب على بنية الكلمة العربية من خلال القواعد التي يضعها اللسانيون، لا من خلال معجم الكلمات التي يكون مزوداً بها مسبقاً، والمدقق الإملائي الحالي يعتمد المخزون المعجمي الموثق سلفاً في الجهاز، أكثر من اعتماده على محلل صرفي أو نحوي، وعلى الرغم من أن أغلب البرامج المتعلقة بمعالجة النصوص العربية تذكر من بين خياراتها العادية التدقيق الإملائي والتدقيق النحوي إلا أنها لا تشغل إلا بما هو مخزن على الجهاز مسبقاً؛ ولهذا لا نستغرب إن خطأت كلمات وجمالاً صحيحة لغوياً، والسبب في هذا يعود إلى غياب الخبرة اللسانية الحاسوبية في هذه التطبيقات.

#### - تحويل المكتوب إلى منطوق (Text to speech)

وهذا يعني أن يقرأ الحاسوب النص المكتوب؛ إذ يتعرف الحاسوب على الحروف العربية متصلة في كلمات ثم في جمل محوّلًا إليها إلى نص منطوق، وظاهر أنّ هذه التقنية يعتمد كثيرًا على منجزات علوم الأصوات؛ إذ لا بد من دراسة خصائص الأصوات ومخارجها منفردة، ثم النظر في القوانين التفاعلية التي تعدّل من خصائصها، كالمماثلة والمخالفة والتفخيم ... إلخ. وعلى الجانب الآخر نجد تقنية الكلام المنطوق وتحويله إلى مكتوب؛ إذ صار ممكناً أن يحوّل الحاسوب الكلام المنطوق المدخل إليه إلى نص مكتوب، وإن كانت هذه التقنية تعاني قصورًا في نواحٍ متعددة، أهمّها: عدم قدرة الحاسوب على تعرف الصوت إن عرض لصاحبه مرض أثار في صوته" (1).

---

(1) سالم الغزالي، المعالجة الآلية للكلام المنطوق: التعرف والتأليف، ندوة استخدام اللغة العربية في المعلوماتية، تونس، المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم، ١٩٩٦م، ص ٦٤.

## - استرجاع المعلومات (Data retrieval)

كثير من المعلومات التي نستعملها تظهر في شكل لغة طبيعية (كتب، مجلات، تقارير)، وتقنية الاسترجاع الآلي للمعلومات من نصوص اللغة الطبيعية هي إحدى التطبيقات المهمة ذات العلاقة باللسانيات الحاسوبية<sup>(١)</sup>، استجابة إلى استفسار يدخله المستخدم ينتزع النظام النص ذا العلاقة من مجموعة من النصوص، ثم يقوم بعرض النص أو يستعمل النص للإجابة عن الاستفسار مباشرة. ويلقى استرجاع المعلومات الآلي اهتماماً من بضع مجموعات من الأبحاث.

## - مكننة المعاجم والقواميس (Automatic lexicons and dictionaries)

وهذه التقنية مهمة جداً وتطبيقاتها متعددة، فهي قاعدة لا يستغنى عنها في الترجمة الآلية، والتدقيق اللغوي، والتحليل الدلالي والسياقي، بل إنها مهمةٌ بحدِّ ذاتها، وإنما يكون ذلك بتوفير وقت هائل عن البحث عن مفردة أو معلومة ما، ولا سيما مع تطور نظم الفهرسة والتحليل. المقصود بالمعجم الإلكتروني " قاعدة البيانات اللغوية المرمّزة، تشمل جميع المستويات اللسانية: الأصوات والصرف والتركيب، بالإضافة إلى بناء معاجم إلكترونية؛ للدلالة على الأقل في مستواها الصوري الذي يحدد العلاقات المنطقية بين مختلف مكونات المتواليات اللسانية المقبولة في وجهها الحقيقي والمجازي " <sup>(٢)</sup>.

## إشكاليات معالجة اللغة حاسوبياً:

إنّ معالجة اللغات الطبيعية حاسوبياً ليس بالأمر الهين، بل يتطلب الكثير من الجهد كما يحتاج إلى فرقٍ بحثٍ متخصصة ذات تصور كامل حاسوبياً ولغوياً؛ فمعظم الأنظمة والبرامج

---

(١) انظر: مساعد بن صالح الطيار، كفاءة التحليل الصرفي في استرجاع النصوص العربية، مجلة مكتبة الملك فهد

الوطنية، مج ٤، ١٤، أكتوبر ١٩٩٨م، ص ٧.

(٢) انظر: محمد الحناش، محاضرة في موضوع " اللغة العربية والحاسوب...".

المجربة على اللغات الإنسانية لم تسلم حتى الآن من الكثير من المشكلات والصعوبات سواء على المستوى المنهجي أو الصوري للغة.

والباحث في اللسانيات الحاسوبية يحتاج إلى التسلح بأسس نظرية لسانية، مع ضرورة الإحاطة بجوانب تقنية تضيء له الطريق أمام الوصف والمقارنة للوصول إلى المنهج الصحيح والأكثر واقعية في وصف جزئيات الخطاب اللساني، وفي المقابل نحن بحاجة إلى تطويع اللغات الإنسانية لتصبح أداة طيعة في يد الحاسب وخوارزمياته.

### مشكلات لسانية:

فعلى مستوى الدراسات اللسانية، تتوزع الإشكالية بين الاكتفاء بالوصف التقليدي من جهة، واستعارة نماذج لسانية حديثة ظهرت في بيئات لغوية من جهة أخرى، والأمران لا يستقيمان بمفردهما.

فالدراسات اللغوية القديمة غير كافية لحوسبة العربية، مع ما أحرزه القداماء من تقدّم في دراسة اللغة، ومحاولاتهم الجادة في ضبط نظامها؛ فهي أساس لا بدّ من الاتكاء عليه في وضع أي نموذج حاسوبي للعربية، " لكنها بحد ذاتها غير كافية للتعامل العلمي مع الظاهرة اللغوية، ذلك التعامل الذي يأخذ اللغة بوصفها ظاهرة" (١).

والحاسوب آلة صماء " لا تتعامل إلا مع الدقيق والمضبوط والمكتمل؛ مما يستوجب الكشف عن دقائق بنية اللغة والإحاطة التامة بمفرداتها" (٢)؛ وذلك مما يترتب على الفرق بين الوصف الذي تقدمه الدراسات التقليدية، والتوصيف الذي تحتاجه حوسبة اللغة.

---

(١) حسام الخطيب، العربية في عصر المعلوماتية، تحديات عاصفة ومواجهات متواضعة، مجلة التعريب، المركز العربي للتعريب والترجمة والنشر، ١٩٩٨، العدد الثاني، ص ٧٧.

(٢) مروان البواب ومحمد الطيان، أسلوب معالجة اللغة العربية في المعلوماتية، ندوة استخدام اللغة العربية في المعلوماتية، ص ٢٥.

أمّا على مستوى الدراسات اللسانية الحديثة، وهي جديرة بالاهتمام والنظر، فإنها تحتاج في الغالب إلى إعادة هيكلة في حال تطبيقها على العربية. فقد ظهرت هذه الدراسات لتوائم لغات تفرق في نظمها عن العربية، وليس من المستغرب - عندئذ - أن نجد "أن معظم النظم المتوافرة - حالياً - لمعالجة اللغة آلياً قد أقيمت على أساس نظريات ومفاهيم سادها النحو، وأغفل فيها الصرف بدرجة كبيرة. ونجاحها النسبي في مجال اللغة الإنجليزية يرجع أساساً لظهور الخاصية الصرفية لهذه اللغة، ومن المؤكد أن هذه النظم تحتاج إلى تغييرات جذرية لتطويعها لمطالب المعالجة الآلية للعربية"<sup>(١)</sup>؛ إذ يشكل الصرف بؤرة نظامها.

### مشكلات حاسوبية:

بعض هذه المشكلات مرجعه تضاول مفهوم المعالجة الآلية عند كثير من المتخصصين "في المعنى الضيق لتعريب الحاسبات الذي لا يتجاوز القدرة على إدخال الحروف العربية من لوحة المفاتيح، وطبعها على الورق، أو إظهارها على شاشة عرض الوحدة الطرفية"<sup>(٢)</sup>. بالإضافة إلى تلك الهوة التي تفصل بين الحاسوبيين واللغويين<sup>(٣)</sup>، ومن أبرز مسبباتها ذلك التسارع في التطور الحاسوبي من جهة، والتباطؤ في الدراسات اللسانية العربية في المقابل، إلى جانب المرجعية الغربية للحاسوبيات واللسانيات الحاسوبية.

يضاف إلى ذلك السطحية التي تتسم بها كثير من الأبحاث والدراسات في هذا المجال، وهي في الغالب من إعداد الحاسوبيين، ومرجع ذلك الشمولية التي يسعى إليها هؤلاء الحاسوبيون في وضع نموذجهم للنظام الصرفي، والأنظمة الأخرى، دون التوقف على ظواهر

---

(١) نبيل علي، اللغة العربية والحاسوب، دراسة بحثية، ص ٢٥١.

(٢) نبيل علي، اللغة العربية والحاسوب، مجلة عالم الفكر، مج ١٨، ع ١٣٤، ١٩٨٧م، ص ٦٥.

(٣) نهاد الموسى، اللغة العربية والحاسوب لنبيل علي، المجلة العربية للعلوم الإنسانية، جامعة الكويت، ١٩٩٠، ع ٣٨٤، السنة ١٠، ص ٢٤٥.



محددة، واثقاؤهم على المطرد من هذا النظام، دون الالتفات إلى ظواهر الشذوذ، وأيسر حل أن تحال الشواذ إلى المعجم، كما أن جلَّ الباحثين يعرض للمستوى التوليدي دون التحليلي، متجاوزين بذلك الإشكال الحقيقي في التوصيف.

وليس من النصفة أن يحمل اللوم كله على الحاسوبيين؛ فاللغوي هو المسؤول الأول عن تفسير النظام اللغوي وتقديمه بما يمكن حوسبته، إلا أنه حقيقٌ بالحاسوبي، وقد تصدَّى لهذه المهمة، وقد تجاوزت الحوسبة بدايتها المتعثرة؛ أن يتجاوز السطح، وأن يقف على الإشكاليات الحقيقية في توصيف هذا النظام، وأن يعرضها على اللغوي ويستعين به عليها.

### مشكلات منهجية وتطبيقية:

وهذه المشكلات تتصل بالبحوث والدراسات التي تمَّ إنجازها في ميدان اللسانيات الحاسوبية، ومن الإشكاليات التي تصادفنا في هذا الإطار:

- عدم تقديم الدعم اللازم للقطاع الخاص المبادر في هذا المجال.
- ندرة مراكز البحوث الأكاديمية النظرية والتطبيقية في مجال اللسانيات الحاسوبية.
- بعثرة الجهود العربية، سواء على المستوى النظري أم التطبيقي؛ فكل باحث وكل منظمة تعمل بمعزل عن غيرها، إضافة إلى محدودية الدراسات في هذا المجال كمًّا ومستوىً، فإنها تعاني من ضعف الانتشار وانعدام التكامل والتعاون بينها، ولا تكاد تتجاوز الملتقيات والندوات<sup>(١)</sup>. ينضاف إلى ذلك غياب "حصر دقيق لها، ونحن في أمس الحاجة لدراسة بيليوغرافية لحصرها؛ تحاشياً لتكرار البحوث، وهي ظاهرة متفشية في حقل تعريب الحاسبات"<sup>(٢)</sup>.

---

(١) حسام الخطيب، العربية في عصر المعلوماتية - تحديات عاصفة ومواجهة متواضعة، ص ٨٣.

(٢) نبيل علي، اللغة العربية والحاسوب، عالم الفكر، ص ٧١.

- الانفصال بين النظري والتطبيقي في مجال اللسانيات الحاسوبية؛ وذلك نتاج الانفصال بين نظر اللغوي وتطبيق الحاسوبي. إذ "لا يعقل أن ينهض المرء لمعالجة العربية بالحاسوب، وهو يفتقر إلى الحد الأدنى من المعرفة اللغوية"<sup>(١)</sup>؛ لأنّ المعالجة الآلية لا يمكنها أن تتعامل إلا مع الدقيق والمضبوط والمكتمل؛ لذا فهي تتطلب الكشف عن دوائر البنية الدفينة للغة العربية، وتقتحم الكثير من المجالات التي لم يتطرق إليها البحث من قبل، واتخاذ مواقف محددة تجاه الكثير من النقاط المتخلف منها<sup>(٢)</sup>.

الطابع التجاري الذي أصبح يحكم ضرورة الإنجاز الحاسوبي، وجعل من حقل اللسانيات الحاسوبية حقلاً تجارياً يخضع لسوق العرض والطلب، ومرجع ذلك طبيعة اللغة العربية الثرية والمرتفعة المستوى، وقلة الأبحاث الأكاديمية التقنية المتعلقة بها؛ ولذلك كان على الشركات المطورة لتقنيات اللغة العربية؛ إجراء أبحاث أكاديمية مكلفة في علوم اللغويات والرياضيات والصرف، لا تستطيع تحمل تكلفتها إلا الشركات الكبيرة، ومراكز البحث العلمي والجامعات<sup>(٣)</sup>.

ويرى نبيل علي أن حرب العراق وجهت ضربة لحوسبة اللغة العربية التي كان معظمها يجري في دولة الكويت، "والتي قامت إحدى الشركات المتعددة الجنسية بحصد معظم الإنجازات التي تمت بأيد عربية في مجال تعريب نظم التشغيل وتنسيق الكلمات، وهي تسعى في الوقت الراهن لاحتكار معالجة اللغة العربية آلياً على مستويات الوحدات اللغوية الأكبر في إطار استراتيجيتها لاحتكار سوق تكنولوجيا اللغات عالمياً"<sup>(٤)</sup>.

---

(١) هدى آل طه، النظام الصرفي للعربية في ضوء اللسانيات الحاسوبية "مثل من جمع التكسير"، ص ١٩، وانظر: محمد حسان الطيان، المؤتمر الثاني حول اللغويات الحاسوبية العربية، ص ٣٦٠.

(٢) نهاد الموسى، العربية نحو توصيف جديد في ضوء اللسانيات الحاسوبية، ص ٥٣.

(٣) انظر: أحمد حسين المناوس، مقال بعنوان: تقنيات العربية إلى أين؟

[Http://www.ccse.kfupm.edu/.husni/ics489/webpages/munowes/Arabic.htm](http://www.ccse.kfupm.edu/.husni/ics489/webpages/munowes/Arabic.htm)

(٤) نبيل علي ونادية حجازي، الفجوة الرقمية، رؤية عربية لمجتمع المعرفة، سلسلة عالم المعرفة، رقم ٨١٣، أغسطس ٢٠٠٥م، الكويت، المجلس الوطني للثقافة والفنون والآداب، ص ٣٥٩.

## رؤية مستقبلية للسانيات الحاسوبية العربية:

تواجه اللغة العربية تحدياتٍ راهنة ومستقبلية كثيرة؛ مما يستدعي عمليات النهوض بواقعها ومجاوزة أوضاع التهميش والإهمال والركود في معالجة مشكلاتها المتصلة بمخاطر الاستتباع والهيمنة والعولمة، ما لم تواجه هذه المشكلات بالإسهام العربي في إنتاج مجتمع المعلومات<sup>(١)</sup>. وثمة خطرٌ أشد ناجم عن الضعف العربي الداخلي في النظر إلى هذه المشكلات لدى الجهات المعنية باللغة العربية، ومن وزارات التربية والثقافة والإعلام والتعليم العالي إلى الجامعات اللغوية ومؤسسات البحث العلمي والنشر والمعنيين باللغة العربية علماء وأدباء وفنانين وفنيين استسلاماً أمام هذه التحديات ومؤثراتها الأجنبية المتفاقمة. "على أن الأمر يتعلق بمسألة حيّة هي أن مواجهة العولمة تعني الإسهام في امتلاك سلطة المعرفة بمفهومها الجديد الذي لا يخرج كثيراً عن أهداف مجتمع المعلومات في إثارته لقضايا حقوق الإنسان وحرية الرأي وإدارة الإنترنت والتنوع الثقافي، وتسمّي بعض الأطراف الأمرَ الأخيرَ "الاختلاطات الثقافية" عند التذرع بمواجهة العولمة"<sup>(٢)</sup>، ويستدعي ذلك بالنسبة للغة العربية ربطَ المعلوماتية بالتنمية اللغوية؛ لأن المشكلات اللغوية لا تتصل بالجانب اللغوي وحده، فنّمة اندماج واسع وعميق للغة في مجتمع المعلومات المستقبلي إذ أردنا المشاركة فيه والانضواء تحت لوائه.

وإذا كان مجتمع المعلومات ما يزال في مرحلة الطفولة كما أشارت القمة العالمية لمجتمع المعلومات (جنيف ١٧ كانون الأول ٢٠٠٣)، فإنّ الإسهام في إنتاج المعلومات هو المنطلق الرئيس لمواجهة التحديات الراهنة والمستقبلية، وتستند هذه المواجهة للتنمية اللغوية إلى حلول قومية ووطنية للبنية التحتية للمعلوماتية بجوانبها "الاقتصادية" و"حماية الملكية" و"الأمن الثقافي"

---

(١) عبد الله أبو هيف، مستقبل اللغة العربية: حوسبة المعجم العربي ومشكلاته اللغوية والتقنية أنموذجاً، مجلة التراث العربي، دمشق، ع٩٣-٩٤، آذار وحزيران ٢٠٠٤م، ص٩٣.

(٢) المرجع السابق، ص٩٤.

والتعليم المتخصص وغير ذلك، وأظهرت القمة المذكورة أن تحدي اللغة وثيق الصلة بتحدي التعليم والتدريب التقني على المعلوماتية<sup>(١)</sup>؛ لإدخال اللغة العربية في مجتمع المعلومات المقبل الذي بدأت علاماته وبشائره بالنسبة للكثيرين بالإشراق والفاعلية، ولعل أهم مشكلة مستقبلية للغة العربية وتميبتها هي الإسهام في تقليص الفجوة الرقمية بين المجتمعات العربية ومجتمع المعلومات.

ومن الفرص التي يمكن للغة العربية أن تتجاوز بها هذه الأزمات ما يتصل باللسانيات الحاسوبية على نحو مباشر، وهي<sup>(٢)</sup>:

١- التطور الهائل في هندسة اللغة؛ إذ يمثل نظام اللغة بتعقده الشديد موضوعاً مثيراً للتناول الهندسي بما هو فن السيطرة على النظم المعقدة.

٢- الاستفادة مما تزخر به شبكة المعلومات من مواقع عديدة لتعليم اللغة الانجليزية وتعليمها للناطقين بها ولغير الناطقين بها، وتطوير مواقع مشابهة لخدمة اللغة العربية لمختلف الفئات.

٣- المبادرات المشجعة في استخدام الحاسوب في بناء بنوك المصطلحات العربية.

### في الدراسات السابقة:

تستند هذه الدراسة على مجموعة من الدراسات؛ بعضها ينتمي إلى حقل اللسانيات الحاسوبية ومنها: حوسبة الشعر العربي، وبعضها الآخر ينتمي إلى الحقل اللغوي في مستواه الصرفي خاصة فيما يتعلق بالمشتقات الصرفية.

---

(١) قمة المعلومات (جنيف ٢٠٠٣م) هل تقلص الفجوة الرقمية؟ : في مجلة " السياسة الدولية"، القاهرة، ع ١٥٥، يناير ٢٠٠٤م، ص ٦٩ - ٨٦.

(٢) وليد العناتي، اللسانيات الحاسوبية العربية (المفهوم، التطبيقات، الجدوى) ص ٧٧. وانظر: برنامج الأمم المتحدة الإنمائي والصندوق العربي للإنماء الاقتصادي والاجتماعي، تقرير التنمية الإنسانية العربية ٢٠٠٣م، ص ١٢٢.

أما الدراسات التي عُنيَت في مجال اللسانيات الحاسوبية في مستواها الصرفي فقد أنجزت العديد من البرامج الحاسوبية في معالجة الصرف العربي في الأونة الأخيرة، ولم تقف عند حد أن تكون أوراقاً بحثية أو بضعة كتب تناولت في فصل من فصولها الحديث عن المعالجة الآلية للصرف العربي.

وأبتدئُ بالرسائل العلمية، وأخصُّ بالذكر أطروحة دكتوراه بعنوان " النظام الصرفي للعربية في ضوء اللسانيات الحاسوبية - مثل من جمع التكسير" للباحثة هدى سالم عبد الله آل طه؛ تناولت الدراسة توصيف النظام الصرفي للعربية في ضوء اللسانية الحاسوبية متخذة من جمع التكسير ظاهرة، في محاولة تجاوز وصف القدماء إلى توصيف يؤهلها للحوسبة. وقد اتكأ وصفها على حدس ابن اللغة وقدرته على الاستبطان والاستنباط، لاسيما في الجانب التحليلي من المعالجة الصرفية. لكن الطابع العام لهذه الدراسة اقتصر على الجانب النظري، تاركة مجال التطبيق العملي لها مشروعاً في المستقبل القريب.

وستفيد هذه الدراسة من تلك الأطروحة؛ وذلك للتقارب من حيث المضمون في تناولهما المستوى الصرفي.

وهناك أطروحة دكتوراه بعنوان "المشتق في اللغة العربية: نحو صياغة لسانية حاسوبية للقواعد الصرف-صوتية (نماذج تطبيقية)" لمولاي الحسن أمراني علوي، ويهدف هذا البحث إلى تحقيق هدفين اثنين؛ أولهما: الإسهام في حل قضية من أبرز قضايا تطبيق اللسانيات الحاسوبية على اللغة العربية، ألا وهي قواعد معارف المشتقات، والموجهة نحو بناء محلل صرفي للعربية، كخطوة أولى قصد وضع برامج آلية شاملة للغة العربية.

وثانيها: بناء مجموعة من البرامج يخصص كل واحد منها لمستوى لغوي محدد، وذلك في إطار نظرية لسانية شاملة تجمع بين اللسانيات الحديثة والتراث النظري عند النحاة والصرفيين العرب

القدماء، هدفها التعرفُ على نظام اللغة العربية، ووضع نظام آلي شامل لسائر خصائصها، يوجه في الأساس للاستعمالات المعلوماتية، ويتخذ شكل أجيومات تعالج المعطيات الصورية التي يتم معالجتها بواسطة برامج معلوماتية ذات طبائع مختلفة، مثلاً: المدقق الإملائي، والترجمة الآلية، وتعليم اللغة بمساعدة الحاسوب...إلخ.

وقد تمكّن الباحث من إنجاز قاعدة بيانات للمشتقات انطلاقاً من الجذور الرباعية، وخلصت الدراسة إلى النتائج الآتية:

- جرد كل الجذور الرباعية العربية في كل من "لسان العرب" لابن منظور و"المعجم الوسيط"، والتمكن من حصر كل الجذور القديم منها والحديث.
- ضبط القواعد اللغوية المتعلقة بالمشتقات من الجذر الرباعي.
- الوقوف عند أهم المشكلات المرتبطة ببناء قاعدة البيانات للمشتقات في اللغة العربية. وتقترب هذه الأطروحة في عنوانها ومعالجتها للمشتق من هذه الدراسة، بيد أنها تتناول المشتق بصورة عامة، ولكن في هذه الدراسة تبحث عن المشتقات من خلال نص مكتوب ألا وهو شعر السيّاب؛ مما يسهم إلى حدٍ ما في توضيق الفجوة التي تكاد تعترض باقي الدراسات التي تخلو من نماذج تطبيقية.

ومن الدراسات التي تناولت المستوى الصرفي "خوارزميات توليد الأسماء في اللغة العربية" لعمر مهديوي، مركز البحوث العلمية والتقنية لترقية اللغة العربية بالتعاون مع أكاديمية الجزائر بالجزائر في ٢٧-٢٨-٢٠٠٥ م. إذ عالجت هذه الدراسة اللسانية الحاسوبية مستوى مهمّاً من النظام الصرفي؛ أي: توليد الأسماء البسيطة من الجذور المعتلة والخوارزميات والزوائد التصريفية التي تدخل على بنية الجذر، سواء أكانت سوابق أو أواسط أو لواحق.

وتقارب هذه الدراسة ما ننوي القيام به من خلال توصيف المشتقات الواردة في ديوان **السياب** ومعالجتها آلياً، بيد أن عمل الباحث كان أقرب للمنطق الرياضي في عمليات المعالجة.

وفيما يتعلق بالتصريف والاشتقاق لا بد من ذكر ما أنجزه الأساتذة (مروان البواب، ومحمد مراياتي، ومحمد حسن الطيان، وأسامة رجب، ويحيى مير علم) **للنظام الاشتقاقي**

**التصريف للكلمات العربية** الذي أصدره المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا بدمشق الإصدار الأول (١٩٩٨م)؛ إذ يمتاز بالميزات الآتية:

- أنه عمل مفيد جداً لإحاطته الشاملة بصرف الأفعال العربية ومشتقاتها.
  - يمتاز بالسهولة والسرعة في الوصول إلى تصريفات الفعل أو مشتقاته.
- والفائدة ستكون كبيرة من هذا النظام، وذلك من حيث الاستفادة من الجداول والمعطيات التي يحتويها، ناهيك عن منهجه وطريقته في تصريف المشتقات.

ومما فُدِّم في ميدان الصرف دراسة بعنوان " **تعليم الصرف العربي بدعم الحاسوب**" لسالم الرامي، وقُدمت ضمن وقائع ندوة "التوليد والنسقية والترجمة الآلية"، التي نظّمها معهد الدراسات والأبحاث للتعريب في المغرب، تناولت هذه الورقة حقلَ النظم التعليمية الآلية، من خلال النقاط الثلاث الآتية:

- أنسجة البرامج التعليمية المدعومة بالحاسوب.
- دراسة البرمجيات التعليمية المتوفرة؛ لتمكين المدرسين من تبين معايير انتقائها، ودرجات فعاليتها، ثم حدودها.
- تحديد البرمجية التعليمية الذكية التي نقترحها لتعليم تصريف الأفعال في اللغة العربية، وهي نظام مبني على التوليد أساساً.

و فيما يخص المحلّلات الصرفية، قدمت مشاريع عدة في مجال التحليل الصرفي للكلمات في اللغة العربية، ومن هذه المشاريع ما قامت شركة (صخر) به من تصميم معالج صرفي لإجراء تحليل على مستوى الكلمة عن طريق إعادة التوليد والمقارنة، ويقوم المحلل بالتعرف على جميع أشكال جذر كلمة، أي أنه يقوم باستخلاص أصل الكلمة بعد تجريدها من اللواصق، ولا يتوقف عند هذا الحد، بل يتخطى ذلك لاستخلاص البيانات الصرفية للكلمة، مثل: الجذر والميزان الصرفي لها (Morphological Pattern) وقسم الكلم الخاص بها.

ومن المشاريع الناجزة ما قامت به دار حوسبة النص العربي من تصميم محرك بحث (الدال)، إذ يقدّم حلاً متكاملًا لفهرسة المعلومات والبحث عنها، بالإضافة إلى ميزات البحث الخاصة باللغة العربية. ويمتاز هذا المحرك بمواصفات عالية من حيث سرعة الوصول إلى المواقع الأقرب للموضوع المطلوب. كما يقدم طرقاً جديدة مبتكرة للبحث في الوثائق العربية كالبحث باستخدام الجذور والمترادفات والأضداد، موفراً طريقة فعّالة في البحث لإيجاد الموضوع الأقرب في المحتوى العربي.

ومن البحوث التي اهتمت بالحاسوب والبنى الصرفية للغة العربية، ثلاثة بحوث في هذا الإطار خلال الندوة الدولية الأولى عن الحاسب واللغة العربية في مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية في الرياض ٢٠٠٧م، وكانت على النحو الآتي:

- الحوسبة التوليدية للصرف العربي، لـ(بوشعيب راغين). وقد تعرض الباحث لأبرز المحاولات التي سعت لمعالجة الصرف العربي آلياً عربياً ودولياً من خلال توزيعها إلى شقين؛ يستغرق أولهما النموذج التحليلي للصرف، ويستغرق الثاني النموذج الاشتقاقي الصرفي للصرف، وخص النقطة الثالثة لتقديم أسس مقارنة حاسوبية جديدة مبينة على توليد الصرف مستنداً عليها من خلال تدقيق ميكنزمات التوليد، وتحديد أهم المصافي الصوتية والصرفية



والخطية بشكل مبسط للتمثيل فقط. واقترح في نهاية البحث المولد الصرفي للصور المعجمية العربية، مع تطبيق أول على تصريف الأفعال العربية، كيفما كان نوعها .

- **خصائص حاسوبية في بناء الدلالة اللغوية**، نماذج من المعجم العربي لـ(محمد غاليم). فقد تناول الخصائص الحاسوبية التي تتصف بها قواعد بناء الدلالة اللغوية، وذلك من خلال بنيات دلالية معجمية عربية .

- **المعجم العربي في ضوء اللسانيات الحاسوبية** لـ(عمر مهديوي)؛ إذ تطرق إلى المعجم العربي في ضوء المنظور اللساني الحاسوبي الحديث، مع الوقوف عند معمارية المعجم الورقي التقليدي ومقوماته وثوراته. وتناول الوسائل والأدوات الحديثة التي يمكن اعتمادها في تحديث المعجم العربي بنوعيه القديم والحديث متخذاً من (لسان العرب) لابن منظور منطلقاً لاختبار تجربة حوسبة المعجم التقليدي.

وهناك دراسات قُدمت في **الموسم الثقافي الرابع عشر لمجمع اللغة العربية الأردني لعام ١٩٩٦م**، نذكر منها:

- **التحليل الصرفي للغة العربية باستخدام الحاسوب**، مأمون الحطاب وحسان عبد المنان. فقد عرضا تجربتهما في بناء محلل صرفي باستخدام الحاسوب، من خلال ردّ الكلمة إلى جذرها، وتبيين وزنها، وما دخلها من الزيادة .

ومما يتصل بهذه الدراسة من الناحية الصرفية بحث بعنوان **"التوليد من الجذر والوزن"**، تقدم اللسانيات في الأقطار العربية، وقائع ندوة جهوية (الرباط ١٩٨٧م) دار الغرب الإسلامي، بيروت، ١٩٩١م.

يعالج هذا البحث الصرف العربي من منطلقين رئيسيين هما:

التحليل: أي تحليل الكلمة بالعودة إلى جذرها الثلاثي؛ لمعرفة وزنها الصرفي.

التوليد: أي توليد مفردات جديدة ومصطلحات جديدة انطلاقاً من فكرتي الجذر والوزن؛ إذ يمكن تحصيل كلمة جديدة من الجذر الثلاثي بناءً على أوامر محددة تبين الوزن المطلوب؛ إذ يمكن توليد اسم الآلة أو اسم الفاعل أو اسم المفعول من الجذر الثلاثي وَفَقَ أوامر محددة.

ومن الأعمال الرائدة في ميدان اللسانيات الحاسوبية عملُ نهاد الموسى بعنوان "العربية نحو توصيف جديد في ضوء اللسانيات الحاسوبية". يشبه هذا الكتاب أن يكون "سبراً للدماغ البشري حين يستقبل اللغة العربية ويفهمها وينتجها؛ إذ إنه ينفذ إلى أعماق ما يدور في دماغ المتحدث العربي متتبعاً بدقة متناهية كيفية تشكل الأداء اللغوي على نحو مضبوط، وغايتُه أن ينقل المعرفة باللغة العربية من اللاوعي إلى الوعي، ثم تقديمها للحاسوب، قصد أن يهيئ له كفاية لغوية تشبه ما يكون للمتحدث العربي" (١).

ويؤسس نهاد الموسى كتابه على أطروحات نظرية تتسم بالعمق والتفطن لدقائق الأمور، من هذه الأطروحات:

- إقامة الفرق بين الوصف والتوصيف.

- توصيف مفهوم الكفاية اللغوية .

- بيان مفهوم التمثيل والعيار .

وهو يوصف للحاسوب مستويات التحليل اللغوي، ثم يتحدث في نهاية الكتاب عن فوائت تعترض تمام التوصيف على صورته المثالية التي تضارع الملكة اللغوية للعربي. وسيكون هذا الكتاب هو المرجع الرئيس لهذه الدراسة المبنية أصلاً عليه، كما سنحذو في توصيف المشتقات حذو نهاد الموسى خلال اختياره لبعض البنى الصرفية كتوصيفه لـ (الاسم المنسوب).

---

(١) انظر: وليد العناتي، دليل الباحث إلى اللسانيات الحاسوبية العربية، ص ١٤٤.

ويعدُّ كتاب "اللغة العربية والحاسوب" لنبيل علي أول كتاب في ميدان اللسانيات الحاسوبية العربية، وهو يقوم على دراسة الموضوع من منظور ثنائي، نصفه عن اللغة مطبقاً على العربية، والنصف الآخر حاسوبي طَبَّقَ بعضه على العربية.

وهو يتناول اللسانيات الحاسوبية العربية منطلقاً من مستويات التحليل اللغوية: الصوتية والصرفية والنحوية والمعجمية والأسلوبية، وينتهي إلى تقديم عدد من البحوث المقترحة في مجال حوسبة العربية ومعالجتها.

أما ما يختص بحوسبة الشعر فهو جانبٌ مهمٌّ من جوانب هذه الدراسة، وحرِيٌّ بنا أن نتطرق إلى بعض المشاريع التي أنجزت في هذا الميدان، ولعل من أبرز ما تم تحقيقه في ميدان حوسبة الشعر العربي نذكر على سبيل المثال لا الحصر: موسوعة الشعر العربي<sup>(١)</sup>، وهو برنامج يحوي على ٥٢٣٠٠٠ بيت من الشعر العربي، ولأول مرة وعلى مستوى العالم يتم إنتاج موسوعة فريدة من الشعر العربي تحوي كل ما تم طبعه من دواوين الشعر العربي لأي شاعر مشهور في أي عصر كان سواء العصر الجاهلي أو الإسلامي أو الأموي أو العباسي وحتى العصر الحديث؛ بالإضافة إلى العديد من كتب المختارات الشعرية، وتعدُّ بذلك أكبر موسوعة مطبوعة أو مخطوطة أو برنامج حاسوبي للشعر العربي.

وهي أول إنتاج إلكتروني يخدم الباحثين والنقاد من الشعراء والأدباء في التحقيق والبحث العلمي، وقد زودت الموسوعة بقدرات فائقة في البحث بطرف البيت أو أي كلمة منه أو عدة كلمات، كما قَسَّمت الموسوعة الشعراء حسب الفترات التاريخية التي عاشوا فيها؛ مما يمكِّن

---

(١) مقال بعنوان: التعليم بطريقة الوسائط المتعددة أكثر تشويقاً من الطرق التقليدية، مجلة أسواق الكمبيوتر، صادرة عن دار المعلم، الرياض، ع ٢٣، إبريل ١٩٩٩م.

الباحث من تحديد نطاق البحث حسب العصور أو حسب القوافي أو الموضوعات أو بها جميعاً، بالإضافة إلى ذلك فإن كل بيت شعر في الموسوعة يتيح للباحث معرفة معلومات كافية عنه مثل: الشاعر والديوان والصفحة والموضوع ومناسبة البيت وغيرها.

وزوّدت بمعجم (لسان العرب) كاملاً؛ كي يتمكن الباحث من الرجوع إليه مباشرة لشرح معاني المفردات المُشكّلة، وتضم الموسوعة فهرساً لتجارب الشعراء للبحث عن أي شاعر عربي وإمداد الباحث بنبذة مختصرة عنه.

وأنبه - هنا - على ما أعدّه الباحثان وليد العناتي وخالد الجبر من مشروع عُرف بـ"دليل الباحث إلى اللسانيات الحاسوبية العربية". ولعلّ هذا الكتاب هو أول محاولة لفهرسة ما أُنجِزَ في اللسانيات الحاسوبية العربية؛ ويكاد هذا الكتاب يكون أول مصدر جامع يتضمن جُلّ ما أنجزه الباحثون العرب في حوسبة العربية و نمذجتها وتطويعها للحوسبة. ولا شك في أنه سيمثل مقدمة مهمة لدخول عصر المعرفة، وتهيئة قاعدة بيانات، ولو كانت ورقية، تختصر على الباحثين وقتاً طويلاً، وتحفظ لهم كثيراً من الجهد؛ إذ يحملهم على تجنب القول المعاد المكرور.

## الفصل الثالث:

- المشتقات في المستوى التحليلي
- محددات التحليل وضوابطه
- آلية التوصيف المعتمدة للمشتقات
- نماذج من توصيف المشتقات في شعر السيّاب
- التحليل الإحصائي للمشتقات
- النتائج
- الخاتمة

## الفصل الثالث

### المشتقات في المستوى التحليلي

لقد عرف ميدان المعالجة الآلية للغة العربية نشاطاً مكثفاً في السنوات الأخيرة نجم عنه ظهور الكثير من البرمجيات التي تهتم بإيجاد حلول تقنية تتلاءم مع مميزات وخصوصية هذه اللغة.

إنّ أول التحديات التي تواجه المهتمين بمعالجة اللغة العربية آلياً يكمن في طبيعتها الاشتقاقية، فضلاً عن غياب علامات التشكيل في أغلب النصوص المتوفرة. زدّ على ذلك كون الكلمة الواحدة في اللغة العربية قد يلحق بها من الزوائد في أولها ووسطها وآخرها ما يصعب معه تمييز الحروف الأصلية من الحروف الزائدة فيها. وتؤدي هذه العوامل مجتمعة إلى الرفع من مستوى لبس الكلمات العربية إلى حد كبير؛ وعليه فإن أي محاولة لتجاوز هذا المستوى من اللبس تقتضي أن نأخذ بعين الاعتبار سياق الكلمة في الجملة.

لقد لقي مجال التحليل الصرفي للغة العربية اهتماماً مبكراً من قبل الكثير من الباحثين، عرباً وغير عرب؛ مما أدى إلى ظهور الكثير من المحاولات والاجتهادات التي لم تسمح بعد بإغلاق هذا المجال حيث لا زال يشكل تحدياً كبيراً.

### محددات التحليل وضوابطه:

يعتمد النظام النحوي والصرفي للعربية على مجموعة من المحددات التي تشكل بناء الكلمة والجملة، وتتوزع هذه المحددات والضوابط بين محددات شكلية وأخرى دلالية، وهي في مجموعها محددات يمكن للعقل البشري استدخالها، واستنباطها.

أما في عملية التوصيف الحاسوبي، فالمحددات لا تكون إلا شكلية، يمكن ترجمتها إلى مسائل منطقية يسهل برمجتها حاسوبياً... أما الدلالة فلا يمكن الاتكاء عليها، إلا بتحديد إضافي للمحدد الدلالي بمحددات شكلية يمكن أن تخضع للبرمجة.

وتوصيف المشتقات في مستواه التحليلي يقصد إلى تمكين الحاسوب من رصد صيغ المشتقات في النصوص المشكولة وغير المشكولة، وجلّ المطبوع غير مشكول؛ وبالتالي فإن الاعتماد على البنية الصرفية في ذاتها غير كاف إذ تتشابه الأبنية، والحاسوب يتعامل مع حروف صماء، لا يميز إلا أشكالها وتراتبها. وتحدد قدرته على تحديد الصيغة بقدر نجاح ما نستدخله فيه من نظام يمكنه من التمييز بين حروف الأصل والزيادة.

والتوصيف المقترح لتحليل صيغ المشتقات في شعر السياب حاسوبياً يتم في مرحلتين:

#### المرحلة الأولى: مرحلة تحليل الكلمات خارج السياق

حيث يعمد النظام إلى تفكيك الكلمات إلى لبناتها الصرفية من سوابق و جذوع ولواحق؛ مما يسمح بتحديد الحلول الصرفية المحتملة لها بالجوء إلى النموذج التطبيقي المقترح.

#### المرحلة الثانية: مرحلة تحليل الكلمات داخل السياق

حيث يعتمد في هذه المرحلة على نموذج إحصائي يسمح بتحديد الحل الأكثر رجحاناً لكل كلمة بالنظر إلى الحلول المقترحة في الكلمات السابقة من الجملة.

ولا بد من رصد المحددات والضوابط التي تتجاوز البنية الصرفية؛ لتحيط بعناصر التركيب من لواحق تتصل بصيغ المشتقات وأنحاء نظمها.

ويعكس بعض هذه المحددات التعالق بين النظامين الصرفي والنحوي، فبعض الضوابط؛

نحو العلامات أو الخصائص التي تميز الكلمة من حيث بنيتها الصرفية، وما يمكن أن تقبله من

تغييرات وما يمكن أن يطرأ عليها من أحوال<sup>(١)</sup>، هي ضوابط صرفية، ولكنها تتحدّد من خلال وجود الكلمة في التركيب.

أما الضوابط النحوية الخالصة، فهي خصائص تتميز بها الكلمة من خلال وجودها في التركيب، ومن خلال ارتباطها مع غيرها من الأبنية بعلاقات تحددها طبيعة التركيب نفسه؛ فهي ضوابط لا يتحقق وجودها إلا في التركيب، بخلاف الضوابط الصرفية التي تتحقق في البنية ذاتها<sup>(٢)</sup>.

وتحديد الضوابط النحوية يتم بـ "تحليل التراكيب، ودراسة العلائق التركيبية التي تربط بين الأبنية، وتحديد المواقع التي يمكن أن تظهر فيها الأبنية"<sup>(٣)</sup>، والضوابط النحوية التي حصرها النحاة ترجع في مجملها إلى اعتبارها الموقع النحوي الذي تظهر فيه الكلمة مميزاً يميّزها من غيرها من الكلمات التي ترفض ذلك الموقع<sup>(٤)</sup>.

ويمكن تقسيم هذه المحدّدات إلى ثلاثة أنواع، يتداخل توصيفهما ويتشابك:

#### محدّدات عامة:

وهي محدّدات خاصة بالأسماء، وتفرق بها عن الأفعال والأدوات. نحو: (أل) التعريف، وحروف الجر، وضمائر الجر، والإضافة، ولحوق التاء المربوطة.... وهي لا تثبت أو تنفي صيغة المشتق، ولكنها ضرورية لرصد الصور التي يمكن أن تظهر عليها صيغ المشتقات في النص، فتعيين الصيغ ذاتها غير كاف؛ إذ يُستدخّل في نظام الحاسوب، مثلاً، أن (فاعل) صيغة من صيغ اسم الفاعل؛ فإذا سُئِلَ الحاسوب أن يرصد الجموع على هذه الصيغة، سيقصر على ما

(١) لطيفة النجار، دور البنية الصرفية في وصف الظاهرة النحوية وتعيينها، ط١، دار البشير، عمّان، ١٩٩٤م، ص٤٣.

(٢) المرجع السابق، ص٤٨.

(٣) نفسه، ص٤٨.

(٤) نفسه، ص٥١.



جاء منها على (فاعل) مجرداً: نحو: (ساعداً)، و(قاوماً)... — (أل) التعريف، والتتوين ليست محدّدات خاصة باسم الفاعل، وإنما هي محدّدات عامة للأسماء التي تدرج تحتها الأسماء المشتقة.

وهي من جانب آخر قد تسهم في تمييز صيغة (فعل) في غياب التشكيل، بين الاسمية والفعلية؛ نحو: (طرب) صفة مشبهة أو فعلاً ماضياً.

#### محدّدات خاصة بصيغ المشتقات:

وهي محدّدات تميز صيغ المشتقات عن غيرها من صيغ الأسماء في العربية؛ إذ إن لكل من المشتقات صيغاً خاصةً بها مثلاً صيغة (فَعَال) تختص بالمبالغة، وصيغة (فَعْلان) تختص بالصفات المشبهة...

#### محدّدات التماثلات والمتشابهات:

ويقصر النظر فيها على الصيغ المتشابهة أو المتماثلة مع صيغ أخرى، ومن الأمثلة على ذلك: أن بعض صيغ المبالغة قد تُوافقُ بعضَ صيغِ الصِّقَةِ المشبَّهة؛ كصيغة (فَعِيل)، ولا يفصلُ بينهما إلا المعنى السِّيَاقِيّ، وهذا يدلُّ على أنّ علمَ الصِّرفِ وحده لا يفي بالدلالة المطلوبة، ولا يكفي لبيان المراد منه إلا إذا قرِنَ المَبْنَى الصِّرفِيّ بالمَعْنَى السِّيَاقِيّ. والحال ذاته في اختلاط اسم الفاعل وفعل الأمر، كقوله تعالى: ﴿سَأَلِ سَائِلٌ بِعَذَابٍ وَاقِعٍ﴾<sup>(١)</sup>، فهنا سائل (اسم فاعل). بينما جاءت سائلُ فعل أمر في قول الشاعر: سائلُ العلياءِ عَنَّا والزمانا...<sup>(٢)</sup>.

(١) سورة المعارج، الآية ١.

(٢) انظر: ديوان الأخطل: صنعة السكري، تحقيق: فخر الدين قباوة، ط١، دار الأصبعي، حلب، ١٩٧١، قصيدة "سائل العلياء عنا والزمانا".

وتشبه عملية رصد هذه المحددات عملية التنقية؛ إذ كلما زادت دقة وعدد هذه المحددات؛ زادت عملية التنقية؛ فهي تمر بمراحل ترتقي بنسبة النقاء؛ للوصول إلى أوضح صورة وأقل لبس.

وهذا توضيح يبين محددات الاسم:

+ أل التعريف + حروف الجر + الإضافة + التثوين (أ -) + لحوق التاء المربوطة (ة) + لحوق (ون) جمع مذكر سالم + (ان) علامة المثني + (ات) جمع المؤنث السالم + ضمائر الجر المتصلة.

وقبل الشروع في عملية توصيف المشتقات في شعر السيّاب، ينبغي أن أشير إلى أنّي صمّمت قاعدة بيانات للكلمات المشتقة، التي من خلالها سأقوم بتحليل كافة الكلمات التي حوتها هذه القاعدة، وتتمثل على النحو الآتي:

#### الجدول (١٨) قاعدة بيانات الكلمات المشتقة

الكلمة المشتقة	الكلمة دون زوائد	صيغة المشتق	الجزر	الفعل	صيغة الفعل	النوع	الجنس	السياق الوارد	القصيدة	الديوان

كما قمت بوضع رموز لقاعدة بيانات المشتقات في ديوان السيّاب، كما يظهر في الجداول

الآتية:

أولاً: صيغ الأفعال (ف)

الجدول (١٩) جدول صيغ الأفعال

الرمز	الصيغة	الرمز	الصيغة	الرمز	الصيغة	الرمز	الصيغة
ف ١	فَعَلَ	ف ٦	تَفَاعَلَ	ف ١١	فَعَلَ	ف ١٦	أَفْعَلَّ
ف ٢	فَعَّلَ	ف ٧	انْفَعَلَ	ف ١٢	فَعَّلَ	ف ١٧	أَفْعَلَّ
ف ٣	فَاعَلَ	ف ٨	اِفْتَعَلَ	ف ١٣	فَعَّلَ	ف ١٨	أَفْعَوَّلَ
ف ٤	أَفْعَلَ	ف ٩	أَفْعَلَّ	ف ١٤	تَفَعَّلَ	ف ١٩	أَفْعَوَّلَ
ف ٥	تَفَعَّلَ	ف ١٠	اسْتَفَعَلَ	ف ١٥	أَفْعَلَّ		

ثانياً: صيغ المشتقات:

الجدول (٢٠) اسم الفاعل (سفا)

الرمز	الصيغة	الرمز	الصيغة	الرمز	الصيغة
سفا ١	فَاعِلٍ	سفا ٧	مُفَعِّلٌ	سفا ١٣	مُفَعَّلٌ
سفا ٢	مُفَعِّلٍ	سفا ٨	مُتَفَاعِلٍ	سفا ١٤	مُفَعَّلٍ
سفا ٣	مُفَعِّلٌ	سفا ٩	مُتَفَعِّلٌ	سفا ١٥	مُتَفَعَّلٌ
سفا ٤	مُفَاعِلٍ	سفا ١٠	مُسْتَفَعِّلٍ	سفا ١٦	مُفَعَّلٍ
سفا ٥	مُتَفَعِّلٍ	سفا ١١	مُفَعَّوْعِلٌ	سفا ١٧	مُفَعَّلٌ
سفا ٦	مُفَتَعِّلٌ	سفا ١٢	مُفَعَّوِّلٌ		

الجدول (٢١) اسم المفعول (سفع)

الرمز	الصيغة	الرمز	الصيغة	الرمز	الصيغة
سفع ١	مفعول	سفع ٧	مُفْعَلٌ	سفع ١٣	مُفْعَلٌ
سفع ٢	مُفْعَلٌ	سفع ٨	مُتَفَاعِلٌ	سفع ١٤	مُفَعَّلٌ
سفع ٣	مُفَعَّلٌ	سفع ٩	مُتَفَعَّلٌ	سفع ١٥	مُتَفَعَّلٌ
سفع ٤	مُفَاعِلٌ	سفع ١٠	مُسْتَفْعَلٌ	سفع ١٦	مُفَعَّلٌ
سفع ٥	مُنْفَعَلٌ	سفع ١١	مُفَعَّوْعَلٌ	سفع ١٧	مُفَعَّلٌ
سفع ٦	مُفَعَّلٌ	سفع ١٢	مُفَعَّوَلٌ		

الجدول (٢٢) اسم الزمان واسم المكان (سن)

ويحدّد لكل منها رمز في الجدول :اسم الزمان (زم) واسم المكان (مك)

الرمز	الصيغة	الرمز	الصيغة	الرمز	الصيغة	الرمز	الصيغة
سن ١	مَفْعَلٌ	سن ٦	مُفَاعِلٌ	سن ١١	مُتَفَعَّلٌ	سن ١٦	مُفَعَّلٌ
سن ٢	مُفَعِّلٌ	سن ٧	مُنْفَعَلٌ	سن ١٢	مُسْتَفْعَلٌ	سن ١٧	مُتَفَعَّلٌ
سن ٣	مَفْعَلَةٌ	سن ٨	مُفَعَّلٌ	سن ١٣	مُفَعَّوْعَلٌ	سن ١٨	مُفَعَّلٌ
سن ٤	مُفَعِّلٌ	سن ٩	مُفَعَّلٌ	سن ١٤	مُفَعَّوَلٌ	سن ١٩	مُفَعَّلٌ
سن ٥	مُفَعَّلٌ	سن ١٠	مُتَفَاعِلٌ	سن ١٥	مُفَعَّلٌ		

الجدول (٢٣) اسم التفضيل (سفض)

الصيغة	الرمز
أَفْعَلْ	سفض ١
فَعَلَى	سفض ٢

الجدول (٢٤) اسم الآلة (سأ)

الصيغة	الرمز	الصيغة	الرمز	الصيغة	الرمز
فَاعُولَةٌ	سأ ١٣	فَعَّالٌ	سأ ٧	مِفْعَلٌ	سأ ١
فَعْلَةٌ	سأ ١٤	مُفْعَلٌ	سأ ٨	مِفْعَلَةٌ	سأ ٢
فُعَالَةٌ	سأ ١٥	فَعْلَةٌ	سأ ٩	مِفْعَالٌ	سأ ٣
أُفْعُولَةٌ	سأ ١٦	فُعْلَةٌ	سأ ١٠	فَاعُولٌ	سأ ٤
إِفْعِيلٌ	سأ ١٧	فِعْلَةٌ	سأ ١١	فِعَالٌ	سأ ٥
مُفْعَلَةٌ	سأ ١٨	مُفْعَلٌ	سأ ١٢	فَاعِلَةٌ	سأ ٦

الجدول (٢٥) الصفة المشبهة (ص)

الصيغة	الرمز	الصيغة	الرمز
فُعْلٌ	ص ٨	فَعِلٌ	ص ١
فُعْلٌ	ص ٩	أَفْعُلٌ وَمُؤَنَّثُهُ فَعْلَاءٌ	ص ٢
فُعُولٌ	ص ١٠	فَعْلَانٌ وَمُؤَنَّثُهُ فَعْلَانَةٌ وَفَعْلَى	ص ٣

فَعِل	ص ١١	فَعِيل	ص ٤
فَعَل	ص ١٢	فَعَل	ص ٥
فَعِيل	ص ١٣	فُعَال	ص ٦
		فَعَل	ص ٧

الجدول (٢٦) صيغة المبالغة (سغ)

الصيغة	الرمز	الصيغة	الرمز
فَعَّالَة	سغ ٦	فَعُول	سغ ١
فَاعُول	سغ ٧	مِفْعَال	سغ ٢
فَعِيل	سغ ٨	فَعَال	سغ ٣
فُعَلَة	سغ ٩	فَعِل	سغ ٤
مِفْعِيل	سغ ١٠	فَعِيل	سغ ٥

ثالثاً: النوع

مفرد	مف	مثنى	مث	جمع	جم
------	----	------	----	-----	----

رابعاً: الجنس

مذكر	مذ
مؤنث	مؤ

## آلية التوصيف المعتمدة للمشتقات:

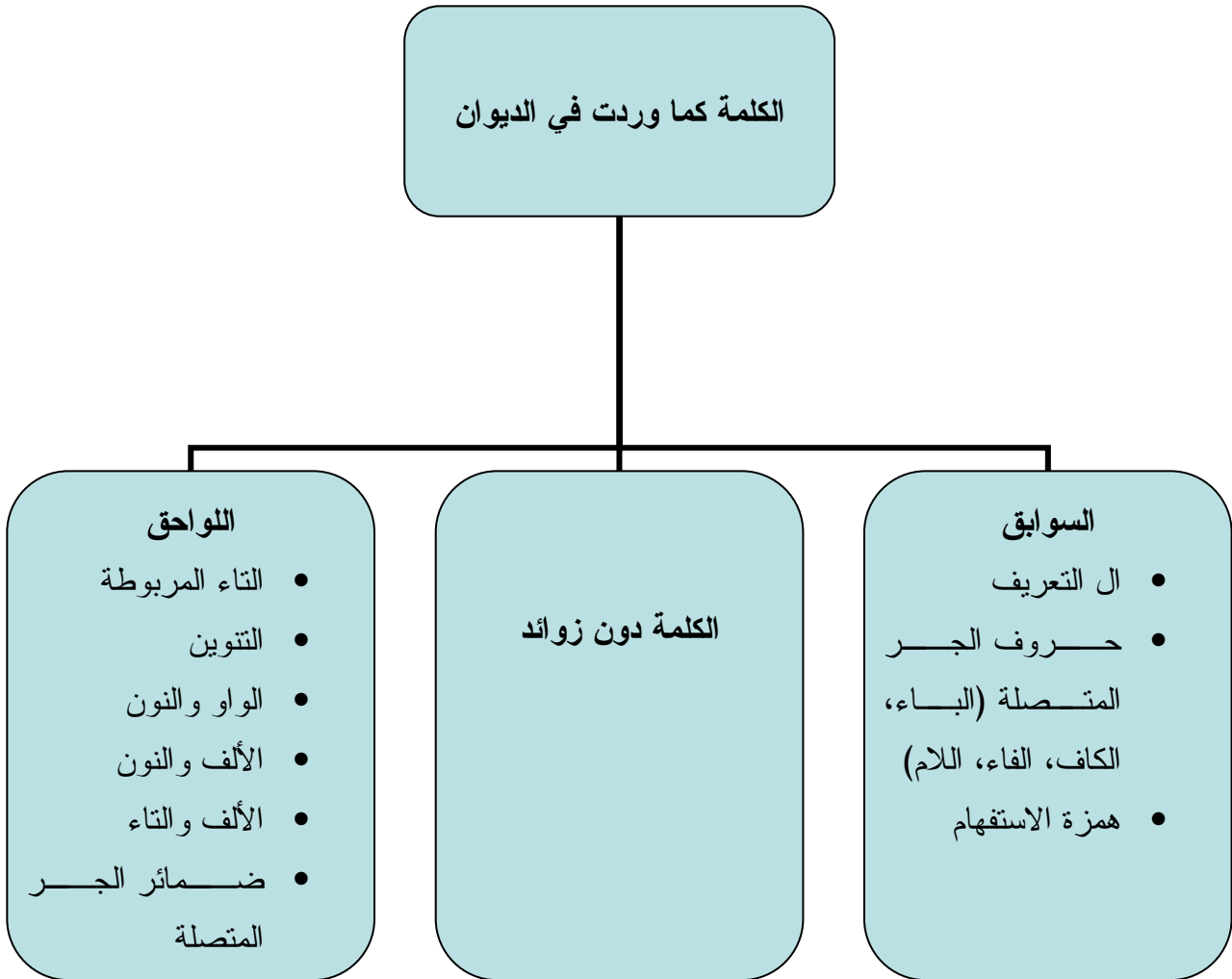
المنهج المتبع في توصيف الكلمات المشتقة في ديوان السيّاب يسير وُقِّفَ الخطوات الآتية:

أولاً: تجريد الكلمة من اللواصق التصريفية (السوابق واللواحق) أو الزوائد، مثل:

اللواصق التصريفية + الكلمة

وقد اعتمدنا لهذا الغرض لوائح بالزوائد التي تلحق بالأسماء المشتقة من سوابق ولواحق،

وقمنا بتصنيفها كما يظهر في الشكل الآتي:



الشكل (٢) لوائح بالزوائد التي تلحق بالأسماء المشتقة من سوابق ولواحق

وعلى سبيل المثال، يمكن تجريد كلمة (كالشامتين) وفقاً للمعادلة الآتية:

الكلمة = سابق / الكلمة دون زوائد / لاحق

كالشامتين = (ك + ال) / شامت / (ين)

ثانياً: بيان صيغة الكلمة المشتقة كما ظهرت في الديوان، نحو:

شامت ← فاعِل ← سفا ١

سفا: اسم الفاعل

سفا ١: اسم الفاعل على وزن (فاعل)

ثالثاً: إرجاع الكلمة المشتقة إلى جذرها (أصلها) التي أخذت منه، نحو:

شامت ← ش م ت

رابعاً: الإتيان بالفعل الماضي الذي أخذت منه الكلمة المشتقة، نحو:

شامت ← شَمِتَ

خامساً: ذكر صيغة الفعل الماضي للكلمة المشتقة، نحو:

شامت ← ف ١١

ف: الفعل

ف ١١: فَعِلَ

سادساً: بيان نوع الكلمة المشتقة من حيث العدد، نحو:

شامت (ين) ← جم

جم: جمع

سابعاً: بيان جنس الكلمة المشتقة، نحو:



شامت (ين) ← مذ

مذ: مذكر

ثامناً: ذكر السياق الذي وردت فيه الكلمة المشتقة، ووضع علامة مميزة لها، والقصيدة، والديوان، نحو:

السياق: و ينظرون إليّ حيناً بعد حين كالشامتين.

القصيدة: المخبر.

الديوان: أنشودة المطر.

نماذج من توصيف المشتقات في شعر السيّاب

• اسم الفاعل:

ورد في شعر السيّاب صيغ اسم الفاعل (سفا) الآتية:

سفا: ١: فاعل، سفا: ٢: مُفَعِّل، سفا: ٣: مُفَعَّل، سفا: ٤: مُفَاعِل، سفا: ٥: مُنْفَعِل، سفا: ٦: مُفْتَعِل، سفا: ٨:

مُتْفَاعِل، سفا: ٩: مَتَفَعَّل، سفا: ١٠: مُسْتَفَعِّل، سفا: ١١: مُفَعْوَعِل، سفا: ١٤: مُفَعَّلِل، سفا: ١٧: مُفَعَّلَل.

وهذه نماذج من ورود هذه الصيغ في شعر السيّاب وتحليلها:

- صيغة (فاعل):

واهب ← (سفا ١ ف ١ مف مذ)

الدامع ← (سفا ١ ف ١ مف مذ)

الحالمات ← (سفا ١ ف ١ جم مؤ)

العاشقين ← (سفا ١ ف ١١ جم مذ)

لسامرئين ← (سفا ١ ف ١٢ مث مذ)

عاجزاً ← (سفا ١ ف ١ مف مذ)

- صيغة (مُفْعِل):

المحبّ ← (سفا ٢ ف ٤ مف مذ)

المخبرين ← (سفا ٢ ف ٤ جم مذ)

مطلقاً ← (سفا ٢ ف ٤ مف مذ)

- صيغة (مُفَعِّل):

مفجّر ← (سفا ٣ ف ٢ مف مذ)

مقبّلة ← (سفا ٣ ف ٢ مف مؤ)

المؤدّن ← (سفا ٣ ف ٢ مف مذ)

- صيغة (مفاعِل):

المهاجرين ← (سفا ٤ ف ٣ جم مذ)

مقامراً ← (سفا ٤ ف ٣ مف مذ)

- صيغة (منفَعِل):

منخطف ← (سفا ٥ ف ٧ مف مذ)

منقلباً ← (سفا ٥ ف ٧ مف مذ)

- صيغة (مُفْتَعِل):

مرتزق ← (سفا ٦ ف ٨ مف مذ)

مجتنباً ← (سفا ٦ ف ٨ مف مذ)

- صيغة (مُتفاعِل):

المتعانق ← (سفا ٨ ف ٣ مف مذ)

المتلاحقات ← (سفا ٨ ف ٦ جم مؤ)

- صيغة (مُتَفَعِّلٌ):

المترنّحات ← (سفا ٩ ف ٥ جم مؤ)

المتربّص ← (سفا ٩ ف ٥ مف مذ)

- صيغة (مُسْتَفْعِلٌ):

مستريحاً ← (سفا ١٠ ف ١٠ مف مذ)

مستلقّيات ← (سفا ١٠ ف ١٠ جم مؤ)

- صيغة (مُفْعَوْعِلٌ):

مخضوضراً ← (سفا ١١ ف ١٨ مف مذ)

- صيغة (مُفْعَلٌ):

المجلجلة ← (سفا ١٤ ف ١٣ مف مؤ)

- صيغة (مُفْعَلٌ):

المشربّبة ← (سفا ١٧ ف ١٥ مف مؤ)

• اسم المفعول:

ورد في شعر السيّاب صيغ اسم المفعول (سفع) الآتية:

سفع ١: مفعول، سفع ٢: مُفْعَلٌ، سفع ٣: مُفْعَلٌ، سفع ٤: مُفْعَلٌ، سفع ٥: مُفْعَلٌ، سفع ٦: مُفْتَعَلٌ، سفع ٧: مُفْتَعَلٌ، سفع ٨: مُفْتَعَلٌ، سفع ٩: مُفْتَعَلٌ، سفع ١٠:

مُسْتَفْعِلٌ، سفع ١١: مُفْعَلٌ، سفع ١٢: مُفْعَلٌ، سفع ١٣: مُفْعَلٌ، سفع ١٤: مُفْعَلٌ.

نماذج ورود الصيغ:

- صيغة (مُفْعُولٌ):

مبهورتين ← (سفع ١ ف ١ مث مؤ)

المهدود ← (سفع ١ ف ١ مذ مؤ)

- صيغة (مُفْعَل):

المطفأ ← (سفع ٢ ف ٤ مف مذ)

مظلمون ← (سفع ٢ ف ٤ جم مذ)

- صيغة (مُفَعَّل):

المدوّرة ← (سفع ٣ ف ٢ مف مؤ)

المعدّب ← (سفع ٣ ف ٢ مف مؤ)

- صيغة (مُفْتَعَّل):

الممتد ← (سفع ٦ ف ٨ مف مذ)

- صيغة (مُتَفَعَّل):

المتبئل ← (سفع ٩ ف ٥ مف مذ)

- صيغة (مُسْتَفْعَل):

مُستباحة ← (سفع ١٠ ف ١٠ مف مؤ)

- صيغة (مُفَعَّال):

مُنْهَار ← (سفع ١٣ ف ٧ مف مذ)

- صيغة (مُفَعَّلَل):

المبعثرة ← (سفع ١٤ ف ١٣ مف مؤ)

• اسما الزمان والمكان:

وردت في شعر السيّاب صيغ اسم الزمان (زم) واسم المكان (مك) الآتية:

سن ١: مَفْعَل، سن ٢: مَفْعِل، سن ٣: مَفْعَلَة، سن ٨: مُفْتَعَّل، سن ١٢: مُسْتَفْعَل.

## نماذج ورود الصيغ:

- صيغة (مَفْعَل):

المقعد ← (مك سن ١ ف ١ مف مذ)

- صيغة (مَفْعَل):

المساجد ← (مك سن ٢ ف ١ جم مذ)

موعد ← (زم سن ٢ ف ١ مف مذ)

- صيغة (مَفْعَلَة):

المقبرة ← (مك سن ٣ ف ١ مف مؤ)

- صيغة (مُفْتَعَل):

الملتقى ← (زم سن ٨ ف ٨ مف مذ)

- صيغة (مُسْتَفْعَل):

مستشفى ← (مك سن ١٢ ف ١٠ مف مذ)

• اسم التفضيل:

صيغتا اسم التفضيل (سفض) اللتان وردتا في شعر السيّاب تمثلت في الصيغتين الآتيتين:

سفض ١: أفعَل، سفض ٢: فعَلَى

## نماذج ورودها:

أوسع ← (سفض ١ ف ١١ مف مذ)

الأقربين ← (سفض ١ ف ١١ جم مذ)

السفلى ← (سفض ٢ ف ١ مف مؤ)

• اسم الآلة:

وردت في شعر السياب صيغ اسم الآلة (سأ) الآتية:

سأ ١: مَفْعَلٌ، سأ ٢: مَفْعَلَةٌ، سأ ٣: مَفْعَالٌ، سأ ٤: فَاعُولٌ، سأ ٥: فِعَالٌ، سأ ١٣: فَاعُولَةٌ

نماذج من شعر السياب:

- صيغة (مَفْعَلٌ):

مَغْزَلٌ ← (سأ ١ ف ١ م ف م ذ)

- صيغة (مَفْعَلَةٌ):

المِقْصَلَةٌ ← (سأ ٢ ف ١ م ف مؤ)

- صيغة (مَفْعَالٌ):

مصَابِيحٌ ← (سأ ٣ ف ١ ج م ذ)

- صيغة (فَاعُولٌ):

فَانُوسٌ ← (سأ ٤ ف ١ م ف م ذ)

- صيغة (فِعَالٌ):

القَطَارٌ ← (سأ ٥ ف ١ م ف م ذ)

- صيغة (فَاعُولَةٌ):

الطَاحُونَةُ ← (سأ ١٣ ف ١ م ف مؤ)

• الصفة المشبهة:

وردت في شعر السياب صيغ الصفة المشبهة (ص) الآتية:

ص ١: فَعِلٌ، ص ٢: أَفْعَلٌ ومُؤَنَّثُهُ فَعْلَاءٌ، ص ٣: فَعْلَانٌ ومُؤَنَّثُهُ فَعْلَانَةٌ وفَعْلَى، ص ٤: فَعِيلٌ،

ص ٥: فَعَلٌ، ص ٧: فَعَلٌ، ص ٨: فُعَلٌ، ص ١٠: فَعُولٌ، ص ١٣: فَيَعِيلٌ.

## نماذج ورودها:

- صيغة (فَعْلُ):

الْخَصْبُ ← (ص ١ ف ١١ مف مذ)

- صيغة (أَفْعَل) وموئنه (فَعْلَاء):

أُخْرَسُ ← (ص ٢ ف ١١ مف مذ)

بِيضَاءُ ← (ص ٢ ف ١ مف مؤ)

- صيغة (فَعْلَان) وموئنه (فَعْلَانَةٌ وَفَعْلَى):

السَّهْرَانُ ← (ص ٣ ف ١١ مف مذ)

تُكَالَى ← (ص ٣ ف ١١ جم مؤ)

- صيغة (فَعِيل):

تُقِيلُ ← (ص ٤ ف ١٢ مف مذ)

حَزِينَةٌ ← (ص ٤ ف ١١ مف مؤ)

- صيغة (فَعْلُ):

العَدْبُ ← (ص ٥ ف ١٢ مف مذ)

- صيغة (فَعْلُ):

شَبَجَاءُ ← (ص ٧ ف ١ مف مذ)

- صيغة (فُعْلُ):

الحُلُو ← (ص ٨ ف ١ مف مذ)

- صيغة (فَعُول):

عَجُوزٌ ← (ص ١٠ ف ١٢ مف مؤ)

- صيغة (فِعْلٍ):

مَيِّتٌ (مَيِّتٍ) ← (ص ١٣ ف ١ مف مؤ)

• صيغ المبالغة:

وردت صيغ المبالغة (سغ) الآتية:

سغ ١: فَعُولٌ، سغ ٢: مَفْعَالٌ، سغ ٣: فَعَّالٌ، سغ ٥: فَعِيلٌ، سغ ٧: فَاعُولٌ، سغ ١٠: مَفْعِيلٌ

وفيما يأتي نماذج من صيغ المبالغة الواردة في شعر السيّاب:

- صيغة (فَعُولٍ):

العَشُومُ ← (سغ ١ ف ١ مف مذ)

- صيغة (مَفْعَالٍ):

المَكْسَالُ ← (سغ ٢ ف ١١ مف مذ)

- صيغة (فَعَّالٍ):

الهِدَّارُ ← (سغ ٣ ف ١ مف مذ)

- صيغة (فَعِيلٍ):

الذَّبِيحُ ← (سغ ٥ ف ١ مف مذ)

- صيغة (فَاعُولٍ):

الناطُورُ ← (سغ ٧ ف ١ مف مذ)

- صيغة (مَفْعِيلٍ):

المسكينُ ← (سغ ١٠ ف ١٢ مف مذ)



## التحليل الإحصائي للمشتقات الواردة في شعر السيّاب:

وفيما يلي أهم النتائج التي توصلت إليها من خلال إحصاء المشتقات الواردة في شعر بدر

شاعر السيّاب:

- بلغ عدد الكلمات المشتقة التي وردت في شعر بدر شاعر السيّاب ٣٠٥١ كلمة مشتقة،

والجدول الآتي يمثل عدد ورود كل مشتقة في الديوان:

الجدول (٢٧) تكرار ورود المشتقات في شعر السيّاب

المشتقة	تكرار ورودها
اسم الفاعل	١٤٥٥
اسم المفعول	٢٦٣
اسم الزمان	٢٤
اسم المكان	١٧٤
اسم التفضيل	٥٥
اسم الآلة	٩٩
الصفة المشبهة	٨٨٩
صيغ المبالغة	٩٢

- أعدت البيانات الإحصائية لكل صيغة من صيغ المشتقات على نحو مستقل، وتمثلت على

النحو الآتي:

أولاً: اسم الفاعل

الجدول (٢٨) تكرار صيغ اسم الفاعل

النسبة المئوية %	التكرار	صيغة المشتق
٧٨,٢١	١١٣٨	فاعل
٦,٨٧	١٠٠	مُفْعِل
٣,٧١	٥٤	مُفْتَعِل
٢,٩٥	٤٣	مُسْتَفْعِل
٢,٤٠	٣٥	مَفْعَل
٢,٣٤	٣٤	مُتَفَعِّل
١,١٠	١٦	مُنْفَعِل
١,٠٣	١٥	مُفَاعِل
٠,٧٦	١١	مُنْتَفَاعِل
٠,٣٤	٥	مُفَعَّل
٠,١٤	٢	مُفَعَّلٌ
٠,٠٧	١	مُفَعَّلٌ
٠,٠٧	١	مُفْعَوْعِل
%١٠٠	١٤٥٥	

يتبين من هذا الجدول، أن صيغة (فاعل) كانت هي الأكثر شيوعاً من صيغ اسم الفاعل في الديوان، إذ تكرر ورودها (١١٣٨) مرة، ونسبتها (٧٨,٢١%)، تليه صيغة (مُفَعِّل) التي تكررت (١٠٠) مرة، ونسبتها (٦,٨٧%)، وبعد ذلك صيغة (مُفْتَعِّل) تكرر ورودها (٥٤) مرة، أي ما نسبته (٣,٧١%)، وصيغة (مُسْتَفْعَل) تكرر ورودها (٤٣) مرة، ونسبتها (٢,٩٥%)، وصيغة (مُفَعَّل) تكررت (٣٥) ونسبتها (٢,٤٠%)، وصيغة (مُتَفَعِّل) تكرر ورودها (٣٤) مرة، ونسبتها (٢,٣٤%)، ثم وصيغة (مُنْفَعِل) تكرر ورودها (١٦) مرة، ونسبتها (١,١٠%)، وصيغة (مُفَاعِل) تكرر ورودها (١٥) مرة، ونسبتها (١,٠٣%)، وتليها صيغة (مُتَفَاعِل) التي تكررت (١١) مرة، ونسبتها (٠,٧٦%)، وتليها صيغة (مُفَعَّل) التي تكررت (٥) مرّات، ونسبتها (٠,٣٤%)، ثم صيغة (مُفَعَّل) و تكررت مرتين ونسبتها (٠,١٤%)، أما صيغتا (مُفَعَّل) و(مُفَعَّوَعِل) فقد تكررتا مرة واحدة في الديوان، وكانت نسبة كل منهما (٠,٠٧%).

ثانياً: اسم المفعول

الجدول (٢٩) تكرار صيغ اسم المفعول

النسبة المئوية%	التكرار	صيغة المشتق
٥٢,٠٩	١٣٧	مفعول
٢٠,٥٣	٥٤	مُفَعَّل
١٦,٧٣	٤٤	مُفَعِّل
٢,٧٠	١٥	مُسْتَفْعَلُ
٢,٦٦	٧	مُفَعَّل
١,١٤	٣	مُفَعَّوَعِل

٠,٧٦	٢	مُفْعَلٌ
٠,٣٨	١	مُتَفَعِّلٌ
%١٠٠	٢٦٣	

يتضح من الجدول، أنّ صيغة (مفعول) أكثر الصيغ استخداماً من صيغ اسم المفعول، إذ بلغ تكرارها (١٣٧) مرة، ونسبتها (٥٢,٠٩%)، تليها صيغة (مفعّل) التي تكررت (٥٤) مرة، ونسبتها (٢٠,٥٣%)، ثم صيغة (مفعّل) وتكررت (٤٤) مرة، ونسبتها (١٦,٧٣%)، وتليها صيغة (مستفعل) التي تكررت (١٥) مرة، ونسبتها (٥,٧٠%)، ثم صيغة (مفعّل) التي تكررت (٧) مرّات، ونسبتها (٢,٦٦%)، وتليها صيغة (مفتعل) التي تكررت ثلاث مرّات، ونسبتها (١,١٤%)، وصيغة (مفعّل) تكررت مرتين، ونسبتها (٠,٧٦%)، وصيغة (مفتعل) التي تكررت مرة واحدة، ونسبتها (٠,٣٨%).

ثالثاً: اسم التفضيل

الجدول (٣٠) تكرار صيغ اسم التفضيل

النسبة	التكرار	صيغة المشتق
المئوية %		
٩٨,١٨	٥٤	أفعل
١,٨٢	١	فعل
%١٠٠	٥٥	

يتضح من هذا الجدول أن صيغة (أفعل) كانت الأكثر شيوعاً في الديوان، إذ تكررت (٥٤) مرة، ونسبتها (٩٨,١٨%)، بينما تكررت صيغة (فعل) مرة واحدة، وكانت نسبتها (١,٨٢%).

رابعاً: اسم الآلة

الجدول (٣١) تكرار صيغ اسم الآلة

النسبة المئوية%	التكرار	صيغة المشتق
٤٥,٤٥	٤٥	مفعّل
١٦,١٦	١٦	مفعل
١٢,١٢	١٢	فَاعُولَة
٩,٠٩	٩	فَاعُول
٩,٠٩	٩	فِعَال
٨,٠٨	٨	مَفْعَلَة
%١٠٠	٩٩	

يُلاحظ من الجدول أنّ صيغة (مفعّل) تكررت (٤٥) مرة، أي ما نسبته (٤٥,٤٥%)، تليها صيغة (مفعل) تكررت (١٦) مرة، ونسبتها (١٦,١٦%)، ثم جاءت صيغة (فَاعُولَة) التي تكررت (١٢) مرة، ونسبتها (١٢,١٢%)، أما صيغتا (فَاعُول) و(فِعَال) فقد تكررتا (٩) مرات، ونسبة كلٍّ منهما (٩,٠٩%)، ثم صيغة (مَفْعَلَة) تكررت (٨) مرّات، ونسبتها (٨,٠٨%).

## خامساً: صيغ المبالغة

الجدول (٣٢) تكرار صيغ المبالغة

النسبة المئوية%	التكرار	صيغة المشتق
٤٧,٨٣	٤٤	فَعَّال
٢٣,٩١	٢٢	فَعُول
١٩,٥٧	١٨	فَعِيل
٤,٣٥	٤	مَفْعَال
٢,١٧	٢	فَاعُول
٢,١٧	٢	مَفْعِيل
%١٠٠	٩٢	

مما يُستنتج من هذا الجدول، أنّ تكرار صيغة (فَعَّال) جاء في المرتبة الأولى، إذ بلغ (٤٤) مرة، ونسبته (٤٧,٨٣%)، تليه صيغة (فَعُول) التي تكرّرت (٢٢) مرّة، ونسبتها (٢٣,٩١%)، وجاء بعدها صيغة (فَعِيل) التي تكرّرت (١٨) مرة، ونسبتها (١٩,٥٧%)، ثم صيغة (مَفْعَال) التي تكرّرت (٤) مرّات، ونسبتها (٤,٣٥%)، وتليها صيغتا (فاعول) و(مَفْعِيل) فقد تكرّرتا مرتّين، ونسبة كلٍّ منهما (٢,١٧%).

الجدول (٣٣) تكرار صيغ الصفة المشبهة

النسبة المئوية %	التكرار	صيغة المشتق
٦٣,٦٧	٥٦٦	فَعِيل
٢٣,٠٦	٢٠٥	أفْعَلْ ومُونثه فَعَلَاء
٩,٤٥	٨٤	فَعْلَان ومُونثه فَعْلَانَة وفَعْلَى
١,٤٦	١٣	فَعِلْ
١,٣٥	١٢	فَعَلْ
٠,٥٦	٥	فَيَعِلْ
٠,٢٢	٢	فُعَلْ
٠,١١	١	فَعُول
٠,١١	١	فَعَلْ
%١٠٠	٨٦٦	

لقد استحوذت صيغة (فَعِيل) على النصيب الأكبر من الشروع، إذ تكرّرت (٥٦٦) مرة، ونسبتها (٦٣.٦٧%)، تليها صيغة (أفْعَلْ ومُونثه فَعَلَاء) التي تكرّرت (٢٠٥) مرة، ونسبتها (٢٣,٠٦%)، ثم صيغة (فَعْلَان ومُونثه فَعْلَانَة وفَعْلَى) التي تكرّرت (٨٤) مرة، ونسبتها (٩,٤٥%)، وبعدها جاءت صيغة (فَعِلْ) التي تكرّرت (١٣) مرّة، ونسبتها (١,٤٦%)، ثم صيغة (فَعَلْ) وتكرّرت (١٢) مرة، ونسبتها (١,٣٥%)، وجاء بعدها صيغة (فَيَعِلْ) التي تكرّرت (٥)

مرات، ونسبتها (٥٦,٠%)، ثم صيغة (فعل) التي تكررت مرتين، ونسبتها (٢٢,٠%)، وتليها صيغتا (فعل) و(فعل) اللتين تكررتا مرة واحدة، وكانت نسبة كل منهما (١١,٠%).

سابعاً: اسم الزمان واسم المكان

الجدول (٣٤) تكرار اسمي الزمان والمكان

النسبة المئوية	التكرار	نوع المشتقة
٨٧,٨٨	١٧٤	اسم مكان
١٢,١٢	٢٤	اسم زمان
%١٠٠	١٩٨	

من خلال هذا الجدول، يتبين أن اسم الزمان تكرر (٢٤) مرة، ونسبته (١٢,١٢%)،

وتكرر اسم المكان (١٧٤) مرة، ونسبته (٨٧,٨٨%).

والجدول الآتي يوضح تكرار صيغ اسمي الزمان والمكان، ونسبها المئوية:

الجدول (٣٥) تكرار صيغ اسمي الزمان والمكان

النسبة المئوية	التكرار	صيغة المشتق
٤٦,٤٦	٩٢	مفعل
٣٣,٨٤	٦٧	مفعل
١٣,١٣	٢٦	مفعلة
٤,٥٥	٩	مستفعل
٢,٠٢	٤	مفعل
%١٠٠	١٩٨	



يتبين من هذا الجدول، أنّ صيغة (مُفَعِّل) كانت الأكثر شيوعاً، إذ تكرّرت (٩٢) مرّة، ونسبتها (٤٦,٤٦%)، وتليها صيغة (مُفَعِّل) التي تكرّرت (٦٧) مرّة، ونسبتها (٣٣,٨٤%)، ثم صيغة (مُفَعَّلَة) وتكرّرت (٢٦) مرّة، ونسبتها (١٣,١٣%)، ثم جاءت صيغة (مُسْتَفْعَلُ) وقد تكرّرت (٩) مرّات، ونسبتها (٤,٥٥%)، ثم صيغة (مُفَعِّل) وتكرّرت (٤) مرّات، ونسبتها (٢,٠٢%).

## النتائج:

ومن أهم النتائج التي خلُصت إليها هذه الدراسة:

- حاجة النظام الصرفي للعربية إلى توصيف جديد يعتمد الإمكانيات الحاسوبية؛ وذلك لإدماج العربية في وسائل الاتصال الحديثة، على مستوى اللغة المتداولة المنطوقة، ومستوى لغة التواصل العلمي والأدبي.
- الحاجة إلى إعادة النظر في نتائج البحث التقليدية كالتشذوذ والاستثناء من القاعدة والعدول عن الأصل، وغيرها من الصفات التي تحتاج إلى ضبط آلي علمي.
- النظر إلى المسائل اللغوية في ضوء النسق المعرفي الحديث، الذي انتقل من وصف الظواهر اللغوية إلى تفسير الآليات النفسية والعقلية التي تتحكم في توليد هذه الظواهر.
- الحاجة إلى تفعيل القدرة التوليدية الخالقة للغة. ويمثل الحاسوب وسيلة فاعلة في تحقيق القياس اللغوي، الذي يضيق به كثير من المعجميين والحفاظ من أبناء اللغة.
- حاجة اللغوي- أكثر من غيره- إلى مدّ أواصر القربى بين المعارف الإنسانية والمعرفة العملية. فهو خادم اللغة، وحافظ أسرارها، وعارف بأنظمتها. والحاسوب أصبح اليوم وسيلة التواصل الأولى في العالم، ويتحمل اللغوي المزوّد بالمعرفة الحاسوبية مسؤولية كبيرة في تقريب المسافة بين لغة الحاسوب الشكلية ولغة الإنسان الطبيعية.

## الخاتمة:

قصّدت هذه الدراسة أن تطرق باباً جديداً في دراسة الصرف العربي. وكان حقل اللسانيات الحاسوبية مدخل هذه الدراسة بما يتطلبه من إعادة النظر في الوصف الحالي، لتمكين اللغة من المعالجة الآلية. متخذةً من ظاهرة المشتقات في شعر بدر شاكر السيّاب أنموذجاً تطبيقياً.

وجاءت فصول الدراسة متناغمةً مع هذا المطلب بتدرج النظر من الكليّ إلى التطبيقي الجزئيّ؛ فقدّم الفصل الأول رؤيةً كليّةً للتعريف بحقل اللسانيات الحاسوبية، وصيرورة العلاقة بين الآلة واللغة، وما ترتّب عليه من إنجازات وإشكالات.

ثمّ كانت محتويات الفصل الثاني جديرة بالوقوف على واقع الصرف بين الوصف والتوصيف، ومنزلته من النظام اللغوي وبيان مكانته في اللسانيات المعاصرة، ثم انبرى نحو تناول الاشتقاق بين القديم والحديث، وتناوله عند الحاسوبيين.

وجاء الفصل الثالث ليقدم أنموذجاً في حوسبة المشتقات في شعر السيّاب بالاعتماد على:

- الحاجة إلى توصيف حاسوبي يتجاوز الوصف اللغوي المتوارث.
- محاولة تقديم نموذج مبسّط وميسرّ ينسجم ومطلب المعالجة التطبيقية الحاسوبية.
- وقد خرجت هذه الرسالة بالتوصيات الآتية:
- الغرض من الرسالة وضع قاعدة عامة يمكن الارتكاز عليها لإتمام مشروع متكامل يهدف لتوصيف الصرف عامة، ويمكن لمن جاء لاحقاً بناء قواعده على ما قد وصّف.
- إجراء بحوث معمّقة تتناول مستويات اللغة من ناحية حاسوبية.
- الاهتمام باللسانيات الحاسوبية وحوسبة اللغة العربية بما يساعد على ترقية اللغة العربية وإسهامها في تحقيق مجتمع المعرفة، وتحديد مشروعات بحثية في هذا المجال.

- إيجاد قاعدة بيانات لغوية رياضية بغرض تنفيذ اللغة حاسوبياً، أملاً في تزويد الحاسوب بمَلَكة أقرب ما تكون للحدس اللغوي لدى ابن اللغة، وصولاً لبث قدرة حاسوبية تميّز بين الخطأ والصواب، والجائز وغير الجائز في اللغة.

- تقديم صورة جديدة عن معالجة اللغة العربية باستغلال قواعد المعارف ومكوناتها وتوظيف تقنيات علوم الحاسوب المتطورة، ثم بناء نظام آلي يساعد المستخدم العربي على التعامل مع معارف تصريف المشتقة في اللغة، وذلك بإعطائه الفرصة لتوجيه سؤال للنظام مع السماح له بنوع من الحرية في إدخال الأسئلة بترتيبات غير نمطية لمكونات السؤال، فيقوم النظام بفهم السؤال بصيغته المختلفة والربط بينه وبين قواعد المعارف واستنتاج الإجابة على هذه الأسئلة.

- توصي الدراسة بأن يستمر العمل في حقل اللسانيات الحاسوبية وتوصيف أبواب اللغة العربية بمستوياتها كافة، لتأسيس مجتمع معرفة عربي، قادر أن يتواصل مع الآخرين بكفاية ومقدرة، للخروج من دائرة الاستهلاك التكنولوجي إلى إنتاج المعرفة.

وختاماً.. فإنّ القصور سمة إنسانية، وهو الداعي إلى تجاوز الحال تطلعاً للكمال.. وأن يطرق الإنسان باباً جديداً ولا يحالفه النجاح، خير من أن يبقى مكانه يعيد مكروراً.

والله وليّ التوفيق

## الفصل الثاني:

- النظام اللغوي في العربية
- النظام الصرفي ومكانته من النظام اللغوي
- ما بين النظام الصرفي للعربية والنظم الصرفية للغات الأخرى "من حيث أبنية الكلم ونظمها الصرفية"
- المشتقات: أقسامها وصوغها
- الاشتقاق بين القدماء والمحدثين
- الاشتقاق بين العربية واللغات الأوروبية
- النظام التصريفي الاشتقاقي للغة العربية
- المفردة من منظور لساني حاسوبي
- المعالجة الآلية للمشتقات في اللغة العربية
- أهمية التحليل والمحلل الصرفي

## الفصل الثاني

### النظام اللغوي في العربية:

اللغة ظاهرة اجتماعية مكوّنة من "أصوات يعبر بها كل قوم عن أغراضهم على حد قول ابن جنّي" (١). واللغة إحدى وسائل التعبير عما يدور في خَطَرَات النفس لنقل هذه المشاعر والأحاسيس للآخرين لتحقيق التواصل الإنساني والتفاهم المنشود، وهي نسق من الرموز ذات دلالة ومعنى.

وتألف اللغة مجموعة من الأنظمة (المستويات) الجزئية مكونة نظاماً كلياً هي: النظام الصوتي، والنظام الصرفي، والنظام النحوي، والنظام الدلالي (٢)، وهي تجري في كل من هذه الأنظمة وفقاً لأحكام وأصول.

فالنظام الصوتي في العربية ينتظم أصواتاً تمثلها حروف الهجاء، يضاف إليها أصوات لين قصيرة تسمى حركات. ولكل صوت مخرج وصفة، والصوت المجرد المعزول لا معنى له في ذاته، ولكنه إذا اتصل بغيره نشأ من هذا الاتصال ما يسمى "كلمة"؛ نحو اتصال الياء بالذال - مثلاً - يوجد كلمة "يد"، واتصال العين بالياء فالنون؛ يوجد كلمة "عين" ... وهكذا تنشأ الكلمات ثنائية أو ثلاثية أو رباعية... ولكل كلمة معنى جزئي، أي: مفرد، فإذا لم تدل على معنى وضعت لأداته فليست كلمة، وإنما هي صوت فحسب.

---

(١) ابن جنّي، الخصائص، ط٤، تحقيق: محمد علي النجار، دار الشؤون الثقافية العامة، الهيئة المصرية العامة للكتاب، ١٩٩٠م، (٣٣/١).

(٢) هناك تقسيمات أخرى لمستويات اللغة، لكن هذا التقسيم هو الشائع، ومن تلك التقسيمات ما يقسم النظام اللغوي إلى خمسة أنظمة رئيسية، وهي: النظام النحوي والصرفي والعلائقي والدلالي والصوتي، ومنها ما يقسمه إلى ستة مستويات، وهي: الصوتي، والمعجمي، والمورفولوجي، وينقسم إلى: الصرف والتصريف، والنحوي، والجملّي التركيبي، والأسلوبي. انظر: ريمون طحّان، الألسنية العربية، ط١، دار الكتاب اللبناني، بيروت، ١٩٧٢م، (٢١/١-٢٥).

وهذه الكلمات من حيث الصيغة والاشتقاق ينظمها النظام الصرفي، الذي يشتمل على قواعد وأصول تعرف به أحوالها. وفي حالة الأفراد لا تؤلف كلاماً له معنى، برغم أن لها معنى جزئياً في ذاتها لا يتحدد بصورة قاطعة إلا إذا نظمت أو دخلت في علاقة مع كلمة أو كلمات أخرى على نحو معين؛ وحينئذ نطلق على المكون أو المؤلف تركيباً له قواعد وضوابط تحكم بناءه، وتنظم طريقة تركيبه وتأليفه. هذه القواعد وتلك الضوابط هي ما نطلق عليها "النظام التركيبي".

وكما تدخل الكلمات في علاقات تركيبية تدخل - أيضاً - في علاقات دلالية تجري وفق نظام معين هو "النظام الدلالي".

#### النظام الصرفي ومنزلته من النظام اللغوي:

يشتمل النظام الصرفي على القواعد التي تجري عليها أبنية الكلم، وهذه الأبنية تأتي على صيغ مقررة متميزة<sup>(١)</sup>؛ فالأبنية في جسم النظام اللغوي إنما تتخذ سمتها وتؤدي وظيفتها على التواصل الوثيق والترابط العضوي بينها وبين سائر العناصر اللغوية الأخرى<sup>(٢)</sup>. فتحوّل الكلمة من مثالها الأصلي إلى صورتها المنطوقة محكوم بقوانين صوتية، نحو: الإعلال والإبدال والإدغام، ممثلة منطقة بينية بين الصوت والصرف. واتخاذ الكلمة أبنية صرفية غالباً يحدّد وظائفها النحوية ومواقعها التركيبية، فالتمييز جامد، والحال مشتقة، والمفعول المطلق مصدر. والأبنية مفاتيح المعاني، فإلى جانب المعنى الأصلي الكامن في جذر الكلمة، يضيف البناء معنى يجعل منه باباً مشتركاً بين مفردات يجمعها ذلك البناء ويفترق بها عن أبنية أخرى؛ فـ(فاعل) وصف يدل على مَنْ قام بالفعل أيّاً كان ذلك الفعل، نحو: مَنْ قام بالدراسة أو الطلب أو القتل في

(١) نهاده الموسى ومحمود السمرة، كتاب العربية: نظام البنية الصرفية، ط١، عُمان، وزارة التربية والتعليم، ١٩٨٥م، ص ١٤.

(٢) المرجع السابق، ص ١٩.

(دارس) و (طالب) و (قاتل) على التوالي، وهي تدخل في باب اسم الفاعل، و(مفعول) وصف يدل على مَنْ وقع عليه الفعل أيًا كان الفعل، نحو: (مدروس) و (مطلوب) و (مضروب)، وهي تدخل في باب اسم المفعول، وهكذا...

وإذا كان هذا القول ينطبق على الأنظمة الصرفية في اللغات العامة؛ فإنّ للنظام الصرفي للعربية خصوصية يشركه فيها اللغات السامية تتمثل في مركزية الصرف في النظام اللغوي؛ إذ يمثل قلب النظام "ورابطة العقد لعناصر المنظومة اللغوية، فهو ركيزة (الفونولوجي)، ومدخل النحو، وأساس تنظيم المعجم"<sup>(١)</sup>.

وقد حدا هذا الدور المركزيّ للصرف بين سائر الأنظمة اللغوية ببعض الباحثين إلى الدعوة إلى إقصائه من درس اللغوي، وتوزيع موضوعاته بين علم الأصوات وعلم النحو، احتذاءً ببعض المدارس والاتجاهات الغربية<sup>(٢)</sup>؛ إذ يرى أحد الباحثين أن الصرف "ليس غاية في ذاته، وإنما هو وسيلة وطريق لدراسة التراكيب والنصوص التي يضطلع النحو بالنظر فيها... ولا قيمة لنتائج البحث الصرفي إذا لم توجّه إلى خدمة الجمل والتراكيب"<sup>(٣)</sup>. وإذا كان هذا الإقصاء مسوغاً في الدراسات الغربية لطبيعة اللغات الإلصاقية، فهو غير مسوغ في دراسة اللغات السامية عامة والعربية خاصة؛ لخصوصية نظامها الصرفي، الذي يجدر به أن يكون مدخلاً لدراسة أنظمتها الأخرى.

---

(١) نبيل علي، اللغة العربية والحاسوب (دراسة بحثية)، ص ٢٤٧.

(٢) كمال محمد بشر، مفهوم الصرف، مجلة مجمع اللغة العربية، القاهرة، ١٩٦٩م، ج ٢٥، ص ١١٠.

(٣) محمد مصطفى رضوان، نظرات في اللغة، ط ١، مطابع دار الحقيقة، بنغازي، ١٩٧٦م، ص ٢٨٩-٢٩٠.



ما بين النظام الصرفي للعربية والنظم الصرفية للغات الأخرى "من حيث أبنية الكلم ونظمها الصرفية"

لكل لغة من اللغات الإنسانية وسائلها الخاصة في توليد الألفاظ وتنمية الثروة اللفظية فيها، وتتحد هذه الوسائل وفق النظم الصرفية لكل لغة؛ فمعلوم أن كل لغة تمتاز من غيرها بمميزات خاصة تؤثر فيها، وفي تكوين أنظمتها المختلفة، وفي تحديد العلاقات بين عناصرها، وتؤثر - أيضاً - في الوسائل التي تتخذها اللغة لإنتاج الجديد من مفرداتها. واللغات من حيث أبنية الكلم فيها ونظمها الصرفية ثلاث :

- اللغات العازلة (Isolating): وهي اللغات التي تتخذ من أبنية الكلم فيها أوضاعاً ثابتة لا تختلف، ومن أمثلتها بين اللغات القديمة السومرية في العراق، وبين اللغات الحديثة اللغة الصينية<sup>(١)</sup>.

- اللغات اللاصقة أو الإصاقية (Agglutinating): وهي اللغات التي تنبني ألفاظها من مادة أصلية تتألف من مقطع أو أكثر تبقى ثابتة، ويستعان فيها لتتويع الصيغ الصرفية بزوائد تلتصق بالمادة الأصلية على صور سوابق (Prefix)، أو لواحق (Suffix)، أو حشو (Infix)<sup>(٢)</sup>، ومن أمثلتها: اللغة التركية، واللغة الفرنسية، واللغة الإنجليزية...

- اللغات المتصرفة أو الاشتقاقية (Inflecting): وهي التي تقوم على مادة أصلية تحوّر بنيتها الداخلية تحويراً ذاتياً، وتشكل على هيئات متنوعة بزيادات من أولها وآخرها ووسطها<sup>(٣)</sup> حسب نظام صوتي معين لأجل تتويع الصيغ.

(١) انظر: حسن ظاظا، اللسان والإنسان مدخل إلى معرفة اللغة، ط٢، دار الشامية للطباعة والنشر والتوزيع، بيروت، ١٩٩٠م، ص ١٥١.

(٢) المرجع السابق، ص ١٥١-١٥٢.

(٣) نهاده الموسى ومحمود السمرة، كتاب العربية: نظام البنية الصرفية، ص ١٣.

## المشتقات: أقسامها وصوغها

الاشتقاق هو وسيلة من وسائل التوليد في العربية، لاسيما من حيث الألفاظ والصيغ<sup>(١)</sup>؛ حيث هو عبارة عن عملية استخراج لفظ من لفظ أو صيغة من صيغة أخرى. وقد بدأ البحث في الاشتقاق عند العرب "منذ بدعوا يبحثون في اللغة وربطوا بين الألفاظ ذات الأصوات المتماثلة والمعاني المتشابهة، واتضح لهم ناحية الأصالة والزيادة في مادة الكلمة"<sup>(٢)</sup>، وأن هناك صلة رحم خاصة موجودة بين هذه الكلمات ذات الصيغ المختلفة تتمثل في أصول ثلاثة تكون فاءً وعيناً ولاماً، وهذه الصلة هي ما يدرسه علم الصرف تحت ما يسمّى بالاشتقاق، وأن المشتقات تشترك جميعها في أداء معنى وظيفي يستمد من صيغها ومن مدلولها داخل السياق اللغوي.

وفيما يأتي وصف للمشتقات الصرفية، التي ستكون محور البحث التطبيقي لهذه الدراسة:

### أولاً: اسم الفاعل

#### مفهومه:

إنّ الفعل هو حركة الإنسان، والفاعل هو القائم بهذه الحركة. وقد سميّ به نوع من أنواع المشتقات هو اسم الفاعل الذي "اشتق من فعل لمن قام به بمعنى الحدث"<sup>(٣)</sup>. إنّ ما يلاحظ على هذا المبنى الصرفي، هو أنه جاء محشوراً بألف زائدة بين فائه وعينه، وزيادتها خلصته لينفرد بدلالة خاصة به هي أنه يدل على مَنْ قام بالفعل.

(١) وجيه عبد الرحمن، اللغة ووضع المصطلح الجديد، مجلة اللسان العربية، المجلد ١٩، ع ١٤، ١٩٨٢، ص ٦٩.

(٢) إبراهيم أنيس، من أسرار العربية، ط ٥، مكتبة الأنجلو المصرية، القاهرة، ١٩٧٥م، ص ٦٢.

(٣) رضي الدين محمد بن الحسن الأسترابادي (ت ٦٨٦هـ)، شرح كافية ابن الحاجب، ط ١، تحقيق: إميل بديع يعقوب، دار الكتب العلمية، بيروت، ١٩٩٨م. (١٩٨/٢).

إنَّ اسمَ الفاعلِ هو عبارة عن وصف مأخوذ من فعل مضارع مبني للمعلوم للدلالة على مَنْ قام بالفعل، ويؤخذ من المضارع أساساً؛ لأنه "وصف يدل على حدث وزمن، ودلالته على الزمن ترتبط بالحال وبالمستقبل وهذا هو زمن المضارع، فكلاهما يدل على الاستمرار"<sup>(١)</sup> ويكون المضارع المأخوذ منه مبنياً للفاعل؛ "لأنَّ المأخوذ منه يكون وصفاً للفاعل أيضاً"<sup>(٢)</sup>.

### صوغه:

يصاغ اسمُ الفاعلِ من الفعلِ الثلاثي المجرّد على وزن (فاعل)؛ نحو: كاتب، واضع. والأكثر فيه أن يكون متعدياً؛ نحو: هادم، قاتل، بائع، جارٍ. وقد يكون فعله لازماً؛ نحو: جالس، هادئ، واقع، يائس، نائم...

فإذا كان فعلُ اسمِ الفاعلِ معتلّ اللام؛ حذف في تنوين الرفع والجر، وتبقى في تنوين النصب، فمن الفعل (رمى يرمي) - مثلاً - نقول: هذا رامٍ، ورأيت رامياً، ومررت برامٍ، فإذا كان اسمُ الفاعلِ غير منون قلنا: هذا هو الرامي، ورأيت الرامي، ومررت على الرامي. ومن الفعل (غزا يغزو) نقول: هذا هو الغازي، ورأيت الغازي، ومررت على الغازي. ومثل ذلك أسماء الفاعلين: عادٍ، ساعٍ، جارٍ، عالٍ، ناسٍ...

وإذا كان فعلُ اسمِ الفاعلِ معتلّ العين ومهموز اللام؛ عومل معاملة معتلّ اللام؛ فمن الفعل (جاء يجيء) مثلاً نقول: هذا جاءٍ، ورأيت جائياً، ومررت على جاءٍ، فإذا كان اسمُ الفاعلِ غير منون قلنا: هذا هو الجائي، ورأيت الجائي، ومررت على الجائي. ومثل ذلك أسماء الفاعلين: ناءٍ، شاءٍ، داءٍ..

---

(١) عبد الصبور شاهين، المنهج الصوتي للبنية العربية: رؤية جديدة في الصرف العربي، د.ط، مؤسسة الرسالة للطباعة والنشر والتوزيع، بيروت، ١٩٨٠م، ص ١١٤. وانظر: أبو القاسم عبد الرحمن بن إسحاق الزجاجي (ت ٣٣٧هـ)، الجمل، ط ٢، تحقيق: ابن أبي شنب، مطبعة كلنكسكسك، باريس، ١٩٥٧م، ص ٩٥.  
(٢) المرجع السابق، ص ١١٤.

وإذا كان فعل اسم الفاعل معتل العين ومهموز الفاء صيغ اسم الفاعل منه بإعلال حرف العلة، فمن الفعل (آب يؤوب) يكون اسم الفاعل: آيب، ومن الفعل (آن يئين) يكون اسم الفاعل: آين.

وإذا كانت عين الفعل معلة قلبت في اسم الفاعل همزة؛ نحو: قائم، بائع، نائم... وإذا كانت غير معلة بقيت على حالها؛ فمن (عوج) نقول: (عاج)، ومن (غيد) نقول: غايد، ومثلها: عاور، وآيس، وصائد... فإعلالها في اسم الفاعل تابع لإعلالها في فعله.

وإذا كان فعل اسم الفاعل مهموز الفاء؛ قلبت همزته مع ألف (فاعل) ألفاً ممدودة، نحو: آكل، أمر، أخذ، أسر.

وإذا كان فعل اسم الفاعل مضعفاً؛ جاء اسم الفاعل مدغماً، نحو: مادُّ، حاجُّ، مارُّ، فارُّ.

والجدول (١) يبيِّن أمثلة على الحالات المختلفة لاسم الفاعل من الفعل الثلاثي المجرد:

#### الجدول (١) الحالات المختلفة لاسم الفاعل من الفعل الثلاثي المجرد

اسم الفاعل	أصله	نوعه	الفعل
مَادُّ	مَادِدٌ	مضعف	مَدَّ
آكِلٌ	أَكَلٌ	مهموز الفاء	أَكَلَ
قَائِمٌ	قَاوِمٌ	أجوف واوي	قَامَ
بَائِعٌ	بَايِعٌ	أجوف يائي	بَاعَ
جَاءٍ	جَايِءٌ	أجوف مهموز اللام	جَاءَ
غَازٍ	غَازِوٌ	ناقص واوي	غَزَا
رَامٍ	رَامِيٌّ	ناقص يائي	رَمَى

عَوَى	عَاوَى	لَفِيفٌ مَقْرُونٌ	عَاوَى
وَقَى	وَأَقَى	لَفِيفٌ مَفْرُوقٌ	وَأَقَى

ويصاغ اسم الفاعل من غير الثلاثي المجرّد على وزن الفعل المضارع المبني للمعلوم مع

إبدال حرف المضارعة ميماً مضمومة، وكسر ما قبل آخره؛ نحو: مُخْرِجٌ، مُعْرِقٌ، مُسْتَغْفِرٌ.

ويبيّن الجدول (٢) أوزان الأفعال الثلاثية المزيدة، والرباعية المجرّدة والمزيدة، وإلى

جانِب كلِّ منها: المضارع، واسم الفاعل، ومثال اسم الفاعل:

الجدول (٢) اسم الفاعل من الأفعال الثلاثية المزيدة، والرباعية المجرّدة والمزيدة

مثال	اسم الفاعل	المضارع	وزن الفعل	
مُكْرِمٌ	مُفْعِلٌ	يُفْعِلُ	أَفْعَلٌ	الثلاثي
مُتْرَبٌ	مُفْعَلٌ	يُفْعَلُ	فَعَلٌ	المزيد
مُقَاتِلٌ	مُفَاعِلٌ	يُفَاعِلُ	فَاعَلٌ	بحرف
مُنْطَلِقٌ	مُنْفَعِلٌ	يُنْفَعِلُ	انْفَعَلٌ	الثلاثي
مُعْتَرِضٌ	مُفْتَعِلٌ	يُفْتَعِلُ	افْتَعَلٌ	
مُخْضِرٌ	مُفْعَلٌ	يَفْعَلُ	أَفْعَلٌ	المزيد
مُتَظَاهِرٌ	مُتَفَاعِلٌ	يَتَفَاعَلُ	تَفَاعَلٌ	بحرفين
مُنْدَرَجٌ	مُنْفَعَلٌ	يُنْفَعَلُ	تَفَعَّلٌ	
مُسْتَغْفِرٌ	مُسْتَفْعِلٌ	يَسْتَفْعِلُ	اسْتَفْعَلٌ	الثلاثي
مُعْشَوِّشِبٌ	مَفْعُوْعَلٌ	يَفْعُوْعَلُ	افْعُوْعَلٌ	المزيد

مُجَلِّدٌ	مُفَعِّلٌ	يَفْعَلُ	أَفْعَلَّ	بثلاثة أحرف
مُبَيِّضٌ	مُفَعَّلٌ	يَفْعَلُّ	أَفْعَلَّ	
مُدْحَرِجٌ	مُفَعِّلٌ	يُفَعِّلُ	فَعَّلَ	الرباعي المجرد
مُتَدَحِّرِجٌ	مُتَفَعِّلٌ	يُتَفَعِّلُ	تَفَعَّلَ	الرباعي المزيد
مُفَرِّقٌ	مُفَعَّلٌ	يَفْعَلُّ	أَفْعَلَّ	
مُفَشِّرٌ	مُفَعِّلٌ	يَفْعَلُّ	أَفْعَلَّ	

واسم الفاعل تابع لمضارعه من جهة الصحة والاعتلال:

### الجدول (٣) أمثلة الاعتلال لاسم الفاعل التابع لمضارعه

اسم الفاعل	أصله	المضارع	الماضي
مُعِيدٌ	مُعَوِدٌ	يُعِيدُ	أَعَادَ
مُبِينٌ	مُبِينٌ	يُبِينُ	أَبَانَ
مُنْقَادٌ	مُنْقَوِدٌ	يُنْقَادُ	أَنْقَادَ
مُحْتَالٌ	مُحْتَوِلٌ	يَحْتَالُ	اِحْتَالَ
مُخْتَارٌ	مُخْتِيرٌ	يَخْتَارُ	اِخْتَارَ
مُسْتَعِينٌ	مُسْتَعُونٌ	يَسْتَعِينُ	اسْتَعَانَ

الجدول (٤) أمثلة الصحة لاسم الفاعل التابع لمضارعه

اسم الفاعل	المضارع	الماضي
مُحَوِّجٌ	يُحَوِّجُ	أَحْوَجَ
مُغَيِّلٌ	يُغَيِّلُ	أَغَيَّلَ
مُزْدَوِّجٌ	يَزْدَوِّجُ	ازْدَوَّجَ
مُسْتَتَوِّقٌ	يَسْتَتَوِّقُ	اسْتَتَوَّقَ
مُسْتَقِيِّلٌ	يُسْتَقِيِّلُ	اسْتَقِيَّلَ

وإذا كان اسم الفاعل معتل اللام؛ حُذفت لامه في حالتي الرفع والجر، إن كان اسم الفاعل

مجرداً من (أل) والإضافة:

الجدول (٥) اسم الفاعل معتل اللام

اسم الفاعل	أصله	المضارع	الماضي
مُعْطٍ (المُعْطِي)	مُعْطٍ	يُعْطِي	أَعْطَى
مُتَوِّلٌ (المُتَوَلِّي)	مُتَوِّلٍ	يَتَوَلَّى	تَوَلَّى
مُرْعَوٍ (المُرْعَوِي)	مُرْعَوِيٍّ	يُرْعَوِي	ارْعَوَى
مُسْتَرَضٍ (المُسْتَرَضِي)	مُسْتَرَضٍ	يَسْتَرَضِي	اسْتَرَضَى

وإذا كان اسم الفاعل مضعفاً جاء اسم الفاعل مدغماً:

### الجدول (٦) اسم الفاعل مضعفاً

الماضي	المضارع	أصله	اسم الفاعل
أذَلَّ	يذُلُّ	مُذَلِّلٌ	مُذِلٌّ
اسْتَعَدَّ	يَسْتَعِدُّ	مُسْتَعِدِّدٌ	مُسْتَعِدٌّ
شاقَّ	يشاقُّ	مُشاقِّقٌ	مُشاقٌّ

### ثانياً: صيغ المبالغة

#### مفهومها:

أسماء تشتق من الأفعال للدلالة على معنى اسم الفاعل مع تأكيد المعنى وتقويته والمبالغة فيه<sup>(١)</sup>. وقد تحول صيغة اسم الفاعل نفسها إلى صيغ المبالغة.

#### صوغها:

لمبالغة اسم الفاعل صيغ كثيرة، تختلف فيما بينها في كثرة الاستعمال وقلتة. فصيغة (فَعَّال) هي أكثر صيغ المبالغة استعمالاً، وتصاغ من الفعل الثلاثي المجرد اللازم والمتعدي. ويأتي هذه الصيغة في كثرة الاستعمال: (فَعُول)، و(مِفْعَال)، و(فَعِيل). على حين يقل استعمال غيرها مثل: (فاعول)، و(فِيْعُول)، و(فَعَّال).

وقد أشار بعضهم إلى أن كل صيغ مبالغة اسم الفاعل سماعية، يُحفظ ما ورد منها، ولا يقاس عليه، غير أن مجمع اللغة العربية بالقاهرة أقرَّ قياسيةً خمس صيغ هي: (فَعَّال)، (مِفْعَال)، (فَعُول)، (فَعِيل)، و(فَعِل)، وما سواها فهو سماعي.

(١) عبده الراجحي، في التطبيق النحوي والصرفي، د.ط، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ١٩٩٢م، ص ٤٥٣.



والجدول الآتي يظهر أشهر صيغ مبالغة اسم الفاعل:

### الجدول (٧) صيغ المبالغة

الصيغة	أمثلة
فَعَّالٌ	جَرَّاحٌ، قَوَّالٌ، بَيَّاعٌ
مِفْعَالٌ	مِقْدَامٌ، مِفْضَالٌ، مِعْطَاءٌ
فَعُولٌ	غَفُورٌ، صَبُورٌ، عَجُولٌ
فَعِيلٌ	عَلِيمٌ، سَمِيعٌ، قَدِيرٌ
فَعِلٌ	حَذِرٌ، سَتَمٌ، نَهَمٌ
فِعِيلٌ	صَدِيقٌ، سَكِيرٌ، ضَلِيلٌ
مِفْعِيلٌ	مِنْطِيقٌ، مِعْطِيرٌ، مِسْكِيرٌ
فَاعُولٌ	فَارُوقٌ، جَاسُوسٌ، حَاطُومٌ
فُعْلَةٌ	ضُحْكَةٌ، صُرْعَةٌ
فَعَّالَةٌ	عَلَّامَةٌ، نَسَّابَةٌ
فَاعِلَةٌ	رَاوِيَةٌ، دَاهِيَةٌ

وبعض هذه الصيغ يستوي فيها المذكر والمؤنث إذا علم الموصوف بها؛ نحو: رجلٌ

صبورٌ، وامرأةٌ صبورٌ، ورجلٌ مِفْضَالٌ، وامرأةٌ مِفْضَالٌ. فإذا لم يُعلم الموصوف بها وجبتُ

المطابقة بالتأنيث والتذكير؛ نحو: لا تنصحْ جَهُولًا ولا جَهُولَةً، وأكرمِ المِعْوَانَ والمِعْوَانَةَ.

## ثالثاً: اسم المفعول

### مفهومه:

اسم المفعول هو اسم يشتق من الفعل المضارع المتعدي المبني للمجهول، وهو يدل على وصف من وقع عليه الفعل<sup>(١)</sup>؛ نحو: مَدْفُوعٌ، مَسْؤُولٌ، مُغْرَبِلٌ، مُعَدٌّ، مُحَطَّمٌ، مُحْتَقَرٌ، مُنْتَخَبٌ، مُسْتَفَادٌ.

ويُشتَقُّ اسم المفعول من الفعل المتصرف، سواء أكان لازماً أم متعدياً، فإن كان لازماً ذُكر بعده جار ومجرور؛ نحو: مَدَّنُوْهُ مِنْهُ، مَعَفُوْهُ عَنْهُ، مُسْتَجَارٌ بِهِ، مَعْطُوفٌ عَلَيْهِ.

### صوغه:

يصاغ اسم المفعول من الفعل الثلاثي المجرد على وزن (مَفْعُول)؛ نحو: مَضْرُوبٌ، مَفْهُومٌ، مَحْدُودٌ، مَقْبُولٌ.

هذا ويطرأ إعلال على بعض أحرف الكلمة إذا كان اسم المفعول مشتقاً من فعلٍ معتلٍّ:

### • من الفعل الأجوف:

هذا الفعل إما أن تكون عينه ياءً؛ نحو: باع، وقاس، وعاش، وإما أن تكون واوًا؛ نحو:

قال، وساق، وقاد.

فإذا كانت ياءً؛ حذفت واو اسم المفعول، وكسر ما قبلها؛ نحو: مَبِيعٌ (أصله: مَبِيعُوع)، ومثل

ذلك: مَقِيسٌ، وَمَعِيشٌ، وَمَدِينٌ، وَمَشِيدٌ، وَمَهْيَبٌ، وَمَحِيبٌ.

وإذا كانت واوًا؛ حذفت واو اسم المفعول أيضاً، ونقلت حركتها إلى ما قبلها؛ نحو: مَقُولٌ

(أصله: مَقُولُوع)، ومثل ذلك: مَسُوقٌ، مَقُودٌ، مَلُومٌ، مَرُومٌ، مَصُوعٌ، مَغُوصٌ، مَنُومٌ<sup>(٢)</sup>.

(١) عبده الراجحي، في التطبيق النحوي والصرفي، ص ٤٥٧.

(٢) ولعلّه تحسن الإشارة إلى وجه لهجي آخر، لجهة تميم التي لا تحذف الواو. انظر: رمضان عبدالنواب، التطور اللغوي وقوانينه، مجلة كلية اللغة العربية، الرياض، جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية، ١٩٧٥م، ع ٥، ص ١٧٤.

• من الفعل الناقص:

وهذا النوع من الأفعال إما أن تكون لامه ياءً أو ألفاً أصلها الياء؛ نحو: غَشِيَ، ورَمَى، وإما أن تكون واوًا أو ألفاً أصلها الواو؛ نحو: سَرَوَ، وغَزَا.

فإذا كانت ياءً أو ألفاً أصلها الياء، قُلبتْ واوُ اسم المفعول ياءً، وكُسِر ما قبلها، وأدغمت في الياء بعدها؛ نحو: مَغْشِيٌّ (أصله: مَغْشَوِيٌّ)، ومَرْمِيٌّ (أصله: مَرْمُويٌّ)، ومثل ذلك: مَرَضِيٌّ، ومَهْدِيٌّ، ومَقْضِيٌّ، ومَنْهِيٌّ، ومَطْوِيٌّ.

وإذا كانت واوًا أو ألفاً أصلها الواو، فليس فيه إلا إدغام واو المفعول في لام الفعل؛ نحو: مَسْرُوٌّ (أصله: مَسْرُوُّوٌّ)، ومَغْزُوٌّ (أصله: مَغْزُوُّوٌّ)، ومثل ذلك: مَرَجُوٌّ، ومدُنُوٌّ، ومَعْدُوٌّ، ومَعْفُوٌّ.

يبين الجدول الآتي أمثلة على اسم المفعول من الأفعال الجوف والناقصة:

الجدول (٨) أمثلة على اسم المفعول من الأفعال الجوف والناقصة

الفعل	نوع الفعل	اسم المفعول	أصله
قَالَ	أجوف واوي	مَقُولٌ	مَقُوُولٌ
بَاعَ	أجوف يائي	مَبِيعٌ	مَبِئُوعٌ
زَهَا	ناقص واوي	مَزْهُوٌّ	مَزْهُوُو
بَنَى	ناقص يائي	مَبْنِيٌّ	مَبْنُوي
شَوَى	لفيف مقرون	مَشْوِيٌّ	مَشْوُوي
وَشَى	لفيف مفروق	مَوْشِيٌّ	مَوْشُوي

• صوغه من غير الثلاثي المجرد:

يصاغ اسم المفعول من غير الثلاثي المجرد على وزن الفعل المضارع المبني للمجهول مع إبدال حرف المضارعة ميماً مضمومة، وفتح ما قبل آخره؛ نحو: مُخْرَجٌ، مُعْرِقٌ، مُسْتَغْفِرٌ.

يبين الجدول الآتي أوزان الأفعال الثلاثية المزيدة، والرباعية المجردة والمزيدة، وإلى جانب كل منها: المضارع، واسم المفعول، ومثال اسم المفعول:

الجدول (٩) اسم المفعول من الأفعال الثلاثية المزيدة، والرباعية المجردة والمزيدة

وزن الفعل	المضارع	اسم المفعول	مثال
الثلاثي	أَفْعَلُ	مُفْعَلٌ	مُكْرَمٌ
المزيد	فَعَّلَ	مُفَعَّلٌ	مُدْرَبٌ
بحرف	فَاعَلَ	مُفَاعَلٌ	مُقَاتَلٌ
الثلاثي	انْفَعَلَ	مُنْفَعَلٌ	مُنْطَلَقٌ
	افْتَعَلَ	مُفْتَعَلٌ	مُعْتَرَضٌ
	افْعَلَّ	مُفْعَلٌّ	مُخْضَرٌ
بحرفين	تَفَاعَلَ	مُتَفَاعَلٌ	مُتَشَارِكٌ
	تَفَعَّلَ	مُتَفَعَّلٌ	مُنْدَرَجٌ
الثلاثي	اسْتَفْعَلَ	مُسْتَفْعَلٌ	مُسْتَغْفِرٌ
المزيد	افْعَوْعَلَ	مَفْعَوْعَلٌ	مُعْشَوْشَبٌ
بثلاثة أحرف	افْعَوَّلَ	مُفْعَوَّلٌ	مُجَلَّوِّدٌ

مُبَيَّضٌ	مُفَعَّلٌ	يُفَعَّلُ	أَفْعَلٌ	
مُدْحَرَجٌ	مُفَعَّلٌ	يُفَعَّلُ	فَعَّلَ	الرباعي المجرد
مُتَدَحَّرَجٌ	مُتَفَعَّلٌ	يُتَفَعَّلُ	تَفَعَّلَ	الرباعي المزيد
مُفَرَّغٌ	مُفَعَّلٌ	يُفَعَّلُ	أَفْعَلَلٌ	
مُقَشَّرٌ	مُفَعَّلٌ	يُفَعَّلُ	أَفْعَلَلٌ	

واسم المفعول تابع لمضارعه من جهة الصحة والاعتلال:

الجدول (١٠) أمثلة الاعتلال لاسم المفعول التابع لمضارعه

اسم المفعول	أصله	المضارع المجهول	المضارع	الماضي
مُعَادٌ	مُعَوِّدٌ	يُعَادُ	يُعِيدُ	أَعَادَ
مُبَانٌ	مُبِينٌ	يُبَانُ	يُبِينُ	أَبَانَ
مُنْقَادٌ	مُنْقَوِّدٌ	يُنْقَادُ	يُنْقَادُ	أَنْقَادَ
مُحْتَالٌ	مُحْتَوِّلٌ	يُحْتَالُ	يَحْتَالُ	أَحْتَالَ
مُخْتَارٌ	مُخْتِيرٌ	يُخْتَارُ	يَخْتَارُ	أَخْتَارَ
مُسْتَعَانٌ	مُسْتَعَوِّنٌ	يُسْتَعَانُ	يَسْتَعِينُ	اسْتَعَانَ
مُسْتَفَادٌ	مُسْتَفِيدٌ	يُسْتَفَادُ	يَسْتَفِيدُ	اسْتَفَادَ

يلاحظ في هذه الأمثلة أن الكلمات: مُنْقَاد، ومُحْتَال، ومُخْتَار، يشترك فيها اسم الفاعل واسم

المفعول، ويُعرف المراد من سياق النص.

الجدول ( ١١ ) أمثلة الصحة لاسم المفعول التابع لمضارعه

الماضي	المضارع	المضارع المجهول	اسم المفعول
أُحْرَجَ	يُحْرَجُ	يُحْرَجُ	مُحْرَجٌ
أُحْوَلَ	يُحْوَلُ	يُحْوَلُ	مُحْوَلٌ
أُغْيِلَ	يُغْيِلُ	يُغْيِلُ	مُغْيِلٌ
أُعْوَلَ	يُعْوَلُ	يُعْوَلُ	مُعْوَلٌ
ازْدَوَجَ	يَزْدَوِجُ	يَزْدَوِجُ	مُزْدَوِجٌ
اعْتَوَنَ	يَعْتَوِنُ	يَعْتَوِنُ	مُعْتَوِنٌ
اسْتَصَوَّبَ	يَسْتَصَوِّبُ	يَسْتَصَوِّبُ	مُسْتَصَوِّبٌ
اسْتَتَوَّقَ	يَسْتَتَوِّقُ	يَسْتَتَوِّقُ	مُسْتَتَوِّقٌ
اسْتَحَوَّذَ	يَسْتَحَوِّذُ	يَسْتَحَوِّذُ	مُسْتَحَوِّذٌ
اسْتَنْبَيْسَ	يَسْتَنْبِيسُ	يَسْتَنْبِيسُ	مُسْتَنْبِيسٌ
اسْتَنْفَيْلَ	يَسْتَنْفِئِلُ	يَسْتَنْفِئِلُ	مُسْتَنْفِئِلٌ

وإذا كان اسم المفعول معتلاً اللام، قلبت ألفاً:

الجدول (١٢) اسم المفعول معتلاً اللام

اسم المفعول	أصله	المضارع المجهول	المضارع	الماضي
مُعْطَى	مُعْطَوٌ	يُعْطِي	يُعْطِي	أَعْطَى
مُتَدَاعَى	مُتَدَاعِيٌ	يُتَدَاعَى	يُتَدَاعَى	تَدَاعَى
مُتَوَلَّى	مُتَوَلِيٌ	يُتَوَلَّى	يُتَوَلَّى	تَوَلَّى
مُنْضَوَى	مُنْضَوِيٌ	يُنْضَوَى	يُنْضَوِي	أَنْضَوَى
مُقْفَى	مُقْفَوٌ	يُقْفِي	يُقْفِي	أَقْفَى
مُنَادَى	مُنَادَوٌ	يُنَادَى	يُنَادِي	نَادَى
مُرْعَوَى	مُرْعَوِيٌ	يُرْعَوَى	يُرْعَوِي	أَرْعَوَى
مُحْلَوَى	مُحْلَوَوٌ	يُحْلَوَى	يُحْلَوِي	أَحْلَوَى
مُسْتَرْضَى	مُسْتَرْضَوٌ	يُسْتَرْضَى	يُسْتَرْضِي	أَسْتَرْضَى
مُسْتَهْدَى	مُسْتَهْدِيٌ	يُسْتَهْدَى	يُسْتَهْدِي	أَسْتَهْدَى
مُسْتَوْفَى	مُسْتَوْفِيٌ	يُسْتَوْفَى	يُسْتَوْفِي	أَسْتَوْفَى

وإذا كان الفعل مضعفًا، جاء اسم المفعول مدغمًا:

### الجدول (١٣) اسم المفعول مضعفًا

اسم المفعول	أصله	المضارع المجهول	المضارع	الماضي
مُدَّلٌّ	مُدَّلٌّ	يُدَلُّ	يُذَلُّ	أُدِّلَّ
مُسْتَعِدٌّ	مُسْتَعِدٌّ	مُسْتَعِدُّ	يَسْتَعِدُّ	اسْتَعَدَّ
مُحْتَلٌّ	مُحْتَلٌّ	يُحْتَلُّ	يَحْتَلُّ	اِحْتَلَّ
مُتَحَابٌّ	مُتَحَابٌّ	يُتَحَابُّ	يَتَحَابُّ	تَحَابَّ
مُشَاقٌّ	مُشَاقٌّ	يُشَاقُّ	يُشَاقُّ	شَاقَّ

يلاحظ في هذه الأمثلة أن الكلمات: مُحْتَلٌّ، وَمُتَحَابٌّ، وَمُشَاقٌّ، يشترك فيها اسم الفاعل

واسم المفعول، ويُعرف المراد من سياق النص.

رابعًا: اسما الزمان والمكان

مفهومهما:

هما اسمان مُشتقان يُؤخذان من الفعل للدلالة على زمان الحدث ومكانه<sup>(١)</sup>؛ فكلمة (مَلْعَب)

مثلاً، تدل على المكان الذي يكون فيه اللعب وزمانه.

(١) رضي الدين محمد بن الحسن الأسترابادي (ت ٦٨٦هـ)، شرح شافية ابن الحاجب، تحقيق وشرح: محمد نور الحسن ومحمد الزفزاف ومحمد محيي الدين عبد الحميد، دار الفكر العربي، بيروت، لبنان، ١٩٧٥م، ص ١٨١.



## صوغهما:

يصاغ اسما الزمان والمكان من الفعل الثلاثي المجرد على صيغتين هما: (مَفْعَل) و(مَفْعِل):

### • وزن (مَفْعَل):

يصاغ اسما الزمان والمكان على وزن (مَفْعَل):

- إذا كان الفعل الثلاثي معتل اللام؛ نحو: مَلْهَى، مَرْمَى، مَثْوَى، مَأْوَى، مَمْشَى، مَسْعَى، مَوْقَى، مَرَعَى، مَنَأَى، مَشْتَى، مَبْدَى، مَجْرَى، مَرَقَى، مَحْيَا.

- أو كانت عينه في المضارع مضمومة؛ نحو: مَكْتَبٌ، مَقْتَلٌ، مَقْعَدٌ، مَعْبَرٌ، مَخْضَرٌ، مَجْتَمٌ، مَدْعَى، مَحَلٌّ (أصله: مَحَلَّلٌ)، مَهَبٌ، مَشَدٌّ، مَرَدٌّ، مَقْصٌ، مَزَارٌ (أصله: مَزُورٌ)، مَقَامٌ، مَكَانٌ، مَجَالٌ، مَدَارٌ، مَعَادٌ، مَنَامٌ. وشذ قولهم: مَطْلَعٌ، مَغْرِبٌ، مَشْرِقٌ، مَسْجِدٌ، مَنَسِكٌ، مَجْزِرٌ، مَنَبِتٌ، مَسْقِطٌ، مَفْرَقٌ، مَرْفِقٌ.

- أو كانت عينه في المضارع مفتوحة - شريطة ألا يكون مثالا واولياً - نحو: مَشْرَبٌ، مَذْهَبٌ، مَسْبَحٌ، مَلْعَبٌ، مَلْجَأٌ، مَرْتَعٌ، مَعْمَلٌ، مَقْلَعٌ، مَجْمَعٌ، مَظَلٌّ (أصله: مَظَلَّلٌ)، مَشَمٌّ.

### • وزن (مَفْعِل):

يصاغ اسما الزمان والمكان على وزن (مَفْعِل):

- إذا كان الفعل صحيح اللام مكسور العين في المضارع؛ نحو: مَنَزَلٌ، مَجْلِسٌ، مَضْرِبٌ، مَصْرِفٌ، مَهْبِطٌ، مَحْبِسٌ، مَقْبِضٌ، مَرْجِعٌ، مَبِيْتٌ (أصله: مَبِيْتٌ)، مَصِيْفٌ، مَقِيلٌ، مَقْرٌ (أصله: مَقْرٌ). وشذ قولهم: مَدْفَنٌ، مَشْتَلٌ، مَطَارٌ، مَعْلَفٌ، مَعَاشٌ، مَغْسَلٌ، مَفَاضٌ، مَلْطَمٌ، مَلْفَظٌ.

- أو كان معتل الفاء؛ نحو: مَوْعِدٌ، مَوْئِلٌ، مَوْرِدٌ، مَوْسِمٌ، مَوْجِلٌ، مَوْحِلٌ، مَوْضِعٌ، مَوْقِفٌ، مَوْقِعٌ.

وقد يؤنث اسم المكان إذا أُريد به البقعة؛ نحو: مَجْرَرَة، مَدْرَجَة، مَدْرَسَة، مَطْبَعَة، مَعْبَرَة، مَنَامَة (أصله: مَنُومَة)، مَفَازَة، مَغَارَة، مَجْرَة، مَرْقَبَة، مَشْتَاة (أصله: مَشْتَوَة)، مَحْطَة، مَصْحَة، مَزَلَة (أصله: مَزَلَلَة)، مَشْرَفَة، مَشْرِبَة، مَقْبَرَة.

وقد يُشتق اسم المكان من اسم الذات للدلالة على المكان الذي يكثر فيه صاحب الاسم؛ نحو: مَأْسَدَة، مَبْطَخَة، مَبْقَرَة، مَحْصَاة (أصله: مَحْصَوَة)، مَذَابِة، مَسْبَعَة، مَسْمَكَة، مَقْتَاة، مَقْرَدَة، مَلْحَمَة.

يبين الجدول الآتي أمثلة على بعض أسماء الزمان والمكان:

#### الجدول (١٤) أمثلة على أسماء الزمان والمكان

اسم الزمان والمكان	أصله	وزن اسم الزمان والمكان	نوع الفعل	الفعل
مَصَدَّ	مَصَدَّد	مَفْعَل	مضعف	صَدَّ
مَزَار	مَزُور		أجوف واوي	زَار
مَفَاض	مَفِيض		أجوف يائي	فَاض
مَغْزَى	مَغْزُو		ناقص واوي	غَزَا
مَمَشَى	مَمَشِي		أجوف يائي	مَشَى
مَحْيَا	مَحْيِي		لفيف مقرون	حَيِيَ
مَوْفَى	مَوْفِي		لفيف مفروق	وَفَى
مَرِن	مَرِن	مَفْعَل	مضعف	رَنَّ
مَبِيع	مَبِيع		أجوف يائي	بَاعَ

صَحَّ	مضعف	مَفْعَلَةٌ	مَصْحَاةٌ	مَصْحَاةٌ
قَامَ	أجوف واوي		مَقَامَةٌ	مَقُومَةٌ
فَاضَ	أجوف يائي		مَقَاضَاةٌ	مَقْفِيضَةٌ
شَتَا	ناقص واوي		مَشْتَاةٌ	مَشْتُوتَةٌ
رَقِيَ	ناقص يائي		مَرَقَاةٌ	مَرَقِيَّةٌ
ثَوَى	لفيف مقرون		مَثْوَاةٌ	مَثْوِيَّةٌ
وَقَى	لفيف مفروق		مَوْقَاةٌ	مَوْقِيَّةٌ

### صوغهما من غير الثلاثي المجرد:

يصاغ اسما الزمان والمكان من غير الثلاثي المجرد، على وزن اسم المفعول؛ نحو:  
 مُخْرَجٌ، مُقَدَّمٌ، مُقَاتِلٌ، مُنْصَرَفٌ، مُنْتَصِرٌ، مُنْكَلَمٌ، مُتَحَامِلٌ، مُسْتَخْرَجٌ، مُغْدَوْدَنٌ، مُجَلُودٌ، مُقَطَّارٌ،  
 مُدَحْرَجٌ، مُنْزَحَلَقٌ، مُفْشَعَرٌ.

### خامساً: اسم الآلة

#### مفهومه:

هو اسم مشتق من الفعل الثلاثي المجرد المتصرف المتعدي للدلالة على الآلة التي يكون  
 بها الفعل<sup>(١)</sup>؛ نحو: مِبْرَاةٌ، مِبْرَدٌ، مِتْقَبٌ، مِحْرَاةٌ، مِرَاةٌ، مِفْتَاحٌ، مِقْرَضٌ، مِكْنَسَةٌ، مِشَارٌ.

#### صوغه:

- وقد يشتق من الفعل الثلاثي اللازم؛ نحو: مِدْحَنَةٌ، مِذْيَاعٌ، مِرْقَاةٌ، مِرْزَابٌ، مِصْبَاحٌ، مِعْرَفٌ.

(١) أبو الحسن علي بن محمد بن علي الجرجاني (ت ٨١٦هـ)، كتاب التعريفات، د.ط، دار الشؤون الثقافية العامة، بغداد، ١٩٨٩م، ص ٣٤.

- وقد يُشتقُّ من غير الثلاثي المجرد؛ نحو: مُنْزِر، مِحْرَاك، مِرْسَاة، مِيضَاة.

- وقد يكون من الأسماء الجامدة؛ نحو: مِحْبِرَة، مِقْلَمَة، مِمْطِرَة، مِمْلَحَة.

• أوزانه القياسية:

الأوزان الثلاثة الأولى في هذا الجدول ذكرها قداماء النحاة، والرابعة أقرها مجمع اللغة

العربية بالقاهرة:

الجدول (١٥) أوزان اسم الآلة القياسية

الصيغة	أمثلة
مِفْعَل	مُنْزِر، مِبْرَد، مِبْضَع، مِتْقَب، مِحْرَز، مِخْلَب، مِدْفَع، مِدْوَد، مِرْجَل، مِرْقَم، مِشْرَط، مِصْنَعَد، مِعْبِر، مِعْزَف، مِقْوَد، مِلْقَط، مِنجَل، مِنسَج، مِجَن (أصله: مِجَن)، مِسَن، مِفَاك، مِقْص، مِلْف، مِدَق، مِيسَم (أصله: مِوسَم)، مِلْهَى (أصله: مِلْهَو)، مِسْرَى (أصله: مِسْرَى).
مِفْعَلَة	مُنْزِرَة، مِجْرَفَة، مِحْرَقَة، مِحْفَظَة، مِحْرَطَة، مِدْخَنَة، مِدْقَاة، مِسْطَرَة، مِشْرَبَة، مِصْنِدَة، مِطْبَعَة، مِطْرَقَة، مِعْبِرَة، مِغْسَلَة، مِكْحَلَة، مِكْسَحَة، مِكْنَسَة، مِلْعَقَة، مِمْسَحَة، مِشْفَة، مِذْبَة (أصله: مِذْبِيَة)، مِسْلَة، مِضْحَة، مِظْلَة، مِشْئَة، مِصْفَاة (أصله: مِصْفَوَة)، مِبْرَاة، مِرْقَاة، مِسْحَاة، مِشْوَاة، مِطْوَاة، مِضْأَة (أصله: مِوضْأَة)، مِلْهَاة (أصله: مِلْهَوَة)، مِرْقَاة (أصله: مِرْقِيَة)، مِطْوَاة (أصله: مِطْوِيَة)، مِيقَاة (أصله: مِوقِيَة).
مِفْعَال	مِجْدَاف، مِحْرَاث، مِزْرَاب، مِسْبَار، مِسْمَار، مِسْوَاك، مِشْرَاط، مِعْرَاج، مِعْيَار، مِعْرَاف، مِفْتَاح، مِقْرَاض، مِقْلَاد، مِكْيَال، مِشْأَار، مِشْوَال، مِهْرَاس، مِيزَان (أصله: مِوزَان).

ثَلَّجَة، حَصَّادَة، حَفَّارَة، خَرَّازَة، دَبَّابَة، دَرَّاجَة، دَرَّاسَة، سَمَّاعَة، سَيَّارَة، شَوَّابَة، طَيَّارَة، غَسَّالَة، غَوَّاصَة، فَنَّاحَة، فَرَّامَة، قَطَّارَة، كَسَّارَة، كَمَّاشَة.	فَعَّالَة
---	-----------

• أوزانه السماعية:

فيما يلي أهم الأوزان السماعية لاسم الآلة، وقد أقرّ مجمع اللغة العربية بالقاهرة قياسية

الأوزان الثلاثة الأولى منها:

الجدول (١٦) أوزان اسم الآلة السماعية

الصيغة	أمثلة
فِعَال	إِزَار، حِجَاب، حِزَام، ذِرَاع، رِبَاط، رِكَاب، زِمَام، زِنَاد، سِتَار، سِرَاج، سِوَار، سِوَاك، شِرَاع، ضِمَاد، غِطَاء (أصله: غِطَاو)، كِسَاء (أصله: كِسَاو)، رِدَاء (أصله: رِدَاي)، غِلَاف، قِنَاع، لِثَام، لِحَاف، نِطَاق، نِظَام.
فَاعِلَة	حَاسِبَة، رَافِعَة، رَاوِيَة، سَاقِيَة، قَاطِرَة، كَاتِبَة، كَاسِحَة، نَاسِحَة، نَاسِفَة، نَاقِلَة.
فَاعُول	تَابُوت، جَارُوف، خَازُوق، رَاحُول، رَاقُود، رَاوُوق، سَاجُور، سَارُود، سَاطُور، شَادُوف، شَارُوف، غَاسُول، كَانُون، مَاعُون، نَاقُور، نَاقُوس، هَاوُون، نَاسُوخ، حَاسُوب، حَاكُوم.
فَاعُولَة	طَاحُونَة، نَاعُورَة، نَافُورَة.
فَعَّال	بَرَّاد، جَرَّار، سَخَّان، كَبَّاس.
مُفَعَّل	مُحَرِّك، مُوَلَّد، مُنَبِّه.
مُفَعَّلَة	مُسَجَّلَة.
مُفَعَّل	مُدَّهِن، مُنْخَل، مُسْعَط، مُدَّق (أصله: مُدَّقِق).

## سادساً: اسم التفضيل

مفهومه:

اسم مشتقّ من الفعل الثلاثي المجرد للدلالة على أن شيئين اشتركا في صفة، وزاد أحدهما على الآخر<sup>(١)</sup>؛ نحو: زيدٌ أعلم من خالد.

صوغه:

له وزنٌ واحدٌ وهو (أفعل) ومؤنثه (فُعَلَى)؛ نحو: (أفضل) و(فُضِّلَى)، وقد حُذِفَتْ همزة (أفعل) من (خير)، و(شر).

حالاته:

ولاسم التفضيل أربع حالات:

• تجرّده من (أل) والإضافة:

إذا تجرّد اسم التفضيل من (أل) والإضافة؛ وجب إفراده وتذكيره، وجرّ المفضول —

(من)؛ نحو:

العالمُ أفضلُ من الجاهل	العالمَةُ أفضلُ من الجاهلة
العالمانِ أفضلُ من الجاهلين	العالمَتانِ أفضلُ من الجاهلتين
العالمونَ أفضلُ من الجاهلين	العالماتُ أفضلُ من الجاهلات

• اقترانه بـ (أل):

إذا اقترن اسم التفضيل بـ (أل)؛ وجب مطابقته للموصوف، وألاً يوتى معه بـ (من)، نحو:

(١) خديجة الحديثي، أبنية الصرف في كتاب سيبويه، ط١، منشورات مكتبة النهضة، بغداد، ١٩٥٦م، ص ٢٨٤.

الفائز الأكبر	الفائزة الكبرى
الفائزان الأكبران	الفائزتان الكبُريان
الفائزون الأكبرون	الفائزات الكبُريات

• إضافته إلى النكرة:

إذا أُضيف اسم التفضيل إلى نكرة؛ وجب إفراده وتذكيره، وألاً يؤتى معه بـ (من)، نحو:

العالمُ أكرمُ رجلٍ	العالمَةُ أكرمُ امرأةٍ
العالمانِ أكرمُ رجلينِ	العالمَتانِ أكرمُ امرأتينِ
العالمونَ أكرمُ رجالٍ	العالماتُ أكرمُ نساءٍ

• إضافته إلى المعرفة:

إذا أُضيف اسم التفضيل إلى معرفة؛ جاز أن يكون مفردًا مذكرًا، وأن يكون مطابقًا للموصوف،

ووجب ألاً يؤتى معه بـ (من)، نحو:

هو أفضلُ الرجال	هي أفضلُ / فُضِّلِي النساء
هما أفضلُ / أفضلًا الرجال	هما أفضلُ / فُضِّلِيَا النساء
هم أفضلُ / أفضلُو الرجال	هنَّ أفضلُ / فُضِّلِيَاتِ النساء

## سابعًا: الصفة المشبهة

### مفهومها:

صفة مشتقة للدلالة على ثبوت نسبتها لصاحبها<sup>(١)</sup>؛ نحو: أحمر، وعطشان، وكريم، وفرح،

وضخم.

### صوغها:

وتشتق من الفعل الثلاثي المجرد، ويغلب عليه أن يكون من أحد البابين: (فعل) و(فعل)

اللازمين.

وأوزان الصفة المشبهة كثيرة، أهمها:

### الجدول (١٧) أوزان الصفة المشبهة

الوزن	أمثلة
	(لون): أحمر حمراء، أخضر خضراء، أغبر غيراء، أشهب شهباء، أبيض بيضاء، أسود سوداء، أسمر سمراء
(أفعل)	(جمال جسدي): أحور حوراء، أدعج دعجاء، أهيف هيفاء، أكحل كحلاء
مؤنثه	(عيب جسدي): أعمى عمياء، أطرش طرشاء، أبكم بكماء، أصلع صلعاء، أصم صماء، أعور عوراء، أعرج عرجاء، أجذم جذماء، أشعث شععاء، أشيب شيباء
(فعلاء)	(عيب خلقي): أحمق حمقاء، أرعن رعناء، أهوج هوجاء
	[هناك (أفعل) بلا (فعلاء) مثل: غلام أمرد، ولا يقال: مرداء. وبالعكس

(١) أبو الحسن علي بن محمد بن علي الجرجاني، كتاب التعريفات، ص ١٣٨.



<p>هناك (فَعْلَاء) بلا (أَفْعَل) مثل: حسناء، وشوهاء، ولا يقال: أحسن، وأشوه.</p>	
<p>عَطْشَان عَطَشَى (عَطْشَانَةٌ)، كَسَلَان كَسَلَى (كَسَلَانَةٌ)، مَلَان مَلَى (مَلَانَةٌ)،  عَضْبَان عَضَبَى (عَضْبَانَةٌ)، سَكْرَان سَكْرَى (سَكْرَانَةٌ)، نَعْسَان نَعَسَى  (نَعْسَانَةٌ)، رِيَان رِيَا (رِيَانَةٌ)، جَوْعَان جَوَعَى (جَوْعَانَةٌ)، حَزْنَان حَزْنَى  (حَزْنَانَةٌ)، تَكْلَان تَكَلَى (تَكْلَانَةٌ)، وَلَهَان وَلَهَى (وَلَهَانَةٌ)، حَيْرَان حَيْرَى  (حَيْرَانَةٌ)، لَهْفَان لَهَفَى (لَهْفَانَةٌ)، غَيْرَان غَيْرَى (غَيْرَانَةٌ)، خَزْيَان خَزْيَا  (خَزْيَانَةٌ)، نَدْمَان نَدَمَى (نَدْمَانَةٌ)، شَبْعَان شَبَعَى (شَبْعَانَةٌ)، يَقْظَان يَقْظَى  (يَقْظَانَةٌ)، عَجْلَان عَجَلَى (عَجْلَانَةٌ)</p>	<p>(فَعْلَان)  مؤنثه  (فَعْلَى)  و (فَعْلَانَةٌ)</p>
<p>كَرِيم كَرِيمَةٌ، طَوِيل طَوِيلَةٌ، عَفِيف عَفِيفَةٌ، بَعِيد بَعِيدَةٌ، مَرِيض مَرِيضَةٌ،  كَرِيه كَرِيهَةٌ، قَلِيل قَلِيلَةٌ، قَصِير قَصِيرَةٌ، دَمِيم دَمِيمَةٌ، نَبِيل نَبِيلَةٌ، ظَرِيف  ظَرِيفَةٌ، جَمِيل جَمِيلَةٌ، عَظِيم عَظِيمَةٌ، حَلِيم حَلِيمَةٌ، نَظِيف نَظِيفَةٌ، بَخِيل  بَخِيلَةٌ، حَزِين حَزِينَةٌ</p>	<p>(فَعِيل)  مؤنثه  (فَعِيلَةٌ)</p>
<p>فَرِح فَرِحَةٌ، أَشْر أَشْرَةٌ، فَطِن فَطِنَةٌ، طَرِب طَرِبَةٌ، شَرَس شَرِسَةٌ، مَغْص  مَغْصَةٌ، كَمَد كَمَدَةٌ، غَضِب غَضِبَةٌ، دَمَث دَمَثَةٌ، خَجَل خَجَلَةٌ، شَرِه شَرِهَةٌ،  خَشِن خَشِنَةٌ، نَجَس نَجَسَةٌ، مَرِن مَرِنَةٌ، حَذِر حَذِرَةٌ، سَمَج سَمَجَةٌ</p>	<p>(فَعِل)  مؤنثه  (فَعِلَةٌ)</p>
<p>ضَخَم ضَخْمَةٌ، سَهَل سَهْلَةٌ، رَث رَثَةٌ، صَعَب صَعَبَةٌ، شَهَم شَهْمَةٌ، عَذَب  عَذْبَةٌ، وَغَد وَغَدَةٌ، فَخَم فَخْمَةٌ، فَظَّ فَظَّةٌ، رَطَب رَطْبَةٌ، نَذَل نَذَلَةٌ، جَعَد  جَعْدَةٌ، عَفَّ عَفَّةٌ، كَلَّ كَلَّةٌ، وَعَرَ وَعَرَةٌ</p>	<p>(فَعَل)  مؤنثه  (فَعَلَةٌ)</p>

## الاشتقاق بين القدماء والمحدثين:

يعدُّ الاشتقاق وسيلةً من وسائل إغناء المعجم بالمفردات؛ " لتوليد بعض الألفاظ من بعض، والرجوع بها إلى أصل واحد يحدد مادتها ويوحى بمعناها المشترك الأصيل مثلما يوحى بمعناها الخاص الجديد"<sup>(١)</sup>، ومن الطبيعي أن تميل مفردات اللغة إلى النمو والتكاثر؛ نتيجة لنمو النشاط الإنساني بمرور الزمن والتكاثر، فهناك أحوال تنشأ، وأفعال تستحدث، ومعان تتولد...<sup>(٢)</sup>؛ لذلك فإن الاشتقاق وسيلة تلبي هذه الحاجة.

وكان الاشتقاق موضوع العناية والاهتمام في اللغة العربية، وما يزال كذلك في معظم المصنفات، والدراسات اللغوية قديماً وحديثاً؛ إذ أفردوا مصنفات خاصة أمثال: الأصمعي، وابن السراج، وابن دريد ... من القدماء، وعبد الله أمين، وفؤاد حنا ترزي.. من المحدثين؛ إذ شكل هؤلاء (المدرسة الاشتقاقية)<sup>(٣)</sup>.

والاشتقاق هو نزع لفظ من آخر بشرط تتاسبهما معنى وتركيباً، وتغايرهما في البنية بحرف أو بحركة، وأن يزيد المشتق على المشتق منه شيء كـ (ضارب) يوافق ضرباً<sup>(٤)</sup>، وهذا التعريف هو ذات التعريف الذي اختاره الشريف الجرجاني<sup>(٥)</sup>، فعلى سبيل المثال تشتق من الجذر: (كتب)، و(جلس) أبنية متعددة كـ (كاتب، وجالس، وكتب، وجلس...) بمعان متقاربة متعلقة بفكرة الكتابة والجلسة<sup>(٦)</sup>، وهذا يعني أن كل مصوت سواء أكان قصيراً أم طويلاً حين

(١) صبحي الصالح، دراسات في فقه اللغة، ط ١٠، دار العلم للملايين، بيروت، ١٩٨٣م، ص ١٧٤.

(٢) ماريو باي Mario Pei، أسس علم اللغة، ترجمة: أحمد مختار عمر، منشورات جامعة طرابلس، ١٩٧٣م، ص ١٥٤.

(٣) كمال بشر، التفكير اللغوي بين القديم والجديد، دار الثقافة العربية، القاهرة، ص ١٤٠.

(٤) عبد القاهر الجرجاني (ت ٤٧١هـ)، المفتاح في الصرف، تحقيق: على توفيق الحمد، ط ٢، مؤسسة الرسالة، بيروت،

١٩٨٧م، ص ٦٢. وانظر: عبد الله أمين، الاشتقاق، ط ١، مطبعة لجنة التأليف والترجمة والنشر، القاهرة، ١٩٥٦م، ص ٩.

(٥) أبو الحسن علي بن محمد بن علي الجرجاني، التعريفات، ص ٢٢.

(٦) أبو بكر بن السراج (ت ٣١٦هـ)، الاشتقاق، تحقيق: محمد صالح التكريتي، ط ١، ١٩٥٦م، ص ٣٢.

يرتبط بالجزر، يضيف معنىً صرفياً ودلالياً إلى ذلك الجزر؛ ولهذا قيل: "الاشتقاق: اقتطاع فرع من أصل يدور في تصاريفه على الأصل"<sup>(١)</sup>.

وجديرٌ بالذكر أنّ اللغويين تعمّقوا في مسائل الاشتقاق وأنواعه، وخيرٌ دليل على ذلك ذهاب معظم المحدثين إلى وصف العربية بأنها لغة اشتقاقية<sup>(٢)</sup>؛ لقابليتها التصرف، وتوليد الأبينة المتنوعة ذات الدلالات المختلفة المرتبطة بتلك الأبنية، وهذا الذي حمل بيارجيرو (Pierre Guirraud) أن يقول: "تبقى العلة الاشتقاقية مصدرًا من مصادر القوة الإبداعية في اللغة"<sup>(٣)</sup>، وهذا يعني أن عملية الاشتقاق تعرف بالوحدات الموسعة (Open Units)؛ لأنها تشكل أوسع عملية لتوليد الألفاظ المعجمية.

ومن المحدثين من عرفَ الاشتقاق بـ: "أخذ لفظ من آخر أصل منه بشرط مناسبتها معنىً وتغايرهما في الصيغة"<sup>(٤)</sup>، ومنهم من قال: "الاشتقاق هو نزع لفظ من آخر بشرط مناسبتها معنىً وتركيبًا وتغايرهما في البنية"<sup>(٥)</sup>.

ويتّضح ممّا تقدّم: أن المحدثين لم يخرجوا عمّا ذكره القدامى بشأن الاشتقاق وكيفية إنتاج البنى المشتقة، وتبيّن أنّ الاشتقاق تحوّل داخلي للبنية من حيث الشكل والوظيفة والدلالة؛ إذ أثرت المعجم بالوحدات المعجمية؛ لأن البنى المشتقة كلها تدور على محور معنوي واحد، أو

---

(١) أبو الحسن علي بن عيسى الرماني (ت ٣٨٤هـ)، الحدود في النحو، تحقيق: مصطفى جواد وآخرين، المؤسسة العامة للصحافة والطباعة، بغداد، ١٩٦٩م، ص ٣٩.

(٢) أنيس فريحة، نظريات في اللغة، ط ١، دار الكتاب اللبناني، المكتبة الجامعية، بيروت، ١٩٧٣م، ص ١٧٧.

(٣) أحمد مختار عمر، علم الدلالة، ط ١، مكتبة دار العروبة للطبع والنشر والتوزيع، الكويت، ١٩٨٢م، ص ٥٢.

(٤) عبد القادر بن مصطفى المغربي، الاشتقاق والتعريب، ط ٢، مطبعة لجنة التأليف والترجمة والنشر، القاهرة، ١٩٤٧م، ص ٩.

(٥) فؤاد حنا ترزي، الاشتقاق، د.ط، مطابع دار الكتب، بيروت، ١٩٦٨م، ص ١٩.

محاور معنوية قريبة من الأصل حتى جعل بعض اللغويين الاشتقاق من "موضوعات المورفولوجيا المعجمية الاشتقاقية"<sup>(١)</sup>.

وينقسم الاشتقاق إلى أنواع: الاشتقاق الصغير، والاشتقاق الكبير، والاشتقاق الأكبر<sup>(٢)</sup>.

والاشتقاق الصغير "هو أن يكون بين اللفظين تناسب في الحروف والترتيب، نحو: ضَرَبَ مَنْ الضَّرْبِ"<sup>(٣)</sup>، وهو يسمى بـ"الاشتقاق الصرفي"، أو "الاشتقاق العام"<sup>(٤)</sup>، الذي هو موضوع التصريف<sup>(٥)</sup>.

وأطلق الدكتور يوسف غازي مصطلح الاشتقاق التأتيلي ( Derivational Etymologique ) على هذا النوع من الاشتقاق الذي يكون عن طريق الاشتقاق الفعلي، وهو أخذ بنية الفعل من فعل آخر نحو: أخذ (كَاتَبَ) من (كَتَبَ)، أو عن طريق الاشتقاق الفعلائي وهو أخذ بنية اسم من فعل نحو: أخذ (كَاتِبٌ) من (كَتَبَ)<sup>(٦)</sup>.

وقد أهمل النوع الآخر (الاشتقاق الكبير)؛ لأنه ترف عقلي، ولهو لغوي؛ إذ لا طائل فيه ولا جدوى منه؛ لأنه يفقد شرط ترتيب الحروف<sup>(٧)</sup>.

والاشتقاق الكبير "هو أن يكون بين اللفظين تناسب في اللفظ والمعنى دون الترتيب، نحو: جذب من الجذب"<sup>(٨)</sup>، وهذا ما يسمى بالاشتقاق القلبي الذي تهض طريقته على استبدال وحدة صوتية (Phoneme) بأخرى في مفردة ما تمتاز بسمات صوتية متشابهة، وهذه الطريقة هي

(١) محمد الفتح، في الفكر اللغوي، ط١، دار الفكر العربي، القاهرة ١٩٨٩م، ١٧٥.

(٢) أبو الفتح عثمان بن جني (ت ٣٩٢هـ)، الخصائص، ج ٢، ص ١٣٣ وما بعدها.

(٣) انظر: أبو الحسن علي بن محمد بن علي الجرجاني المعروف بالسيد الشريف (ت ٨١٦هـ)، التعريفات، ص ٢٢.

(٤) خديجة الحديثي، أبنية الصرف في كتاب سيبويه، ط١، منشورات مكتبة النهضة، بغداد ١٩٥٦م، ص ٢٤٨.

(٥) ناصيف اليازجي اللبناني، فصول الخطاب في أصول لغة الإعراب، ط٣، بيروت ١٩٧٩م، ص ٢١.

(٦) يوسف غازي، مدخل إلى الألسنية، ص ١٧٤.

(٧) تمام حسان، مناهج البحث في اللغة، مطبعة النجاح الجديدة، الدار البيضاء، المغرب، ١٩٧٩م، ص ٢١٢.

(٨) انظر: الشريف الجرجاني، التعريفات، ص ٢٢. وانظر: عبد القادر بن مصطفى المغربي، الاشتقاق والتعريب،

من طرائق الخلق أو الإنتاج الفهرسي بالقلب (Metaphonie)، ويعنى به ذلك التغيير الصوتي الذي يقع على الجذر مؤدياً إلى تبديل وحداته الصوتية؛ وذلك أن المفردة المشتقة تصون المعنى نفسه للمفردة أساس الاشتقاق على الرغم من التغيير الصوتي الذي يطرأ على جذر هذه الأخيرة<sup>(١)</sup>.

ويلحظ مما سبق: أن الوحدة الصوتية تشترك مع الوحدة الصرفية في عملية الاشتقاق القلبية؛ ولهذا يمكن أن يكون مثلاً للمستوى المورفونيمي (Morphophoneme). أما الاشتقاق الأكبر فهو " أن يكون بين اللفظين تناسب في المخرج نحو: نعق من النهق"<sup>(٢)</sup>، ويسمى هذا النوع من الاشتقاق بـ (الاشتقاق الإبدالي)، وهو إبدال فونيمات جذر واحد فيما بينهما.

ويفهم من ذلك: أن لكل جذر ثلاثي في الاشتقاق التائلي معنى عاماً يتحقق ويتكرر على الرغم من وجود اختلافات في كل وحدة ألسنية تحتوي على هذه الفونيمات نفسها في ترتيبها الأصلي، وهو عكس الاشتقاق الإبدالي؛ إذ تتحد الفونيمات الثلاثة فيما بينها في معنى عام يتكرر أيّاً يكن ترتيب الفونيمات، ذلك بالقياس إلى عدد من جذور محددة، وأن الوحدة المشتقة في الاشتقاق التائلي تتضمن بالضرورة عدداً أكبر من الوحدات الصوتية الموجودة في الوحدة الأصلية التي هي أصل الاشتقاق، في حين يبقى عدد الوحدات الصوتية ثابتاً في الاشتقاق الإبدالي، والقلبي أيضاً<sup>(٣)</sup>؛ لذلك فلا جدوى من دمج هذين النوعين من الاشتقاق (القلبي والإبدالي) مع الاشتقاق التائلي، ولا يمكن جعل النحت (Composition) نوعاً من أنواع

(١) انظر: يوسف غازي، مدخل إلى الألسنية، ص ١٨٠.

(٢) انظر: الشريف الجرجاني، التعريفات، ص ٢٢. وانظر: عبد القادر بن مصطفى المغربي، الاشتقاق والتعريب، ص ١٨.

(٣) انظر: يوسف غازي، مدخل إلى الألسنية، ص ١٧٨ - ١٧٩.

الاشتقاق<sup>(١)</sup>؛ إذ إنّ الاشتقاق التأثيلي عملية إطالة لبنية الكلمات، في حين أن النحت عملية اختزال واختصار في الكلمات والعبارات، بمعنى أنه: جنس من الاختصار<sup>(٢)</sup>.

وقال ابن فارس: "هذا مذهبنا في أن الأشياء الزائدة على ثلاثة أحرف فأكثرها منحوت، مثل قول العرب للرجل الشديد (ضِبَطِر) من (ضَبَطَ)، و(ضَبَّرَ)"<sup>(٣)</sup>، ومذهبه هذا يستدعي النظر الدقيق في اللغة، مثلما يدعو إلى النظر في اللواصق التي تلتصق بالجذور سابقة، أو مقحمة، أو لاحقة؛ لمعرفة ما يلحق ببنية الكلمات من زيادات على وفق قانون التطور اللغوي<sup>(٤)</sup>.

ويكون النحت إما متصلاً أو منفصلاً، والنحت المتصل يمكن وصفه بمقابلة بالخلق الاشتقائي؛ لأنه يقوم على تقريب وحدتين مستقلتين من بعضهما، ويتم ذلك بعد حذف فونيم نهائي أو أكثر من الوحدة الفهرسية الأولى، وحذف فونيم ابتدائي أو أكثر من الوحدة الفهرسية الثانية، فعلى سبيل المثال (كهرطيسي) منحوتة من وحدتين فهرسيتين مستقلتين (كهربائي)، و(مغنطيسي)، ويقوم التقريب على حذف الفونيمات النهائية في الوحدة الأولى (بائي)، والفونيمات الابتدائية من الوحدة الثانية (مغنا)؛ الأمر الذي يفضي إلى المنحوتة (كهرطيسي)<sup>(٥)</sup>.

وهكذا ينتج النحت المتصل عن طريق حذف اللواحق في الوحدة الفهرسية الأولى، وحذف السوابق في الوحدة الفهرسية الثانية، وهذا النوع من النحت أقرب من دراسة السوابق واللواحق، وهو على عكس النحت المنفصل الذي ينهض "على وضع مفردتين مستقلتين استقلالا كلياً جنباً

---

(١) انقسم الباحثون إلى أقسام ثلاثة بشأن مسألة نسبة النحت إلى الاشتقاق، القسم الأول: يجعل النحت قسيماً للاشتقاق، والقسم الثاني: يجعل الاشتقاق قسيماً للنحت، أما القسم الثالث: فيجعلون النحت من قبيل الاشتقاق وليس اشتقاقاً بالفعل. ينظر: حاتم الضامن، الصرف، دار الحكمة للطباعة والنشر، الموصل، ١٩٩١م. ص ٥١-٧٣ وما بعدها.

(٢) أبو الحسن أحمد بن فارس بن زكريا (ت ٣٩٥هـ)، الصحابي في فقه اللغة وسنن العرب في كلامها، تحقيق: أحمد صقر، مطبعة عيسى البابي الحلبي وأولاده، القاهرة، ١٩٧٧م، ص ٤٦١.

(٣) أبو الحسن أحمد بن فارس بن زكريا (ت ٣٩٥هـ)، معجم مقاييس اللغة، تحقيق: عبد السلام محمد هارون، دار الفكر للطباعة والنشر والتوزيع، ١٩٧٩م، ٣/٤٠١.

(٤) انظر: عبد القادر بن مصطفى المغربي، الاشتقاق والتعريب، ص ١٣.

(٥) انظر: يوسف غازي، مدخل إلى الأسنوية، ص ١٧٧، ١٨١، ١٨٢.

إلى جنب فضلاً عن إدخال التشكيل الجديد في الاستعمال... مثل: نفسي وجسمي، وهما كلمتان  
لهما استقلال فهرسي تام، فتصبحان: نفسي-جسمي (Psychosomatique) في منحوتة جديدة  
واحدة؛ وبهذا تكون العلاقة بين الوحدات الفهرسية المقربة من بعضها في التشكيل الجديد علاقة  
تجاور (Juxtaposition)<sup>(١)</sup> ليس غير.

### الاشتقاق بين العربية واللغات الأوروبية:

تولد اللغات الأوروبية ألفاظها عن طريق الإصاق؛ وذلك بزيادة أحرف معينة في أول  
الكلمة أو آخرها، وهذه الزوائد تحمل معاني عامة، وتضاف إلى الكلمات لتعرفها، وتحدد  
معانيها<sup>(٢)</sup>، ومن أمثلة ذلك الكلمة (Scribe) في الإنجليزية، التي يمكن أن ينحدر منها هذه  
الأفعال:

(Escribe, Describe, Subscribe, Inscribe)، ومن هذه الجذور الفعلية صيغت الأسماء:  
(Inscreption, Description, Subscription).

وهذا الاشتقاق في اللغات الأوروبية يظل إصاقاً خارجياً في بداية الكلمة ونهايتها، ويظل  
شيئاً مختلفاً عن الاشتقاق في العربية، الذي يصرف الأصل على وجوه وأبنية ترتبط به وتشقق  
عنه بدلالات متنوعة جديدة؛ ومن هنا فقد ذهب الدارسون إلى أن الخاصية الاشتقاقية في العربية  
أكثر نظامية منها في اللغات الأوروبية<sup>(٣)</sup>، وهذه الخاصية في العربية تضمن لها التواصل بكيفية  
واضحة.

(١) انظر: يوسف غازي، مدخل إلى الألسنية، ص ١٨٣.

(٢) محمد المبارك، فقه اللغة وخصائص العربية، المطبعة السلفية، دار الفكر، ١٩٨١م، ص ١٢٠.

(٣) أحمد الأخضر غزال، المنهجية العامة للتعريب المواكب- مشاكله اللسانية والطباعية، اصطلاحاته المزدوجة، تقنياته  
ومشاكله، ط ١، معهد الدراسات والأبحاث للتعريب، ١٩٧٧م، ص ٣٣.

ومن ناحية أخرى فإننا نجد الفرنسية - مثلاً - لا تقتصر من الإغريقية واللاتينية جذوراً وحسب، بل تقتصر - أيضاً - العناصر الاشتقاقية، كالسوابق واللواحق والمعاملات التي تمتزج بوحدات معجمية معقدة على نمط (إنتروبومورفولوجي) و(إليكترانصيفالوغرام)، بينما لا نجد لهذا التركيب تطبيقاً في العربية، وفي الوقت الراهن فإن المصطلحات من هذا النوع تترجم في العربية بتراكيب اسمية. فالمصطلح السابق (إليكترانصيفالوغرام) يترجم بـ: "صورة الدماغ الكهربائية"؛ وذلك مما يسبب أثناء سياق الكلام مشاكلات نحوية<sup>(١)</sup>.

وإذا كانت حروف الزيادة في اللغات الأوروبية تأتي على شكل سوابق ولواحق، فإن حروف الزيادة في العربية "سألتمونيها" تأتي في أول الكلمة أو آخرها أو وسطها، وهو ما يسمّى بالحشو أو التوسط، ولا يدخل اللغات الأوروبية حشو (Infex)<sup>(٢)</sup>.

وفيما سبق ذكره بيّننا أن الألفاظ العربية بفضل خاصية الاشتقاق يسهل إعادتها إلى جذورها التي اشتقت منها، ويسهل - أيضاً - جمعها ضمن عائلات لفظية، وكان هذا أساس ترتيب المعاجم في العربية. وأما في اللغات الأوروبية فإن طريقتها في بناء الكلمات تبعتها عن أصلها الاشتقائي، مما يقطع الصلات بينها.

إنّ قليلاً من التأمل يرينا مدى الزيادة الكبيرة في احتمالات الاشتقاق والتوليد في العربية عما سواها من اللغات، فالنظام الاشتقائي للعربية أوسع؛ لأنه بزيادة الفعل الثلاثي مثلاً وتغيير حركاته يمكن صياغة حوالي عشرين نوعاً من أنواع الحدث، وتغيير حركات كل صيغة، ولبعض الزيادة المنظمة بقواعد الاشتقاق اليسيرة يمكن اشتقاق حوالي عشرين اسماً من كل فعل،

(١) أحمد الأخضر غزال، المنهجية العامة للتعريب الموابك...، ص ٣٧.

(٢) وجيه عبد الرحمن، اللغة ووضع المصطلح الجديد، ص ٧٠.



وبذلك يمكن أن يشتق من الفعل الثلاثي الواحد حوالي (٤٠٠) كلمة<sup>(١)</sup>، لكل منها معنى ولون دقيق يخالف الآخر. وتتميز العربية فوق هذا بالأوزان التي لا يوجد مثلها في اللغات الأوروبية.

### النظام التصريفي الاشتقاقي للغة العربية:

للحديث عن المشتقات وكيفية معالجتها آلياً ينبغي أن نولي اهتماماً للنظام الاشتقاقي التصريفي للكلمات العربية، وقد أفادت هذه الدراسة من هذا المشروع كونها اعتمدت ما تم تقديمه من جداول توضح الضوابط الاشتقاقية للمشتقات من خلال ما تم عرضه مسبقاً في الحديث عن المشتقات وأقسامها، وما سيتم عرضه لاحقاً في الجانب التطبيقي لهذه الدراسة. إذ يقوم هذا النظام بعمليات الاشتقاق والتصريف؛ فالاشتقاق يقصد به الانتقال من الجذر إلى جميع الكلمات المشتقة منه من أفعال وأسماء مشتقة ومصادر، والتصريف هو عملية إسناد الضمائر إلى الفعل أو تأنيث الأسماء المشتقة وتنثيتها وجمعها وتعريفها... إلخ. ويعتمد هذا النظام على ما يسمى بـ "المعجم الحاسوبي (أو القاموس الإلكتروني على الأصح) وقواعد الاشتقاق. فالمعجم الحاسوبي يمكن من الحصول على الجذور المستعملة في العربية، وعلى المفردات غير القياسية، كالمصادر الثلاثية المجردة، وصيغ الصفة المشبهة، وبعض صيغ المبالغة والآلة. فما هو سماعي مخزن في المعجم، والقياسي يولد بقواعد الاشتقاق، ولا يرجع فيه إلى المعجم. فاشتقاق الفعل الماضي الذي على فعل يكون بالشكل التالي:

$$\text{فعل} = \text{ف} + \text{ـ} + \text{ع} + \text{ـ} + \text{ل}$$

وبتغيير الفاء والعين واللام بحروف الجذور العربية يتم الحصول على جميع الأفعال الماضية. وإذا كان الجذر يحتوي على علة في الأخير فإن قواعد التصريف المشتركة، وهي

---

(١) حسن حسين فهمي: المرجع في تعريب المصطلحات العلمية والفنية والهندسية، ط١، مكتبة النهضة المصرية، ١٩٦١م، ص ١٩ - ٢٠.

قواعد الإعلال والإبدال والهمزة، تتدخل لإجراء التغييرات التي يستلزمها اشتقاق فعل ناقص، مثل "رمى". فسيرورة اشتقاق هذا الفعل هي كما يلي:

ف - ع - ل + - < ر - م - ي + -

وتتحول رَمَى إلى رمى بما أسموه قاعدة إبدال<sup>(١)</sup>.

ويمر اشتقاق الكلمة العربية آلياً من المراحل الآتية:

(أ) إدخال جذر ثلاثي أو رباعي، ويقوم الحاسوب بتحري وجود هذا الجذر في المعاجم. فإذا كان موجوداً انتقل إلى المرحلة اللاحقة. وإذا كان غير موجود؛ فإنه يعرض رسالة تنشير إلى أن هذا الجذر غير موجود في المعاجم.

(ب) اشتقاق الأفعال والأسماء المشتقة والمصادر.

(ج) جداول التعدية واللزوم بالنسبة للأفعال.

(د) جداول التصريف في الماضي والمضارع والأمر في أحوالهما المختلفة (البناء للفاعل وغيره، المضارع المرفوع والمنصوب والمجزوم والمؤكد، والأمر المؤكد).

(هـ) جداول الأسماء المشتقة والمصادر (المصادر الأصلية، والميمية، ومصدرًا المرة والهيئة، واسم الفاعل، ومبالغة اسم الفاعل، واسم المفعول، واسما الزمان والمكان، واسم الآلة، واسم التفضيل، والصفة المشبهة)، مع تصريفها وأحوالها المختلفة (أي: في حالة الإفراد والتنثنية والجمع والتعريف والتكثير والإضافة والتذكير والتأنيث وحالات الرفع والنصب والجر).

(١) لخصها ابن يعيش في قوله: "إذا اكتنف العلة حركتان مثلان تبدل العلة مَدَّةً مجانسة للحركة الواقعة قبلها". ويستفاد من هذا الكلام أنّ الواو والياء إنما تبدلان ألفاً بعد الفتحة، لأنّ المدة الملائمة للفتحة هي الألف، أي أنهم يبدولن الواو ياءً إذا وقعت بعد كسرة، والياء واواً إذا وقعت بعد ضمة، فإنهم يبدولن الواو والياء ألفاً إذا وقعت بعد فتحة. والسبب في هذا الإبدال خلق انسجام أصواتي بين المدة والحركة الواقعة قبلها. انظر: ابن يعيش، ابن علي موفق الدين (ت ٦٤٣هـ)، شرح المفصل، د.ط، مكتبة المتنبّي، القاهرة، ١٩٥٦م، ٥٩/١٠.

(و) قواعد الإعلال والإدغام والإبدال والهمزة. وهذه القواعد تعدل الصور السيئة البناء سواء كانت فعلاً أو اسماً أو صفة.

وبعد تتبع اشتقاق مجموعة من المداخل وتصريفها، وجدنا أن هذا النظام يمتاز بالميزات

الآتية:

- إنه عمل مفيد جداً لإحاطته الشاملة بصرف الأفعال العربية ومشتقاتها.

- يمتاز بالسهولة والسرعة في الوصول إلى تصريفات الفعل أو مشتقاته.

ويحسُن أن يُؤخذ هذا النظام بعين الاعتبار، وأن نجد طرقاً للاستفادة من الجداول

والمعطيات التي يحتويها.

**مآخذ على النظام الاشتقافي التصريفي:**

وبالنسبة للمآخذ التي يمكن أن نؤاخذها على هذا النظام فهي كما يلي:

(أ) أنه نظامٌ غير توليدي بالمعنى الدقيق للكلمة؛ لأنه لا يسعى إلى إيجاد الكلمات العربية النسقية

سواء كانت مثبتة في المعاجم أو غير مثبتة، بل يقتصر على تخزين المواد الموجودة في

المعاجم. وعيبُ هذا التصور يتجلى في عجزه عن التنبؤ بالكلمات الممكنة وتحديد العلائق بين

الكلمات، ونمثلة لهذا بما أسماه النحاة بالإلحاق، وهو إلحاق بناء بآخر بزيادة حرف أو حرفين،

نحو "مهدد"، أصلها "مهد"، الملحقه بـ"دحرج" بتكرار الحرف الأخير. فإذا أدخلنا الجذر "مهدد"

في هذا النظام فإنه لا يقبله؛ لأنه غير موجود في المعاجم العربية. لكننا إذا أدخلنا جذراً آخر

ملحقاً بالرباعي، وهو "جلبب"، فإنه يصرفه. وبتساءل - من ثم - لماذا يقبل هذا النظام (جلبب)،

ولا يقبل (مهدد)، رغم أنهما مولدان بنفس الطريقة ولنفس الغرض؟ الجواب يكون هو ورود هذه

الدخيلة أو عدم ورودها في المعاجم، وهذا يتنافى مع عبقرية اللغة وحيويتها وتجدها<sup>(١)</sup>.

(ب) قد يبدو لأول وهلة أن هذا النظام توليدي؛ لأنه يولد كلمات غير مثبتة في المعاجم على

أساس أنها سليمة، لكن هناك ما يشكك في أنها غير نسقية، مثلاً يولد كلمات مثل "قالق" و"مقلوق"

و"طائل" و"مطول" و"مُلْحَة" و"مِلْحَة" و"طَوْلَة" و"عَلْمَة" و"مُغْضَب" و"مَحْسَن" و"إحباب"

و"إجنان"... إلخ. فإتيان اسم الفاعل واسم المفعول ومصدري المرة والهيئة والمصدر من الأفعال

الدالة على الحالات الثابتة لا يبدو أنه ممكن، وتركيبه في جمل يبدو غريباً، نحو: "علمت الخبر

علمة واحدة"، و"أدهشني مجمل الفتاة" و"كان الولد مقلوقاً عند سماعه للخبر"... إلخ<sup>(٢)</sup>.

(ج) يعتمد النظام على المعجم الحاسوبي حين يتعلق الأمر بالكلمات الشاذة، لكن هذا ليس مطرداً،

خاصة إذا بحثنا على صور شاذة، مثل: "كذاب" و"تبيان" و"تلقاء"، ونجد (استحوذ استحوذاً)،

لكننا لا نجد (أرود إرواداً)، على الرغم من أنهما يطرحان نفس المشكل.

(د) إن المعجم المعتمد في هذا النظام فقير وغير نسقي، خاصة فيما يتعلق بالصيغ التي تلبسها

الجزور. مثلاً يقدم النظام الكلمات الآتية مخصصة من حيث التعدية واللزوم: كَتَبَ يَكْتُبُ وَيَكْتُبُ

لازمة ومتعدية، و"كُتِبَ" لازمة ومتعدية، و"كاتب" متعدية، و"أكتب" لازمة ومتعدية، و"تكتب"

لازمة ومتعدية، و"تكتاتب" متعدية، و"اكتتب" لازمة ومتعدية، و"استكتب" متعدية. ونشكك في

ورود تكتتب كمطواع لـ "كُتِبَ"، أو "أكتب" كفعل جعلي. وبالفعل، إذا رجعنا إلى المعاجم، نجد

هذه الكلمات مرتبطة بمعانٍ أخرى لا ترتبط بـ "كتب" إلا من الناحية الصوتية فقط. فالمعجم هو

مجموعة من العلاقات النسقية، وليس لائحة تخزن فيها الصور بشكل غير نسقي.

(١) بوشعيب راغين: الحوسبة التوليدية للصرف العربي، الندوة الدولية الأولى عن الحاسب واللغة العربية، مدينة الملك

عبد العزيز للعلوم التقنية، الرياض، المملكة العربية السعودية ٢٠٠٧م، ص ١٢٩.

(٢) المرجع السابق، ص ١٢٩.

هـ) بالنسبة للمبني للمجهول، فإنه يأتي من الأفعال المتعدية كاملاً، أي: مع جميع الأشخاص. ولا يأتي من الأفعال اللازمة إلا مع الشخص الثالث، نحو "جُلس" و"جُلسَت". ومنتساعاً: لماذا لا يأتي من الأفعال اللازمة كاملاً، ولاسيما أن هناك استعمالات مجازية وغيرها؟ وعلاوة على هذا، فثمة أفعال ملازمة لصيغة المبني للمفعول، وليس لها مقابل معلوم، نحو "رُكِمَ"، "رُئِسَ"، "كُبِدَ"... إلخ. فهذه الأفعال ينبغي الترميز لها.

### المفردة في المنظور اللساني الحاسوبي:

تعرف المفردة من منظور حاسوبي بأنها "متوالية صوتية محاطة بفراغ من جهتي اليمين واليسار"<sup>(١)</sup>. وهذا التعريف ينطبق على جميع المفردات اللغوية العربية بما فيها الأسماء والأفعال والحروف والصفات والمصادر... إلخ، و يخرج منه المتواليات التي تعرضت لتغيرات تركيبية وإضمارية، مثل: أتتذكروننا وبمدرستهم، كما يخرج من هذا التعريف - أيضاً - الأسماء المركبة المسكوك منها و العادي، مثل:

حيص بيص - أحماساً في أسداس - بصيص أمل... إلخ.

فهذه المتواليات تشكل الأرضية الأساسية لقاعدة بيانات الأسماء البسيطة في اللغة العربية الموجهة لبناء المعاجم الآلية للأسماء البسيطة، التي تجيب عن أسئلة ترتبط بالمورفولوجيا، و الفونولوجيا.

### الأسماء البسيطة في اللغة العربية (مثل من المشتقات)

يقصد بالأسماء المتواليات الصوتية بنوعها الجامد و المشتق، ويندرج ضمن الأسماء البسيطة الجامدة أسماء الأعلام و الأسماء المشتركة و أسماء الأمكنة وغيرها، فيما نعني بالأسماء

(١) عمر مهديوي، تأملات في علم اللغة الهندسي واللغة العربية، بوابة الجمعية الدولية للمترجمين العرب، ٢٠٠٥م.

البيسطة المشتقة المشتقات العربية بما فيها المصدر بأنواعه واسم الفاعل والصفة، و اسما الزمان والمكان، وأسماء الآلة، واسم التفضيل، واسم المبالغة، واسم المفعول.

### خوارزميات توليد الأسماء (المشتقات):

من أبرز الخصائص التي تطوع اللغة العربية للمعالجة الآلية: الطبيعة الصرفية الاشتقاقية ذات الإنتاجية العالية، والمستمدّة أساساً من المكونين الرياضيين (الجزر والوزن)؛ من شأن هذا أن يدحض بعض الدعوات التي ترى أن اللغة العربية لغة معقدة وصعبة على مستوى المعالجة الآلية، وبناءً على ذلك يصح لنا التساؤل : كيف يتأتى للقدرة الإنسانية أن تستنبط الكلمات (الأسماء البسيطة أنموذجاً) من الجذور اللغوية، ثم ما هي العناصر التي تتدخل لتجعل من الجذر المعتل (و.ل.د) اسم المفعول (مولود)؟

للجواب عن هذا الإشكال ننتقل من فرضية أساسية ومنهجية مفادها أنّ الجذر بوصفه علامة صوتية مجردة هو مصدر التوليد ومادة تنظيمية لمدخل المعجم؛ ولهذا فالعلاقة بين الجذر الصوتي والمدخل المعجمي البسيط (الأسماء البسيطة أنموذجاً) لا تعدو أن تكون موجهة تتم وفقاً لسلسلة من القواعد الصرفية والتصريفية هي المعبر عنها بخوارزميات الزيادة. ويتجلى دور الجذر أو العلامة الصوتية المجردة في صنع الأساس و البنية الأصلية للمفردة في اللغة العربية، في حين يقوم الوزن الصرفي بتحديد هيكلها العام؛ وذلك بتوزيع الحركات (الصوائت أو المصوتات) على مختلف حروف الكلمة، كما يقوم بتوزيع خوارزميات الزيادة التي تدخل على مكونات الجذر، التي تنتج في الأخير الكلمة المولدة، وهذه المورفيمات الخوارزمية هي في الأساس عبارة عن سوابق أو أوسط أو لواحق. هذا التشكيل الرياضي والمنطقي للغة العربية جعلها لغة انصهارية اشتقاقية في مقابل اللغات الإلصاقية الأخرى (اللغات غير الإعرابية).

أما الحركات " فتتوزع بشكل صارم ومقنن، مؤطرة بخوارزميات التطابق بين الوزن والكلمة المولدة (المنتجة)، والمراد بالحركات - هنا - تلك الوحدات المورفيمية التي تخضع لنظام المحلل الصرفي الطبيعي، والذي يضطلع بدور توزيعها على الحرفيين الأول و الثاني بالنسبة للجذر الثلاثي من الكلمة، والحروف الثلاثة الأولى بالنسبة للجذر الرباعي. أما حركة اللام فيتولى توزيعها المحللُ النحوي الذي يتعامل مع نظام اللغة بوصفها منظومة من الوظائف الصورية التي لها نظام خاص بها" (١).

وعلى هذا الأساس، فاللغة العربية لغة رياضية بامتياز، و مكونة من أجرومية (٢) من الخوارزميات الصورية، دخلها الجذور الصوتية مروراً بالأوزان الصرفية التي تتمتع بقوة الإصهار المورفيمي المبرمج، وخرجها الكلمات والجمل يمكن تأطير ذلك كله على الشكل الآتي (٣):

الجذر (ف ع ل) ز، أ ل، ح.

كلمة = \_\_\_\_\_

الوزن / الميزان الصرفي

### الشكل (١) التوليد الخوارزمي الصرفي

يمثل الجذر في الشكل أعلاه مدخلاً للبرنامج اللغوي المخزن في الكفاية اللغوية للمتكلم. ففي المرحلة الأولى، يتم اختيار الجذر المستهدف من العملية (جذر ثلاثي أو رباعي). وبعد ذلك

---

(١) انظر : محمد الحناش: اللغة العربية والحاسوب: قراءة سريعة في الهندسة اللسانية، مجلة التواصل اللساني، المجلد التاسع، ٢٠٠٣م، ص ٨٩.

(٢) الأجرومية: مجموعة الضوابط، والأصول، التي تمثل "منهجية" لا يمكن الاستغناء عنها في فهم النص وتفسيره، وهو مصطلح يستخدم في علم اللغة الحديث، إشارة إلى "تحوية النص" أو "تحوية الخطاب". ينظر: سعيد بحيري، علم لغة النص، المفاهيم والاتجاهات، ط١، مكتبة لبنان ناشرون، ١٩٩٧م، ص ٢١٩.

(٣) المرجع السابق.

تعمل الكفاية اللغوية على تطبيق خوارزميات المطابقة بين الجذر اللغوي والمادة الصورية (ف ع ل). وفي مرحلة لاحقة يفَعَل الوزن عن طريق خوارزميات الإقحام والإدماج التي تقوم بعملية إدراج مورفيمات الزيادة (السوابق، والأواسط، واللاحق)، والحركات في البنية النظرية للجذر؛ بهدف توليد الكلمة أو المدخل المعجمي. و يصطلح على هذا النوع من التوليد بالتوليد الخوارزمي الصرفي.

ونطبّق في التحليل الخوارزمي الصرفي نوعاً آخر من الخوارزميات؛ وذلك بتفكيك الكلمة إلى عناصرها الأساسية وما تتألف منه. ولكل صيغة صرفية مقابل معنوي أي دلالي مخزن في الكفاية اللغوية، هذا المكون الدلالي هو الذي يضمن ربط المستوى الصرفي بالمعجم و الدلالة. أما علاقة الصرف بالمستوى الفونولوجي فقائمة بكل تأكيد ولا تستدعي التعليل، سيما أن الأصول المعتلة تشكل مادة خصبة للمتغيرات الصوتية<sup>(١)</sup>.

### المعالجة الآلية للمشتقات في اللغة العربية:

سبق أن تذكّرنا في موضوع الاشتقاق حاسوبياً، وتبيّن أنّهُ موضوع يندرج تحت تخصص الصرف الحاسوبي (Computational Morphology)، الذي هو نفسه مستوى من مستويات اللسانيات الحاسوبية، كمستوى التركيب الحاسوبي (Computational Syntax)، ومستوى الدلالة الحاسوبية (Computational Semantics)، ومستوى المعجمية الحاسوبية (Computational Lexicology).

ولعلّ من أبرز قضايا تطبيق اللسانيات الحاسوبية على اللغة العربية قضية قواعد معرفة الاشتقاق أو المشتقات، وهي قواعدٌ موجهة نحو بناء محلل صرفي للعربية، بصفتها خطوة أولى

---

(١) انظر: عمر مهديوي، توليد الأسماء من الجذور الثلاثية المعتلة: مقارنة لسانية حاسوبية، أطروحة دكتوراه السلك الثالث، جامعة سيدي محمد بن عبد الله، فاس، المغرب، ١٩٩٩م.



يُقصدُ منها وضعُ برامج آليّةٍ شاملةٍ للغة العربية، وإسهامًا في إبراز قدرة العربية على نقل مختلف التقنيات الحديثة والتواصل معها؛ لتجعل منها لغة عالمية إلى جانب اللغات العالمية الأخرى.

في أيامنا الرّاهنة لا نستطيع أن نتحدّث عن موضوع الاشتقاق الحاسوبيّ بمعزلٍ عن المشروع الكبير الذي يشغل فيه كثير من الباحثين المعجميين الحاسوبيين، وهو المعروف بالمعجم الحاسوبيّ التفاعليّ، من صفاته المميزة أنّ العربية تختلف عن معظم اللغات الأخرى في أنها ذات نظام اشتقاق وتصريف يغيّر تركيبَ المفردات المشتقة بتطبيق أوزان محددة، وتختلف عن لغاتٍ أخرى تعتمد نظامَ السوابق واللواحق في تغيير تركيب الكلمات ودلالاتها. والمعجم العربية لا تُدرج في مادّتها كلّ الكلمات المشتقة جذورًا ومشتقاتٍ مع تصريفاتها وأشكالها المعربة أو تأنيثها أو جمعها.... إذ تفترض أن المستخدم يعرف قواعد الاشتقاق والتصريف.

ولكن هذه المسألة ينبغي أن تتغيّر في ضوء المعجم العربي التفاعلي الذي سيشتغل على كل هذه القواعد في شكل قواعد خوارزمية: اشتقاق (من الجذر إلى المشتق)، أو تحليل (من المشتق إلى الجذر)؛ ومن ثم فهو يشتمل عمليًّا على كل كلمات اللغة العربية، وهذا ما لا يتمتع به أي معجم حالي ورقياً كان أم محوسباً.

عرّف الباحثون الاشتقاقَ من وجهة نظر معجم حاسوبي تفاعليّ أنّه يمتاز عن الورقي بقدرته على توليد جميع المشتقات القياسية للأفعال الثلاثية والرباعية، المجردة والمزيدة؛ وبالمقابل فإنّ المعجم الورقيّ تعنى بالسماعي أكثر من عنايتها بالقياسي؛ وذلك لسببين الأول: هو أن القياسي له قواعد محددة يصاغ وفقها؛ ومن ثمّ يمكن معرفته بتطبيق تلك القواعد،

والسبب الثاني: هو أن إيراد المشتقات القياسية لجميع الأفعال سيضاعف حجم المعجم أضعافاً كثيرة؛ وهذا يؤدي إلى صعوبة بالغة في البحث.

أما في المعجم الحاسوبي فالأمر يسير؛ إذ إنه يولد المشتقات فور طلبها؛ فيعطي اسم الفاعل واسم المفعول ومبالغة اسم الفاعل وأسماء الآلة واسمي الزمان والمكان ومصدر المرة ومصدر الهيئة والمصدر الأصلي لما فوق الثلاثي وهكذا...

يمكن تحديد المعالجة الآلية للمشتقات في مرحلتين:

أ- التحليل الصرفي:

١- ويتم التحليل انطلاقاً من تفكيك الكلمات إلى العناصر الصرفية الأولية التي تدخل في

تركيبها:

كلمة  $\Leftarrow$  سوابق + (جذر/وزن) + لواحق.

مثال ذلك: مخرج  $\Leftarrow$  م + (د ح ر ج / مفعّل) +  $\phi$ .

ويهدف التحليل الصرفي إلى ربط الكلمات بمجموعة التفكيكات المحتملة، وعلى مستوى

كل تفكيك ما يلي:

- السوابق.

- الجذور/الأوزان.

- اللواحق.

٢- تطبيق التفكيك على الكلمة.

كلمة  $\Leftarrow$  سابق + باقي (الجذر) + لاحق.

ب- التوليد الصرفي:

يتعلق بتوليد الكلمات كمدخل للمعجم، والكلمة - هنا - هي عبارة عن مزج بين جذر

ووزن، فانطلاقاً من الجذر والوزن ينبغي توليد الكلمة الملائمة:

جذر + وزن ← كلمة.

وتتم هذه العملية عبر ثلاث مراحل:

١- إجراء عملية الاستبدال إذ نبدل ضمن الوزن الفاء بأول حرف الجذر، والعين بثاني

حرف الجذر، وأول لام بثالث حرف الجذر، وهكذا.

٢- تطبيق قواعد تحويلية: صرف - صوتية.

٣- تطبيق قواعد إملائية (١).

أهمية التحليل والمحلل الصرفي (٢):

تعدّ تقنيات المعالج الصرفي (Morphological Processor) بمثابة اللب للتقنيات

والتطبيقات العربية الأخرى؛ إذ تستفيد منها بشكل أو بآخر، لكنها تصير أساسية جداً بالنسبة

لتقنيات وإمكانيات البحث والفهرسة؛ بحيث يمكن اعتبارها تطبيقاً مباشراً لها. وتشمل تقنيات

التحليل الصرفي إعادة الكلمة المشتقة إلى جذرها، أو اشتقاق جميع الكلمات الممكنة من جذر

معين، أو تحليل الكلمة إلى عناصرها الأولية، ويفصل بين جذور الكلمات وسوابقها ولواحقها،

ويجردها من صورها الصرفية، وهو أساس للعديد من المنتجات والتطبيقات والحلول التي

تتطلب معالجة ذكية للغة العربية، كمحرك البحث في الإنترنت.

(١) يحيى هلال: العلاج الآلي للعربية وتطبيقات، التواصل اللساني، م ٢، ع ٢، ١٩٩٠، ص ٢١-٣٨.

(٢) انظر: موقع صرف " نظام محلل صرفي " مفتوح المصدر، <http://sourceforge.net>.

وهو على خلاف المحلل الصرفي الإنجليزي الذي يقف عند حدود ساق الكلمة/ جذع (Stem)، فإنه يستطيع استخلاص الجذر، ويتعرف على الصورة الصرفية للكلمة، فهو مثلاً، يفيد أنه يمكن اشتقاق المصدر "إيجاد"، من الفعل الثلاثي "وجد"؛ لأنه على وزن (إفعال). يمكن للمحلل الصرفي - أيضاً - أن يولد المشتقات الصحيحة للكلمة، كأن يولد الكلمات (آت ومؤتي ويأتون ومؤات وإتيان ويأتي ويأتين) من الفعل (أتى).

يستخدم المحلل الصرفي في أغلب التطبيقات اللغوية خاصة:

- التحليل الصرفي للكلمات.

- التوليد الصرفي للكلمات.

- الترجمة الآلية.

- استرجاع البيانات.

ومن هنا تتضح أهمية محلل صرفي كامل لكلمات اللغة العربية؛ بحيث يتمكن المستخدم من الوصول إلى أشكال الكلمة كافة وتصريفاتها المختلفة إلى نتائج دقيقة لأي بحث مطلوب. من المعروف أنّ معظم ألفاظ لغات العالم لها العديد من المعاني؛ إذ يمكن الوصول إلى أكثر من معنى بتحديد مواقع الكلمة داخل الجملة أو السياق، وتعد هذه المشكلة من المشكلات المعقدة في أثناء المعالجة الآلية لتلك اللغات؛ فعملية فك لبس المعنى والمعروف بـ(اللبس الدلالي) من أكبر الصعوبات والتحديات التي تواجه المتصدر لمعالجة لغة ما، هذا عموماً. أما إذا تحدثنا عن اللغة العربية فسندج الأمر أصعب؛ لما لهذه اللغة من طبيعة خاصة قد يصعب في بعض الحالات التي تتعامل معها بطريقة سهلة لفك اللبس، فهناك المشاكل المتعلقة بتطبيقات الترجمة، ولبس المعنى، ومشكلة الضمائر التي تعود على عاقل أو غير العاقل، بعكس الإنجليزية التي تفرق بين العاقل وغير العاقل في الضمائر سواء كانت ضمائر الفاعل أم

المفعول أم الملكية. والتحليل الصرفي يسهم في حل هذه المشكلات أحياناً، وأحياناً أخرى يحتاج أن تحل حتى يكتمل.

### أنواع الكلمات:

تنقسم كلمات اللغة إلى عدة فئات:

- الفئة الأولى: جذر بدون إضافات.
- الفئة الثانية: جذر يحتوي على لواحق فقط.
- الفئة الثالثة: جذر يحتوي على سوابق فقط.
- الفئة الرابعة: جذر يحتوي على سوابق ولواحق.
- الفئة الخامسة: تصريف (مع إضافة وسطية) بدون سوابق ولواحق.
- الفئة السادسة: تصريف (مع إضافة وسطية) يحتوي على لواحق فقط.
- الفئة السابعة: تصريف (مع إضافة وسطية) يحتوي على سوابق فقط.
- الفئة الثامنة: تصريف (مع إضافة وسطية) يحتوي على سوابق ولواحق.

### طرق التحليل الصرفي

تعدّ تقنيات التحليل الصرفي مركز أغلب التقنيات والتطبيقات اللغوية، التي تعتمد عليها بطريقة ما. وتعتبر أساسية بالنسبة للبحث في اللغة والفهرسة الآلية؛ لأن كليهما يعتمد عليها كلياً بالنسبة للغة العربية. والتحليل الصرفي يمكن من الوصول لجذر الكلمة وتحديد المشتقات الصرفية. هناك عدد من الأبحاث التي تناولت حل مشاكل الصرف العربي خاصة في مجال التحليل الصرفي؛ وذلك لأغراض البحث في النصوص واسترجاع المعلومات. وقد اتبعت هذه

الدراسات طرقاً مختلفة لمعالجة الكلمات صرفياً، وبُنيت بعض هذه الأبحاث على المدارس الحديثة في علم الصرف (Morphology)، وهذه الأبحاث مقسمة إلى أربعة أقسام كالتالي<sup>(١)</sup>:

### ١. طريقة قوائم الكلمات المخزنة (Table Lookup):

تخزن جميع الكلمات في قوائم مع مكوناتها الصرفية على شكل جدول كبير، ويتم تحليل الكلمة بالبحث عنها في هذا الجدول؛ ومن ثم معرفة جذرها ببساطة، ويمكن تطبيق هذه الطريقة على نصوص معينة، مثل: القرآن الكريم محدد، أو مجموعة كتب محددة. ولعلّ ما قمتُ به من عمل توصيفي يقارب هذه الطريقة؛ ذلك لوجود ديوان شعري.

### ٢. الطريقة اللغوية (Linguistics):

تحويل قواعد اللغة العربية الصرفية المعروفة إلى خوارزميات حاسوبية؛ وذلك بمحاكاة عمل اللغوي عند تصريف الكلمات واشتقاقها.

### ٣. الطريقة الرياضية (Combinatorial):

تحليل الكلمة بشكل آلي بطريقة التجربة والخطأ والتصحيح؛ وذلك باعتبار الكلمة مجموعة من الحروف؛ حيث يتم أخذ ثلاثة أحرف منها، ومقارنتها بقائمة من الجذور، فإذا لم يوجد الجذر في القائمة أخذت ثلاثة أحرف أخرى... وهلم جرّاً إلى أن يتم إيجاد الجذر الأقرب إلى الصواب.

### ٤. طريقة الأوزان (Pattern- Based):

توليد مجموعة كبيرة من القواعد النصية الآلية (Regular Expressions) عن طريق المقارنة بين قائمة كبيرة من الكلمات مع ما يقابلها من مصادرها، ويتم استخدام هذه القواعد

---

(١) عبد الله بن عبد الرحمن الزامل: العلاقة الصرفية بين الجذور والأوزان (تصنيف جديد لجذور اللغة العربية)، الندوة الدولية الأولى عن الحاسب واللغة العربية، ص ٢٢٩-٢٣٠.

لمعرفة مصدر الكلمة، فإذا انطبقت على الكلمة أكثر من قاعدة واحدة يتم ترجيح أكثر القواعد تكراراً.

نموذج من المحللات الصرفية التي أعدتها بعض شركات البرمجيات:

يمثل برنامج **ArabMorpho** المحرك الأساسي للتحليل الصرفي العربي وأجزاء الكلام والتحليل الدلالي المعجمي باستخدام المقاطع، الأمر الذي يعزز من مرونته ونطاق التغطية فيما بعد ٩٩,٨%، ويميزه عن البرامج المنافسة التي تحلل الوحدات الصرفية والمعجمية باستخدام ذخيرة الألفاظ، وفي حال استنفاد القواعد الصرفية، يتم تطبيق تحليل إحصائي ديناميكي من أجل فك غموض الألفاظ بنسبة دقة تصل إلى ٩٦%.

وقد قامت شركة صخر بإنتاج معالج صرفي متعدد الأطوار **Multi-Mode Morphological Processor**، إذ يقوم بالتعرف على جميع أشكال جذر الكلمة، أي أنه يستخلص أصل الكلمة بعد تجريدها من اللواحق، ولا يتوقف عند هذا الحد بل يتخطى ذلك لاستخلاص البيانات الصرفية للكلمة مثل الجذر والميزان الصرفي لها ( Morphological Pattern) وقسم الكلم الخاص بها. كما يعمل المعالج في اتجاه عكسي، حيث يعيد توليد الكلمة من أشكالها الصرفية (الساق، والجذر، والميزان الصرفي لها، وقسم الكلم الخاص بها، واللواحق)<sup>(١)</sup>.

وتعمل شركة حوسبة النص العربي (**Arabic Textware**) الموجودة في عمان - أيضاً - على بناء محلل صرفي عربي، كانت بدأت فيه عام ١٩٩٦م، بفريق مؤلف من أربعة أشخاص. تهدف الشركة من تطوير هذا المحلل الصرفي إلى استخدامه في الوصول إلى محلل قواعدي، ويستخلص هذا المحلل الصرفي جذر أي كلمة، ويقدم معلومات الضمائر والحروف

---

(١) انظر: سلوى حمادة، وعمر مهديوي، المعالجة الدلالية الآلية للغة العربية، مجلة فكر ونقد، ع ٨٢ المغرب، ٢٠٠٦م.

المضافة إليها. واستخدمت في تطويره، مثل محلل (زيروكس)، تقنية العناصر المحدودة. وواجه مطوروه المشكلات الرئيسية التي تواجه مطوري تقنيات اللغة العربية، وهي عدم وجود علامات التشكيل والحروف الصوتية في الكتابة العادية، واعتماد فهم النصوص العربية على تحليل ذهني للمعاني، وليس على الكلمات المكتوبة بشكل كامل. وتتجه شركة (Arabic Textware)، إلى تطوير هذه التقنية للوصول إلى نموذج للتحليل القواعدي، الذي سيشكل الطبقة الثانية من تقنيات الشركة، والتي ستقود إلى منتجات أخرى، مثل: المدققات النحوية والإملائية، ومحركات البحث، واسترجاع النصوص، والترجمة الآلية.

وتعمل شركة **نولدج فيو (knowledge view)** البريطانية في مجال بناء أنظمة أرشفة وفهرسة واسترجاع المعلومات، التي يمكن استخدامها لتلبية احتياجات الصحف، ومراكز المعلومات والدراسات، وتوفر أنظمتها للغتين العربية والإنجليزية، وتعتمد تقنياتها على أنظمة قواعد البيانات، لكن الحاجة إلى البحث واسترجاع المعلومات باللغة العربية بكفاءة، تطلب منها بناء محلل صرفي بسيط تستخدمه في أنظمتها، يستخلص الكلمة من ملحقاتها، بالإضافة إلى مكانز ومعاجم مترادفات خاصة، تطورها للجهات التي تشتري حلولها. وتفيد هذه التقنيات في إمكانية البحث عن المواضيع المتعلقة بكلمة معينة، حتى عندما لا تكون الكلمة ذاتها، واردة في نصوص المواضيع المبحوث فيها.

وقد عمل **تيم باك والتر (Tim Buckwalter)** و**كين بيسلي (Ken Beesley)**، لدى شركة (ALPNET) [www.alpnet.com](http://www.alpnet.com)، من عام ١٩٨٨م إلى عام ١٩٩٠م، في بناء محلل صرفي للغة العربية يعتمد على أسلوب التحليل الصرفي ثنائي المستوى. ثم عمل (كين بيسلي)، في مركز شركة (زيروكس) للأبحاث في أوروبا، وأعاد كتابة النظام كلياً عام ١٩٩٦م، مستخدماً تقنية العناصر المحدودة من زيروكس (Xerox Finite-State)؛ لتوليد محاولات



(Transducer) محدودة الحالة؛ للتحليل والتوليد الصرفي. ويقبل المحلل الكلمات العربية المشكلة كلياً أو جزئياً، ويعيد عدداً من الحلول الممكنة، ويقبل عدد تلك الحلول كلما استخدمت علامات التشكيل في الكلمات المدخلة، ويقدم حل كل جذر الكلمة وتفعيلاتها وأي سوابق أو لواحق ممكنة، وتستطيع اختبار هذا المحلل عبر إنترنت بزيارة الصفحة: <http://www.xrce.xerox.com/research/mltt/arabic/>، التي تتضمن برمج (جافا)، يسمح بإدخال الحروف العربية، باستخدام أي متصفح يدعم لغة (جافا)، لكن هذا النظام لا يستخدم حالياً تجارياً من قبل شركة (زيروكس).

## المصادر والمراجع:

### المصادر:

#### \* القرآن الكريم.

- ١- الأستراباذي، رضي الدين محمد بن الحسن (ت ٦٨٦هـ) - شرح شافية ابن الحاجب، تحقيق وشرح: محمد نور الحسن ومحمد الزفزاف ومحمد محيي الدين عبد الحميد، دار الفكر العربي، بيروت، لبنان، ١٩٧٥م.
- ٢- \_\_\_\_\_ - شرح كافية ابن الحاجب، ط١، تحقيق: إميل بديع يعقوب، دار الكتب العلمية، بيروت، ١٩٩٨م.
- ٣- الجرجاني، أبو بكر عبد القاهر بن عبد الرحمن بن محمد (ت ٤٧١هـ) - المفتاح في الصرف، ط٢، تحقيق: علي توفيق محمد، مؤسسة الرسالة، بيروت، ١٩٨٧م.
- ٤- الجرجاني، أبو الحسن علي بن محمد بن علي (ت ٨١٦هـ) - كتاب التعريفات، د.ط، دار الشؤون الثقافية العامة، بغداد، ١٩٨٩م.
- ٥- ابن جنبي، أبو الفتح عثمان (ت ٣٩٢هـ) - الخصائص، ط٤، تحقيق: محمد علي النجار، دار الشؤون الثقافية العامة، الهيئة المصرية العامة للكتاب، ١٩٩٠م.
- ٦- الرماني، أبو الحسن علي بن عيسى (ت ٣٨٤هـ) - الحدود في النحو، د.ط، تحقيق مصطفى جواد وآخرين، المؤسسة العامة للصحافة والطباعة، بغداد، ١٩٦٩م.
- ٧- الزجاجي، أبو القاسم عبد الرحمن بن إسحاق (ت ٣٣٧هـ) - الجمل، ط٢، تحقيق: ابن أبي شنب، مطبعة كلنسكسيك، باريس، ١٩٥٧م.
- ٨- ابن السراج، أبو بكر محمد بن السري (ت ٣١٦هـ) - الاشتقاق، ط١، تحقيق: محمد صالح التكريتي، مطبعة المعارف، بغداد، ١٩٧٣م.

- ٩- السيّاب، بدر شاكر- الأعمال الشعرية الكاملة، ط٣، جمع ودراسة: ناجي علوش، دار الحرية للطباعة والنشر، بغداد، ٢٠٠٠م.
- ١٠- السيد الشريف، أبو الحسن علي بن محمد بن علي الجرجاني (ت ٨١٦هـ)- التعريفات، د.ط، دار الشؤون الثقافية العامة، بغداد، ١٩٨٩م.
- ١١- ابن عصفور، علي بن محمد الحضرمي الإشبيلي (ت ٦٦٩هـ)- الممتع في التصريف، ط٤، تحقيق: فخر الدين قباوة، منشورات دار الآفاق الجديدة، بيروت، ١٩٧٩م.
- ١٢- ابن فارس، أبو الحسين أحمد بن فارس الرّازي (ت ٣٩٥هـ)- الصّاحبيّ في فقه اللّغة، ط١، تحقيق: عمر طبّاع، مكتبة المعارف، بيروت، ١٩٩٣م.
- ١٣- \_\_\_\_\_- معجم مقاييس اللّغة، د.ط، تحقيق: عبد السلام محمد هارون، دار الفكر للطباعة والنشر والتوزيع، ١٩٧٩م.
- ١٤- ابن يعيش، ابن علي موفق الدين (ت ٦٤٣هـ)- شرح المفصل، د.ط، مكتبة المتنبّي، القاهرة، ١٩٥٦م.

#### المراجع:

- ١- إبراهيم أنيس- من أسرار العربية، ط٥، مكتبة الأنجلو المصرية، القاهرة، ١٩٧٥م.
- ٢- أحمد الأخضر غزال- المنهجية العامة للتعريب المواكب، مشاكله اللسانية والطباعية، اصطلاحاته المزدوجة، تقنياته ومشاكله، ط١، معهد الدراسات والأبحاث للتعريب، ١٩٧٧م.
- ٣- أحمد مختار عمر- علم الدلالة، ط١، مكتبة دار العروبة للطبع والنشر والتوزيع، الكويت، ١٩٨٢م.

٤- أنيس فريحة- نظريات في اللغة، ط١ ، دار الكتاب اللبناني، المكتبة الجامعية، بيروت  
١٩٧٣م.

٥- تمام حسان- اللغة العربية معناها ومبناها، د.ط، الهيئة المصرية العامة للكتاب، القاهرة،  
١٩٧٣م.

٦- \_\_\_\_\_- مناهج البحث في اللغة، د.ط، مطبعة النجاح الجديدة، الدار البيضاء، المغرب،  
١٩٧٩.

٧- جورج كلاس- الألسنية ولغة الطفل العربي، ط٢، مكتبة السابح، طرابلس، ١٩٨٤م.

٨- حاتم الضامن- الصرف، د.ط، دار الحكمة للطباعة والنشر، الموصل، ١٩٩١م.

٩- حسن حسين فهمي- المرجع في تعريب المصطلحات العلمية والفنية والهندسية، ط١،  
مكتبة النهضة المصرية، ١٩٦١م.

١٠- حسن ظاظا- اللسان والإنسان: مدخل إلى معرفة اللغة، ط٢، الدار الشامية للطباعة  
والنشر والتوزيع، بيروت، ١٩٩٠م.

١١- خديجة الحديثي- أبنية الصرف في كتاب سيبويه، ط١، منشورات مكتبة النهضة، بغداد،  
١٩٥٦م.

١٢- ريمون طحان- الألسنية العربية، ط١، دار الكتاب اللبناني، بيروت، ١٩٧٢م.

١٣- سعيد بحيري- علم لغة النص، المفاهيم والاتجاهات، ط١، مكتبة لبنان ناشرون،  
١٩٩٧م.

١٤- صبحي الصالح- دراسات في فقه اللغة، ط١٠، دار العلم للملايين، بيروت، ١٩٨٣م.

١٥- عبد الحميد مصطفى السيد- المغني في علم الصرف، ط١، دار صفاء للنشر والتوزيع،  
عمان، الأردن، ١٩٩٨م.

- ١٦- عبد الصبور شاهين- المنهج الصوتي للبنية العربية: رؤية جديدة في الصرف العربي، د.ط، مؤسسة الرسالة للطباعة والنشر والتوزيع، بيروت، ١٩٨٠م.
- ١٧- عبد القادر بن مصطفى المغربي- الاشتقاق والتعريب، ط٢، مطبعة لجنة التأليف والترجمة والنشر، القاهرة ١٩٤٧م.
- ١٨- عبد الله أمين- الاشتقاق، ط١، مطبعة لجنة التأليف والترجمة والنشر، القاهرة، ١٩٥٦م.
- ١٩- عبده الراجحي- في التطبيق النحوي والصرفي، د.ط، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ١٩٩٢م.
- ٢٠- عيسى برهومة- مقدمة في اللسانيات، دائرة المكتبة الوطنية، عمان، ٢٠٠٥م.
- ٢١- فخر الدين قباوة- تصريف الأسماء والأفعال، ط٣، مكتبة المعارف، بيروت، ١٩٩٨م.
- ٢٢- فؤاد حنا ترزي- الاشتقاق، د.ط، مطابع دار الكتب، بيروت، ١٩٦٨م.
- ٢٣- كمال محمد بشر- التفكير اللغوي بين القديم والجديد، د.ط، دار غريب، القاهرة، ٢٠٠٥م.
- ٢٤- لطيفة النجار- دور البنية الصرفية في وصف الظاهرة النحوية وتعييدها، ط١، دار البشير، عمان، ١٩٩٤م.
- ٢٥- مازن الوعر- دراسات لسانية تطبيقية، ط١، دار طلاس للدراسات والترجمة والنشر، سورية، دمشق، ١٩٨٩م.
- ٢٦- ماريو باي (Mario Pei)- أسس علم اللغة، ط١، ترجمة: أحمد مختار عمر، منشورات جامعة طرابلس، ١٩٧٣م.
- ٢٧- محمد الفتح- في الفكر اللغوي، ط١، دار الفكر العربي، القاهرة، ١٩٨٩م.

- ٢٨- محمد المبارك- **فقه اللغة وخصائص العربية**، دراسة تحليلية مقارنة للكلمات العربية، ط٧، دار الفكر للطباعة النشر، بيروت، ١٩٨١م.
- ٢٩- محمد مصطفى رضوان- **نظرات في اللغة**، ط١، مطابع دار الحقيقة، بنغازي، ١٩٧٦م.
- ٣٠- ميشال زكريا، **الملكة اللسانية في مقدمة ابن خلدون**، ط١، المؤسسة الجامعية للدراسات والنشر، بيروت، ١٩٨٦م.
- ٣١- ناصيف اليازجي اللبناني- **فصول الخطاب في أصول لغة الإعراب**، ط٣، بيروت، ١٩٧٩م.
- ٣٢- نبيل علي- **اللغة العربية والحاسوب**، ط١، مؤسسة تعريب، الكويت، ١٩٨٨م.
- ٣٣- نهاد موسى- **الأساليب في تعليم اللغة العربية...مناهج ونماذج**، ط١، دار الشروق للطباعة والنشر، عمان، ٢٠٠٣م.
- ٣٤- \_\_\_\_\_ - **العربية.. نحو توصيف جديد في ضوء اللسانيات الحاسوبية**، ط١، المؤسسة العربية للدراسات والنشر، بيروت، ٢٠٠٠م.
- ٣٥- نهاد موسى ومحمود السمرة- **كتاب العربية: نظام البنية الصرفية**، ط١، عمان، ١٩٨٥م.
- ٣٦- وليد العناتي، وخالد الجبر- **دليل الباحث إلى اللسانيات الحاسوبية العربية**، ط١، دار جريز للنشر والتوزيع، عمان، الأردن، ٢٠٠٧م.
- ٣٧- يوسف غازي- **مدخل إلى الألسنية**، ط١، منشورات العالم العربي، دمشق، ١٩٨٥م.

## الرّسائل:

- ١- عمر مهدي مهديوي- توليد الأسماء من الجذور الثلاثية المعتلة: مقارنة لسانية حاسوبية، أطروحة دكتوراه السلك الثالث، جامعة سيدي محمد بن عبد الله، فاس، المغرب، ١٩٩٩م.
- ٢- مولاي الحسن أمراني علوي- المشتق في اللغة العربية: نحو صياغة لسانية حاسوبية للقواعد الصرف - صوتية: (نماذج تطبيقية)، أطروحة دكتوراه في اللسانيات الحاسوبية العربية، جامعة سيدي محمد بن عبد الله، فاس، المغرب، ٢٠٠٧م.
- ٣- هدى سالم عبدالله آل طه- النظام الصرفي للعربية في ضوء اللسانيات الحاسوبية "مثل من جمع التّكسير"، رسالة دكتوراه، الجامعة الأردنية، عمّان، ٢٠٠٥م.

## الدوريات:

- ١- حمادة، سلوى، وعمر مهديوي- المعالجة الدلالية الآلية للغة العربية، مجلة فكر ونقد، ع ٨٢ المغرب، ٢٠٠٦.
- ٢- الحناش، محمد - اللغة العربية والحاسوب: قراءة سريعة في الهندسة اللسانية، مجلة التواصل اللساني، ٩م، ٢٠٠٣م، ص ٨٩.
- ٣- الخطيب، حسام - العربية في عصر المعلوماتية، تحديات عاصفة ومواجهات متواضعة، مجلة التعريب، المركز العربي للتعريب والترجمة والنشر، ع ٢، ١٩٩٨م، ص ٧٧.
- ٤- خياط، محمد غزالي، وهنادي محمد عبد القادر- تمثيل الدلالة الصرفية لأوزان الأفعال في النظم الآلية لفهم اللغة العربية، مؤسسة الملك عبد العزيز للدراسات الإسلامية، الدار البيضاء، ١٩٩٣م، ص ٥٧-٦٨.

- ٥- الطيار، مساعد بن صالح، كفاءة التحليل الصرفي في استرجاع النصوص العربية، مجلة مكتبة الملك فهد الوطنية، مج ٤، ع ١، أكتوبر ١٩٩٨م، ص ٧.
- ٦- عبد التواب، رمضان- التطور اللغوي وقوانينه، مجلة كلية اللغة العربية، الرياض، جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية، ١٩٧٥، ع ٥، ص ١٧٤.
- ٧- عبد الرحمن، وجيه- اللغة ووضع المصطلح الجديد، مجلة اللسان العربي، م ١٩، ع ١، ١٩٨٢م، ص ٦٩-٧٠.
- ٨- علي، نبيل، ونادية حجازي- الفجوة الرقمية - رؤية عربية لمجتمع المعرفة، سلسلة عالم المعرفة، رقم ٨١٣، أغسطس ٢٠٠٥م، الكويت، المجلس الوطني للثقافة والفنون والآداب، ص ١١٣.
- ٩- علي، نبيل- اللغة العربية والحاسوب، مجلة عالم الفكر، مج ١٨، ع ١٣، ١٩٨٧م، ص ٧١.
- ١٠- العناتي، وليد- اللسانيات الحاسوبية العربية (المفهوم، التطبيقات، الجدوى)، مجلة الزرقاء للبحوث والدراسات، م ٧، ع ٢، ٢٠٠٥م.
- ١١- غازي، عز الدين- استخدام اللغة العربية في البرامج المحوسبة : أية استراتيجية؟، مجلة الحوار المتمدن، ع ١٦٣٣، ١٦٠٥/٨/٥م.
- ١٢- \_\_\_\_\_- الصرافة الحاسوبية العربية: محاولة في التأصيل، مجلة الحوار المتمدن، ع ١٥٥٨، ١٥٠٦/٥/٢٢م.
- ١٣- محمد بشر، كمال- مفهوم الصرف، مجلة مجمع اللغة العربية، القاهرة، ١٩٦٩م، ج ٢٥، ص ١١٠.



١٤- الموسى، نهاد- اللغة العربية والحاسوب لنبييل علي، المجلة العربية للعلوم الإنسانية،  
جامعة الكويت، ١٩٩٠م، ع٣٨، السنة ١٠، ص٢٤٥.

١٥- نهر، هادي- اللغة العربية والحاسوب، مجلة التواصل، نيابة الدراسات العليا والبحث  
العلمي، جامعة عدن، ع٤، يوليو ٢٠٠٠م، ص٦١-٨١.

١٦- هلال، يحيى- العلاج الآلي للعربية وتطبيقات، مجلة التواصل اللساني، م٢، ع٢،  
١٩٩٠م.

١٧- أبو هيف، عبد الله، مستقبل اللغة العربية: حوسبة المعجم العربي ومشكلاته والتقنية  
أنموذجاً، مجلة التراث العربي، دمشق، ع٩٣-٩٤، آذار وحزيران ٢٠٠٤م، ص٩٣-  
٩٤.

#### المؤتمرات والندوات:

١- البواب، مروان، محمد الطيان- أسلوب معالجة اللغة العربية في المعلوماتية، ندوة  
استخدام اللغة العربية في المعلوماتية، تونس، المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم  
١٩٩٦، ص٢٥.

٢- \_\_\_\_\_- أسلوب معالجة اللغة العربية في المعلوماتية (الكلمة الجملة) استخدام اللغة  
العربية في المعلوماتية، المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم وإدارة الثقافة، تونس  
المؤتمر الثاني حول اللغويات الحاسوبية، ١٩٩٦م، ص٣٦٠.

٣- الحناش، محمد محمد- محاضرة في موضوع " اللغة العربية والحاسوب (قراءة سريعة في  
الهندسة اللسانية العربية) أو مقارنة في محاكاة الدماغ العربي لغويا"، جامعة الإمارات

العربية المتحدة، كلية العلوم الإنسانية والاجتماعية، قسم اللغة العربية وآدابها، أكتوبر  
٢٠٠٢م.

٤- راغين، بوشعيب- الحوسبة التوليدية للصرف العربي، الندوة الدولية الأولى عن الحاسب  
واللغة العربية، مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية، الرياض، المملكة العربية السعودية،  
الرياض، ٢٠٠٧م، ص ١٢٥.

٥- الزامل، عبد الله بن عبد الرحمن- العلاقة الصرفية بين الجذور والأوزان (تصنيف جديد  
لجذور اللغة العربية)، الندوة الدولية الأولى عن الحاسب واللغة العربية، مدينة الملك عبد  
العزيز للعلوم والتقنية، الرياض، المملكة العربية السعودية، الرياض، ٢٠٠٧م، ص ٢٢٩.

٦- صيني، محمود- نحو معجم عربي للتطبيقات الحاسوبية، ندوة استخدام اللغة العربية في  
تقنية المعلومات، الرياض، ١٩٩٢م، ص ٥١١.

٧- الغزالي، سالم، المعالجة الآلية للكلام المنطوق: التعرف والتأليف، ندوة استخدام اللغة  
العربية في المعلوماتية، تونس، المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم ١٩٩٦م، ص ٦٤.

مواقع على الشبكة العالمية للمعلومات:

١- موقع صرف " نظام محلل صرفي " مفتوح المصدر، <http://sourceforge.net>

٢- موقع الجمعية الدولية لمترجمي العربية

<http://www.wataonline.net/site/modules/newbb/index.php>

# **Abstract**

## **Morphological Description of Badr Shakir Assayyab Poetry in the Light of Computational Linguistics**

**By**

**Izzat Jihad AL-Ajjouri**

**Supervisor**

**Dr.Essa Barhouma**

This study addressed a description for the morphological level in the poetry of Badr Shakir Assayyab Linguistics in the light of computational linguistics, taking derivatives as phenomenon, in an attempt to overcome the ancient description of the position description of the computerization.

This study starts from the idea that the inherited morphological description of the derivatives does not meet the purposes of computing, which lean on language intuition son, and its ability to introspection and inference. Particularly in the analytical side of morphological processing, that word alone becomes not adequate indication of its morphological entrance , therefore, must find solutions that address the different problems of computational linguistics Arabic, so as to allow the proper handling of the Arabic language of their own, having had a computer with the ability of a great deal, and at high speed with the most complex calculations and the longest one, the applications of information technology, "smart machine" capable of handling various information, analysis, and processing.

Since the beginning of the introduction of the computer to the Arab countries, there have been urgent needs for the use of Arabic in various

applications. And known that the computer comes from abroad, not "speak" Arabic, and not "think" in Arabic and Arabization of computer attempts that have taken place so far still mostly in the side surface of which dealt with issues such as the introduction of data, and write out the results of the Arab type, and the Arabic language programming mechanism still had not been achieved to date.

Addressing these problems require an inherent scientific effort to address the issues of roots. What we observe now is that efforts in this field, the attention to the answer to problems posed on the basis of linguistic creativity, in keeping with a basic observation is that the human has an enormous capacity to remember the thousands of words and, if so, how these words are stored in the mind? And how it is retrieved from memorial reservoir when it needs it? What is the approach, which is based upon the rules of language in the human brain?

The present study is, therefore, a modest attempt to contribute to the dimensions of this issue and determine the requirements for a radical solution would be for us not to ensure that we benefit from the price of these promising technologies is we lose our identity and cultural heritage of civilization, as an attempt to contribute to fill the gap, especially with regard to the automated treatment of the Arabic language.

The title reflects the overall vision of the study and components which are organized into three chapters, the title; Chapter I: includes talk about the Arab definition of computational linguistics and its importance, and Arab efforts made in this field of research, conferences and scientific studies, particularly those messages is closely related to the study, and the problems that is still an obstacle in this field interface.

Chapter II; has been allocated to the modern level of the morphological level in the levels of verbal analysis, and its relationship to other levels of verbal gaffes. This chapter has addressed the derivation at the modern and

ancient, and the derivation of Arabic and foreign languages, and offered - well - the importance of automated processing of derivatives based on the inflectional derivative system of the Arabic language, and the mechanism for generating the morphological level, and computer methods in this area with a few examples of application.

Chapter III of this study will become the focus of applied research to describe the phenomenon of derivatives in the poetry of Badr Shakir Assayyab; as reported by the proposed methodology for the description and offered - well - for the description of derivatives; beginning with the description of the name and then derivatives. Has offered the proposed model applied to describe the derivatives, and the mechanism of database for the specified computer models, an investor at the same time in the model description. As indicated in the description of the development of a search engine for words derived through the automated system recovery of places forms of derivatives in the presence of Assayyab poetry, and the possibility of its application to written texts in the near future.

Annexed at the end of this chapter the results of a statistical study applied to the formulas derived in Assayyab poetry; in order to identify the extent of the use of the words of Assayyab derivative; to be a morphological descriptive study, in addition to it's computational linguistic. So this is the purpose of this study.